**П Р О Т О К О Л**

**заседания правления Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл**

**от 17 декабря 2021 г. № 17**

Председательствовал

Вел заседание правления: Министр промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл С.И.Крылов, председатель правления

Секретарь правления: советник правового отдела Минэкономразвития Республики Марий Эл Т.В.Беляева

Присутствовали:

Члены правления:

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель министра Минэкономразвития  Республики Марий Эл, заместитель  председателя правления  Начальник отдела тарифного регулирования электрической и тепловой энергии Минэкономразвития Республики Марий Эл  Заместитель начальника отдела тарифного регулирования электрической и тепловой энергии Минэкономразвития Республики Марий Эл  Ведущий консультант отдела тарифного регулирования электрической и тепловой энергии Минэкономразвития Республики Марий Эл  Начальник отдела регулирования цен в социальной сфере и контроля порядка ценообразования Минэкономразвития Республики Марий Эл  Консультант отдела мониторинга и контроля проектной деятельности управления стратегического планирования, прогнозирования и проектной деятельности Минэкономразвития Республики Марий Эл  Заместитель руководителя управления - начальник отдела аналитической работы и контроля хозяйствующих субъектов Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Марий Эл (посредством удаленного доступа) | М.Н.Полубарьев  Н.Г.Петухова  С.Н.Маточкина  Н.Р.Устюгова  Н.М.Вшивцева  Е.Г.Ведерникова  О.В.Ерошкина |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. Об установлении тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Республики Марий Эл,**

**на 2022 год**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Вшивцева Н.М.)

* 1. **МУП «Водоканал» г. Йошкар-Ола**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

МУП «Водоканал» (далее – организация) является организацией водопроводно-канализационного хозяйства, для которой приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 98 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые   
МУП «Водоканал» на территории городского округа «Город Йошкар-Ола», на 2019 - 2023 годы» установлены тарифы на питьевую воду   
и водоотведение, а также долгосрочные параметры регулирования деятельности.

Регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения осуществляется в соответствии нормативными правовым актами:

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения»;

- приказ ФСТ России 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- прочие законы и подзаконные акты, методические разработки   
и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения.

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Организация представила предложение по корректировке тарифов   
на питьевую воду и водоотведение, в сроки, указанные в пункте 14 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г № 406.

У организации имеется инвестиционная программа «Развитие систем водоснабжения и водоотведения на 2020 - 2024 годы», утвержденная приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 25 июля 2019 г. № 171.

Организация работает на общем режиме налогообложения, является плательщиком НДС.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Водоканал», утвержденные приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 98 т, приведенные   
в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 177 206,22 | - | 0 | 17,1 | 0,62 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 17,1 | 0,62 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 17,1 | 0,62 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 17,1 | 0,62 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 17,1 | 0,62 |
| Водоотведение | 2019 | 215 965,79 | - | 0 |  | 0,60 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,60 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,60 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,60 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,60 |

Нормативы технологических затрат химических реагентов на 2022 год: отсутствуют.

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливаются в соответствии   
с предельными индексами с календарной разбивкой по полугодиям при условии непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Тарифы сформированы с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

При расчете тарифов применены индексы изменения цен на 2020-2022 годы, в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год | Индекс потребительских цен (в среднем за год) | Индекс цены на электрическую энергию |
| 1. | 2020 | 1,034 | - |
| 2. | 2021 | 1,060 | - |
| 3. | 2022 | 1,043 | 1,035 |

В соответствии с утвержденной инвестиционной программой финансовые потребности на реализацию мероприятий на 2022 год составят:

- в сфере водоснабжения 113 457,75 тыс. руб., в том числе 15 019,82 тыс. руб. амортизация, 98 437,93 тыс. руб. плата за подключение;

- в сфере водоотведения 339 770,23 тыс. руб., в том числе 18 535,48 тыс. руб. амортизация, 69 053,48 тыс. руб. плата за подключение, 252 181,27 тыс. руб. бюджетные средства.

Фактическое исполнение мероприятий инвестиционной программы за 2020 год составило:

- в сфере водоснабжения 4 218,37 тыс. руб. (48,7% от плана 8 648,36 тыс. руб., в том числе 392,02 тыс. руб. амортизация, 8 256,34 тыс. руб. плата за подключение);

- в сфере водоотведения 165,42 тыс. руб., (41,5% от плана 398,86 тыс. руб.; источник – амортизация).

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Объем отпуска услуг.

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 18 730,86 тыс. куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. по приборам учета | 15 067,58 | тыс. куб. м |
| в т. ч. по нормативам | 3 663,28 | тыс. куб. м |
|  |  |  |

Потери заявлены в размере 5 591,00 тыс. куб. м. (22,9%), потребление на собственные нужды 65,26 тыс. куб. м.

Фактические показатели реализации, а также потерь воды   
и потребления представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 24 396 095 | 24 396 870 | 23 426 540 |
| Потери, в т. ч. | 5 052 731 | 5 638 920 | 3 921 600 |
| в % | 21 | 23 | 17 |
| Собственное потребление | 67 260 | 62 540 | 65 260 |
| Реализация | 19 276 104 | 18 699 504 | 19 439 680 |

Баланс водоснабжения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть, всего | 23 151 429 | 23 566 991 | 23 359 210 |
| в том числе из собственных источников | 23 141 609 | 23 554 421 | 23 348 015 |
| Потери | 3 622 189 | 4 020 180 | 3 821 184 |
| Собственное потребление | 62 540 | 62 540 | 62 540 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 19 466 701 | 19 484 271 | 19 475 486 |
| Население | 11 429 071 | 11 439 387 | 11 434 229 |
| Бюджетные | 7 070 090 | 7 076 471 | 7 073 281 |
| Прочие | 967 539 | 968 412 | 967 976 |
| *Справочно: реализация по приборам учета* | 15 659 506 | 15 673 642 | 15 666 574 |
| *Справочно: реализация по нормативам* | 3 807 195 | 3 810 629 | 3 808 912 |

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт», «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые значения показателей надежности, качества   
и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения приведены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | | | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 2,0 | 0,7 | 2,0 | 2,0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 2,0 | 0,7 | 2,0 | 2,0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения: | | | | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км | 0,54 | 0,36 | 0,54 | 0,54 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 196 560,05 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организа-ции. | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 3 379,35 | 4 768,62 | 5 249,61 | 4 992,06 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 3 094,04 | 4 091,54 | 4 553,37 | 4 204,21 |
| 1.2. | Расходы на покупку воды | тыс. руб. | 71,91 | 58,04 | 77,19 | 77,82 |
| 1.3. | Услуги по транспортировке воды | тыс. руб. | 213,40 | 619,05 | 619,05 | 710,03 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 26 396,13 | 8 169,70 | 13 237,22 | 8 590,95 |
| 2.1. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 18 298,20 | 522,40 | 1 300,00 | 522,40 |
| 2.2. | Водный налог | тыс. руб. | 7 725,43 | 7 314,45 | 11 152,22 | 7 725,43 |
| 2.3. | Транспортный налог | тыс. руб. | 343,12 | 332,85 | 410,00 | 343,12 |
| 2.4. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 29,38 | 0,00 | 375,00 | 0,00 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 2 119,47 | 2 308,46 | 2 797,88 | 2 119,47 |
| 4. | Расходы на обслуживание бесхозяйный сетей | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 5 812,94 | 0,00 |
| 5. | ИТОГО | тыс. руб. | 31 894,95 | 15 246,78 | 27 097,65 | 15 702,48 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Расходы по данной статье включают:

- расходы на тепловую энергию;

- расходы на покупку воды;

- услуги по транспортировке воды.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на тепловую энергию

Предложение организации 4 553,37 тыс. руб.:

* объем покупной энергии 2,05 тыс. Гкал у ПАО «Т плюс» и 0,73 тыс. Гкал у МУП «ТЭЦ-1»;
* ставка за энергию 1 574,24 руб./Гкал у ПАО «Т плюс» и 1 819,88 руб./Гкал у МУП «ТЭЦ-1».

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 4 204,21 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объем 2,60 тыс. Гкал на уровне плана 2021 года (1,90 тыс. Гкал по поставщику ПАО «Т плюс» и 0,69 тыс. Гкал по поставщику МУП «ТЭЦ-1»);
2. ставки по поставщикам приняты исходя из действующих ставок на 2 полугодие 2021 года и роста цен на тепловую энергию: 1 553,63 руб./Гкал по поставщику ПАО «Т плюс» и 1 802,88 руб./Гкал по поставщику МУП «ТЭЦ-1».

Расходы на покупку воды

Предложение организации 77,19 тыс. руб. из расчета объема покупной воды у Войсковой части 955504 в размере 12,57 тыс. куб. м.

Министерством учтены затраты холодную воду на 2022 год в размере 77,82 тыс. руб. исходя из параметров:

1) объем покупной воды у Войсковой части 95504 учтен на уровне факта 2020 года 12,57 тыс. куб. м.;

2) тариф на питьевую воду Войсковой части 95504 учтен в размере 6,19 руб./куб. м.

Услуги по транспортировке воды

Предложение организации 619,05 тыс. руб.

Министерством учтены затраты на транспортировку воды на 2022 год в размере 710,03 тыс. руб. исходя из параметров:

1) объем транспортируемой воды ПАО «Т плюс» принят на основании договорных отношений ПАО «Т плюс» и МУП «Водоканал» в размере 48,00 тыс. куб. м.;

2) тариф на транспортировку воды ПАО «Т плюс» учтен в размере 14,79 руб./куб. м.

Арендная плата

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере 2 797,88 тыс. руб.: аренда земельных участков и имущества.

Министерством учтены затраты по данной статье в размере 2 119,47 тыс. руб. исходя из фактических затрат.

Расходы на обслуживание бесхозяйный сетей

Согласно пункту 49 Методических указаний расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией, определяются органом регулирования тарифов исходя из стоимости мероприятий по реконструкции и модернизации, текущему и капитальному ремонту таких сетей.

Предложение организации 5 812,94 тыс. руб.

Учитывая отсутствие обоснования на указанные суммы, в том числе обоснования стоимости мероприятий по реконструкции и модернизации, текущему и капитальному ремонту таких сетей, а также то обстоятельство, что выявленные бесхозяйные сети относятся к существующим абонентам МУП «Водоканал» Министерством признаны заявленные затраты необоснованными.

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 13 237,22 тыс. руб., в том числе:

- налог на имущество 1 300,00 тыс. руб.;

- водный налог 11 152,22 тыс. руб.;

- транспортный налог 410,00 тыс. руб.;

- прочие налоги и сборы 375,00 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 8 590,95 тыс. руб., в том числе:

1. налог на имущество 522,40 тыс. руб. на уровне плана 2021 года;
2. водный налог 7 725,43 тыс. руб. на уровне факта 2020 года;
3. транспортный налог 343,12 тыс. руб. на уровне факта 2020 года.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 103 909,53 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,62кВтч/куб. м, цена 6,88 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний. Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 99 856,97 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 18 497,38 тыс. руб.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год на уровне факта 2020 года в размере 15 851,43 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 1 554,10 тыс. руб. на социальные нужды.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой 31.

Министерством на 2022 год нормативная прибыль не учтена,   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 327 970,93 тыс. руб.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на питьевую воду, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по холодному водоснабжению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. операционные расходы снижены на 74 114,93 тыс. руб.   
   в соответствии с формулой 39 Методических указаний;
2. расходы на электрическую энергию снижены на 4 052,56 тыс. руб. в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
3. неподконтрольные расходы снижены на 11 395,17 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;
4. амортизация снижена на 2 645,95 тыс. руб. в соответствии с пунктами 89 и 28 Методических указаний;
5. исключена прибыль в размере 1 554,10 тыс. руб. в соответствии с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;
6. необходимая валовая выручка снижена на 93 762,71 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на питьевую воду на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 15,98 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 16,83 руб./куб. м.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Объема отпуска услуг.

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 17 749 419 куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. от других организаций | 721 190 | куб. м |
| в т. ч. от собственных абонентов | 17 028 229 | куб. м |
|  |  |  |

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. | 17 276 252 | 16 905 470 | 16 851 000 |
| от собственных абонентов | 16 443 895 | 16 148 790 | 16 129 810 |
| от других организаций | 832 357 | 756 680 | 721 190 |

Баланс водоотведения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством согласно:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. по категориям | 17 649 377 | 17 613 887 | 17 631 632 |
| Население | 13 043 415 | 13 886 008 | 13 464 712 |
| Бюджетные | 1 234 927 | 1 080 442 | 1 157 684 |
| Прочие | 2 614 355 | 1 890 768 | 2 252 561 |
| Принято сточных вод от других канализаций | 756 680 | 756 680 | 1. 680 |

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт», «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые значения показателей надежности, качества   
и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения приведены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 25 | 3,2 | 25 | 25 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 0,05 | 0,02 | 0,05 | 0,05 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется по формулам 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 239 552,81 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организа-ции | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 5 310,59 | 5 394,45 | 5 924,51 | 5 562,44 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 5 291,43 | 5 388,91 | 5 903,62 | 5 541,49 |
| 1.2. | Расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 19,16 | 5,54 | 20,90 | 20,96 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 8 230,08 | 6 615,25 | 18 762,55 | 8 203,99 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 924,35 | 4 409,19 | 4 585,56 | 924,35 |
| 2.3. | Транспортный налог | тыс. руб. | 322,34 | 272,55 | 410,00 | 322,34 |
| 2.4. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 6 957,30 | 1 933,51 | 13 391,99 | 6 957,30 |
| 2.5. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 26,09 | 0,00 | 375,00 | 0,00 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 2 814,05 | 2 176,85 | 3 848,38 | 2 814,05 |
| 4. | Расходы на обслуживание бесхозяйный сетей | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 5 634,65 | 0,00 |
| 5. | ИТОГО | тыс. руб. | 16 354,72 | 14 186,54 | 34 170,09 | 16 580,48 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Расходы по данной статье включают:

- расходы на тепловую энергию;

- расходы на теплоноситель.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на тепловую энергию

Предложение организации 5 903,62 тыс. руб.:

* объем покупной энергии 1,61 тыс. Гкал у ПАО «Т плюс» и 1,85 тыс. Гкал у МУП «ТЭЦ-1»;
* ставка за энергию 1 614,88 руб./Гкал у ПАО «Т плюс» и 1 785,76 руб./Гкал у МУП «ТЭЦ-1».

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 5 541,49 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объем 3,28 тыс. Гкал на уровне плана 2021 года (1,52 тыс. Гкал по поставщику ПАО «Т плюс» и 1,76 тыс. Гкал по поставщику   
   МУП «ТЭЦ-1»);
2. ставки по поставщикам приняты с учетом роста цен   
   на тепловую энергию: 1 553,63 руб./Гкал по поставщику ПАО «Т плюс»  
    и 1 802,88 руб./Гкал по поставщику МУП «ТЭЦ-1».

Расходы на теплоноситель

Предложение организации 20,90 тыс. руб.

Министерством учтены затраты на теплоноситель на 2022 год   
в размере 20,96 тыс. руб. исходя из параметров:

1) объем учтен на уровне факта 2020 года 0,40 тыс. куб. м.;

2) цена на теплоноситель принята с учетом роста цен на тепловую энергию 103,8% в размере 51,74 руб./куб. м.

Арендная плата

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере 3 848,38 тыс. руб.: аренда земельных участков и имущества.

Министерством учтены затраты по данной статье в размере 2 814,05 тыс. руб. на уровне факта 2020 года.

Расходы на обслуживание бесхозяйный сетей

Согласно пункту 49 Методических указаний расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией, определяются органом регулирования тарифов исходя из стоимости мероприятий по реконструкции и модернизации, текущему и капитальному ремонту таких сетей.

Предложение организации 5 634,65 тыс. руб. В материалах дела представлены:

Учитывая отсутствие обоснования на указанные суммы, в том числе обоснования стоимости мероприятий по реконструкции и модернизации, текущему и капитальному ремонту таких сетей, а также то обстоятельство, что выявленные бесхозяйные сети относятся к существующим абонентам МУП «Водоканал» Министерством признаны заявленные затраты необоснованными.

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 18 762,55 тыс. руб., в том числе:

- налог на имущество 4 585,56 тыс. руб.;

- транспортный налог 410,00 тыс. руб.;

- плата за негативное воздействие

на окружающую среду 13 391,99 тыс. руб.

- прочие налоги и сборы 375,00 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 8 203,99 тыс. руб., в том числе:

1. налог на имущество 924,35 тыс. руб. на уровне факта 2020 года;
2. транспортный налог 322,34 тыс. руб. на уровне факта 2020 года;
3. плата за негативное воздействие на окружающую среду 6 957,30 тыс. руб. на уровне факта 2020 года.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 75 744,84 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,62кВтч/куб. м, цена 6,88 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний. Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 69 960,78 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 27 069,22 тыс. руб. Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год на уровне факта 2020 года в размере 22 814,06 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 1 621,61 тыс. руб. на социальные нужды.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой 31.

Министерством на 2022 год нормативная прибыль не учтена,   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 350 977,72 тыс. руб., с учетом величины ∆И2020 = -233,44 тыс. руб. определенной по формуле 35 Методических указаний.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов.

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на водоотведение, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по водоотведению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. операционные расходы снижены на 77 083,93 тыс. руб.   
   в соответствии с формулой 39 Методических указаний;
2. расходы на электрическую энергию снижены на 3 481,04 тыс. руб. в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
3. неподконтрольные расходы снижены на 17 589,61 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;
4. амортизация снижена на 4 255,16 тыс. руб. в соответствии с пунктами 89 и 28 Методических указаний;
5. исключена прибыль в размере 1 621,61 тыс. руб. в соответствии с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;
6. необходимая валовая выручка снижена на 104 264,79 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на водоотведение на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 18,74 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 19,93 руб./куб. м.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 98 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории городского округа «Город Йошкар-Ола», на 2019 - 2023 годы», изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 14,45 | 14,82 | 14,82 | 15,41 | 15,41 | 15,98 | 15,98 | 16,83 | 16,83 | 16,78 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 17,34 | 17,78 | 17,78 | 18,49 | 18,49 | 19,18 | 19,18 | 20,20 | 20,20 | 20,14 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 17,01 | 17,37 | 17,37 | 18,08 | 18,08 | 18,74 | 18,74 | 19,93 | 19,93 | 19,44 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 20,41 | 20,84 | 20,84 | 21,70 | 21,70 | 22,49 | 22,49 | 23,92 | 23,92 | 23,33 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории городского округа «Город Йошкар-Ола», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ОАО «Водоканал» г. Волжск**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

ОАО «Водоканал» (далее – организация) является организацией водопроводно-канализационного хозяйства, для которой приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 145 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые   
ОАО «Водоканал» на территории городского округа «Город Волжск»,   
на 2019 - 2023 годы» установлены тарифы на питьевую воду   
и водоотведение, а также долгосрочные параметры регулирования деятельности.

Регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения осуществляется в соответствии нормативными правовым актами:

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения»;

- приказ ФСТ России 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- прочие законы и подзаконные акты, методические разработки   
и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения.

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Организация представила предложение по корректировке тарифов   
на питьевую воду и водоотведение, в сроки, указанные в пункте 14 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г № 406.

У организации имеется инвестиционная программа «Развитие систем водоснабжения и водоотведения на территории Медведевского муниципального района на 2021 - 2025 годы», утвержденная приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 30 октября 2020 г. № 260.

Организация работает на общем режиме налогообложения, является плательщиком НДС.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ОАО «Водоканал», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 г. № 145 т, приведенные в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 39 666,76 | - | 0 | 13,7 | 0,63 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 13,7 | 0,63 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 13,7 | 0,63 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 13,7 | 0,63 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 13,7 | 0,63 |
| Водоотведение | 2019 | 48 847,71 | - | 0 |  | 0,71 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,71 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,71 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,71 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,71 |

Нормативы технологических затрат химических реагентов на 2022 год: отсутствуют.

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливаются в соответствии   
с предельными индексами с календарной разбивкой по полугодиям при условии непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Тарифы сформированы с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

При расчете тарифов применены индексы изменения цен на 2020-2022 годы, в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год | Индекс потребительских цен (в среднем за год) | Индекс цены на электрическую энергию |
| 1. | 2020 | 1,034 | - |
| 2. | 2021 | 1,060 | - |
| 3. | 2022 | 1,043 | 1,035 |

В соответствии с утвержденной инвестиционной программой финансовые потребности на реализацию мероприятий на 2022 год составят:

- в сфере водоснабжения 1 505,41 тыс. руб. за счет амортизации;

- в сфере водоотведения 1 328,98 тыс. руб. за счет амортизации.

Фактическое исполнение мероприятий инвестиционной программы за 2020 год составило 100 %.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Объем отпуска услуг.

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 3 030,00 тыс. куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. по приборам учета | 2 800,00 | тыс. куб. м |
| в т. ч. по нормативам | 230,00 | тыс. куб. м |
|  |  |  |

Потери заявлены в размере 505,62 тыс. куб. м., потребление на собственные нужды 91,18 тыс. куб. м.

Фактические показатели реализации, а также потерь воды   
и потребления представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 4 072 997 | 3 764 440 | 3 886 000 |
| Потери, в т. ч. | 625 884 | 454 120 | 714 430 |
| в % | 15,4 | 12,1 | 18,4 |
| Собственное потребление | 200 713 | 217 610 | 154 700 |
| Реализация | 3 246 400 | 3 092 710 | 3 016 870 |

Баланс водоснабжения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 3 626 795 | 3 601 448 | 3 614 122 |
| Потери | 442 909 | 493 398 | 468 154 |
| Собственное потребление | 91 176 | 91 180 | 91 178 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 3 092 710 | 3 016 870 | 3 054 790 |
| Население | 2 022 730 | 1 943 479 | 1 983 105 |
| Бюджетные | 102 677 | 91 620 | 97 149 |
| Прочие | 967 303 | 981 771 | 974 537 |
| *Справочно: реализация по приборам учета* | 2 563 149 | 2 500 295 | 2 531 722 |
| *Справочно: реализация по нормативам* | 529 561 | 516 575 | 523 068 |

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения установлены в соответствии с таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | | | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,63 | 8,59 | 4,63 | 4,63 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,63 | 8,59 | 4,63 | 4,63 |
| б) показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения: | | | | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км | 0,002 | 0,36 | 0,002 | 0,002 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется по формулам 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 43 999,02 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2021 год | 2021 год |
| факт | план | вариант организа-ции. | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 500,20 | 648,89 | 674,20 | 515,07 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 500,20 | 648,89 | 674,20 | 515,07 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 872,30 | 2 098,99 | 20 011,90 | 2 410,43 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 19 012,80 | 0,00 |
| 2.2. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 184,40 | 184,40 | 184,40 | 184,40 |
| 2.3. | Земельный налог | тыс. руб. | 34,00 | 34,00 | 34,00 | 34,00 |
| 2.4. | Водный налог | тыс. руб. | 532,50 | 1 814,89 | 715,00 | 2 126,33 |
| 2.5. | Транспортный налог | тыс. руб. | 65,70 | 65,70 | 65,70 | 65,70 |
| 2.6. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 55,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 145,20 | 0,00 | 1 544,20 | 145,20 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 1 517,70 | 2 747,88 | 22 230,30 | 3 070,70 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на тепловую энергию

Предложение организации 674,20 тыс. руб.:

* объем покупной энергии 0,28 тыс. Гкал;
* ставка за энергию 2 308,76 руб./Гкал.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 515,07 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объем 0,23 тыс. Гкал на уровне факта 2020 года;
2. ставка принята с учетом роста цен на тепловую энергию 103,8%: 2 198,04 руб./Гкал.

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 20 011,90 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль 19 012,80 тыс. руб.;

- налог на имущество 184,40 тыс. руб.;

- водный налог 715,00 тыс. руб.;

- транспортный налог 65,70 тыс. руб.;

- земельный налог 34,00 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 2 410,43 тыс. руб., в том числе:

1. налог на имущество 184,40 тыс. руб. по варианту организации;
2. земельный налог 34,00 тыс. руб. по варианту организации;
3. водный налог 2 126,33 тыс. руб. в соответствии с Налоговым кодексом РФ;
4. транспортный налог 65,70 тыс. руб. по варианту организации;
5. налог на прибыль не учтен в виду отсутствия нормативной прибыли у организации.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 14 617,60 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,63кВтч/куб. м, цена 6,40 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний.

Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 14 444,97 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 2 063,00 тыс. руб.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год на уровне факта 2020 года в размере 2 031,00 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 500,00 тыс. руб. на социальные нужды.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний величина нормативной прибыли на i-й год, определяется в соответствии с формулой 30.1 настоящих Методических указаний.

Организация не представила обоснование расходов на социальные выплаты. Министерством на 2022 год нормативная прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Предложение организации 5 703,80 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с пунктом 88 Методических указаний (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 78(1) Основ ценообразования.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации рассчитывается по формуле 31.1 Методических указаний.

Размер расчетной предпринимательской прибыли определен Министерством на 2022 год 3 177,28 тыс. руб.

Корректировка необходимой валовой выручки

Организацией заявлены недополученные доходы за 2020 год   
как отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод в размере 8 515,30 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 в случае если регулируемая организация в течение истекшего периода регулирования понесла экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги), или имеет недополученные доходы прошлых периодов регулирования, то такие расходы (недополученные доходы), а также расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств, учитываются в соответствии с методическими указаниями органом регулирования тарифов при установлении тарифов для такой регулируемой организации в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.

Представленной бухгалтерской и статистической отчетностью, убытки за 2020 год не подтверждаются. Министерством признаны заявленные недополученные доходы необоснованными.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 66 722,97 тыс. руб.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на питьевую воду, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по холодному водоснабжению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. операционные расходы снижены на 27 837,57 тыс. руб.   
   в соответствии с формулой 39 Методических указаний;
2. расходы на электрическую энергию снижены на 172,63 тыс. руб.   
   в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
3. неподконтрольные расходы снижены на 19 159,60 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;
4. амортизация снижена на 32,00 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических указаний;
5. скорректирована прибыль (нормативная и расчетная предпринимательская) на общую сумму в размере 3 026,52 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;
6. размер корректировки необходимой валовой выручки   
   по результатам деятельности прошлых периодов регулирования снижен на 8 515,30 тыс. руб.;
7. необходимая валовая выручка снижена на 58 743,62 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на питьевую воду на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 19,53 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 22,12 руб./куб. м.

ВОДООТВЕДЕНИЕ

Объем отпуска услуг.

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 2 658 000 куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. от других организаций | 58 000 | куб. м |
| в т. ч. от собственных абонентов | 2 600 000 | куб. м |
|  |  |  |

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. | 2 849 252 | 2 735 240 | 2 652 230 |
| от собственных абонентов | 2 758 929 | 2 674 440 | 2 593 530 |
| от других организаций | 62 963 | 60 800 | 58 700 |

Баланс водоотведения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. по категориям | 2 724 510 | 2 652 230 | 2 688 370 |
| Население | 2 005 444 | 1 977 080 | 1 991 262 |
| Бюджетные | 130 456 | 124 770 | 127 613 |
| Прочие | 527 810 | 491 680 | 509 745 |
| Принято сточных вод от других канализаций | 60 800 | 58 700 | 59 750 |

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые значения показателей надежности, качества   
и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены в соответствии с таблицей:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |  | 0 | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |  | 0 | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 13,2 | 39,0 | 13,2 | 13,2 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 0,001 | 0,02 | 0,001 | 0,001 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется по формулам 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 54 182,69 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организа-ции. | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  | 6 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 756,10 | 915,35 | 951,00 | 783,46 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 756,10 | 915,35 | 951,00 | 783,46 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 1 133,10 | 1 745,68 | 24586,70 | 450,39 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 23292,60 | 0,00 |
| 2.2. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 239,50 | 239,50 | 239,50 | 239,50 |
| 2.3. | Земельный налог | тыс. руб. | 44,20 | 44,20 | 44,20 | 44,20 |
| 2.4. | Водный налог | тыс. руб. | 691,70 | 0,00 | 925,00 | 0,00 |
| 2.5. | Транспортный налог | тыс. руб. | 85,40 | 85,40 | 85,40 | 85,40 |
| 2.6. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 72,30 | 1 376,58 | 0,00 | 81,29 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 188,50 | 6,08 | 1 112,90 | 188,50 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 2 077,70 | 2 667,10 | 26650,60 | 1 422,34 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Расходы по данной статье включают расходы на тепловую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на тепловую энергию

Предложение организации 951,00 тыс. руб.:

* объем покупной энергии 0,45 тыс. Гкал (по поставщикам: 0,33 тыс. Гкал ООО «Марийская Теплосетевая Компания» 0,12 тыс. Гкал   
  ОАО «Марийский целлюлозно-бумажный комбинат»);
* ставка за энергию по поставщикам 2 308,86 руб./Гкал ООО «Марийская Теплосетевая Компания» 1 572,50 руб./Гкал   
  ОАО «Марийский целлюлозно-бумажный комбинат» руб./Гкал.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 783,46 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объем принят в размере 0,37 тыс. Гкал на уровне факта 2020 года (0,32 тыс. Гкал по поставщику ООО «Марийская Теплосетевая Компания» и 0,05 тыс. Гкал по поставщику ОАО «Марийский целлюлозно-бумажный комбинат»);
2. ставки приняты с учетом роста цен на тепловую энергию 103,8% в размерах: 2 198,04 руб./Гкал по поставщику ООО «Марийская Теплосетевая Компания» и 1 583,32 руб./Гкал по ОАО «Марийский целлюлозно-бумажный комбинат».

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 24 586,70 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль 23 292,60 тыс. руб.;

- налог на имущество 239,50 тыс. руб.;

- водный налог 925,00 тыс. руб.;

- плата за негативное воздействие

на окружающую среду 0,00 тыс. руб.;

- транспортный налог 85,40 тыс. руб.;

- земельный налог 44,20 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 450,39 тыс. руб., в том числе:

1. налог на имущество 239,50 тыс. руб. по варианту организации;
2. земельный налог 44,20 тыс. руб. по варианту организации;
3. транспортный налог 85,40 тыс. руб. по варианту организации;
4. плата за негативное воздействие на окружающую среду 81,29 тыс. руб. исходя из представленной копии декларации за 2020 год с индексами 1,06 и 1,043;
5. водный налог в полном размере учтен в необходимой валовой выручке тарифа на питьевую воду;
6. налог на прибыль не учтен в виду отсутствия нормативной прибыли у организации.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 16 142,42 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,72кВтч/куб. м, цена 6,81 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний. Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 12 240,54 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 754,00 тыс. руб.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Согласно пункту 33 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 641, при корректировке инвестиционной программы не допускается уменьшение размера собственных средств, являющихся источниками финансирования инвестиционной программы и учтенных при установлении тарифов.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год в размере, обеспечивающем выполнение мероприятий инвестиционной программы, 1 328,98 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 600,00 тыс. руб. на социальные нужды.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний величина нормативной прибыли на i-й год, определяется в соответствии с формулой 30.1 настоящих Методических указаний.

Организация не представила обоснование расходов на социальные выплаты. Министерством на 2022 год нормативная прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Предложение организации 6 987,80 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с пунктом 88 Методических указаний (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 78(1) Основ ценообразования.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации рассчитывается по формуле 31.1 Методических указаний.

Размер расчетной предпринимательской прибыли определен Министерством на 2022 год 3 458,73 тыс. руб.

Корректировка необходимой валовой выручки

Организацией заявлены недополученные доходы за 2020 год   
как отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод в размере 4 764,20 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 случае если регулируемая организация в течение истекшего периода регулирования понесла экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги), или имеет недополученные доходы прошлых периодов регулирования, то такие расходы (недополученные доходы), а также расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств, учитываются в соответствии с методическими указаниями органом регулирования тарифов при установлении тарифов для такой регулируемой организации в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.

Представленной бухгалтерской и статистической отчетностью, убытки за 2020 год не подтверждаются. Министерством признаны заявленные недополученные доходы необоснованными.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 72 633,28 тыс. руб.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на водоотведение, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по водоотведению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. операционные расходы снижены на 36 521,80 тыс. руб.   
   в соответствии с формулой 39 Методических указаний;
2. расходы на электрическую энергию снижены на 3 901,88 тыс. руб. в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
3. неподконтрольные расходы снижены на 25 228,26 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;
4. скорректирована прибыль (нормативная и расчетная предпринимательская) на общую сумму в размере 4 129,07 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;
5. размер корректировки необходимой валовой выручки   
   по результатам деятельности прошлых периодов регулирования исключен в размере 4 764,20 тыс. руб.;
6. необходимая валовая выручка снижена на 73 970,23 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на водоотведение на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 24,69 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 27,39 руб./куб. м.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 145 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ОАО «Водоканал» на территории городского округа «Город Волжск», на 2019 - 2023 годы», изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 16,17 | 16,95 | 16,95 | 17,80 | 17,80 | 19,53 | 19,53 | 22,12 | 22,12 | 19,27 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 19,40 | 20,34 | 20,34 | 21,36 | 21,36 | 23,44 | 23,44 | 26,54 | 26,54 | 23,12 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 21,28 | 22,28 | 22,28 | 23,28 | 23,28 | 24,69 | 24,69 | 27,39 | 27,39 | 24,83 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 25,54 | 26,74 | 26,74 | 27,94 | 27,94 | 29,63 | 29,63 | 32,87 | 32,87 | 29,80 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ОАО «Водоканал»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории городского округа «Город Волжск», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **АО «Медведевский водоканал»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

АО «Медведевский водоканал» (далее – организация) является организацией водопроводно-канализационного хозяйства, для которой приказом Министерства промышленности, экономического развития   
и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 135 т   
«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые АО «Медведевский водоканал» на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» установлены тарифы на питьевую воду   
и водоотведение, а также долгосрочные параметры регулирования деятельности.

Регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения осуществляется в соответствии нормативными правовым актами:

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения»;

- приказ ФСТ России 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- прочие законы и подзаконные акты, методические разработки   
и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения.

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Организация представила предложение по корректировке тарифов   
на питьевую воду и водоотведение, в сроки, указанные в пункте 14 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г № 406.

У организации имеется инвестиционная программа «Развитие систем водоснабжения и водоотведения на территории Медведевского муниципального района на 2021 - 2025 годы», утвержденная приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 30 октября 2020 г. № 260.

Организация работает на общем режиме налогообложения, является плательщиком НДС.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Медведевский водоканал», утвержденные приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 135 т, приведенные в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 39 196,78 | - | 0 | 6,8 | 0,76 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 6,8 | 0,76 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 6,8 | 0,76 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 6,8 | 0,76 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 6,8 | 0,76 |
| Водоотведение | 2019 | 37 637,10 | - | 0 |  | 0,33 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,33 |

Нормативы технологических затрат химических реагентов на 2022 год: отсутствуют.

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливаются в соответствии   
с предельными индексами с календарной разбивкой по полугодиям при условии непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Тарифы сформированы с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

При расчете тарифов применены индексы изменения цен на 2020-2022 годы, в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год | Индекс потребительских цен (в среднем за год) | Индекс цены на электрическую энергию |
| 1. | 2020 | 1,034 | - |
| 2. | 2021 | 1,060 | - |
| 3. | 2022 | 1,043 | 1,035 |

В соответствии с утвержденной инвестиционной программой финансовые потребности на реализацию мероприятий на 2022 год составят:

- в сфере водоснабжения 5 882,55 тыс. руб., в том числе 897,84 тыс. руб. амортизация, 4 984,71 тыс. руб. прибыль;

- в сфере водоотведения 2 976,35 тыс. руб., в том числе 512,24 тыс. руб. амортизация, 2 464,11 тыс. руб. прибыль.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Объем отпуска услуг.

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 3 532 830 куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. по приборам учета | 2 826 260 | куб. м |
| в т. ч. по нормативам | 706 570 | куб. м |
|  |  |  |

Потери заявлены в размере 261 590 куб. м., потребление на собственные нужды 52 450 куб. м.

Фактические показатели реализации, а также потерь воды   
и потребления представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 3 462 420 | 3 547 950 | 3 601 530 |
| Потери, в т. ч. | 201 540 | 228 740 | 219 050 |
| в % | 5,8 | 6,4 | 6,1 |
| Собственное потребление | 71 530 | 61 990 | 52 450 |
| Реализация | 3 189 350 | 3 257 220 | 3 330 030 |

Баланс водоснабжения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть, в т. ч. | 3 561 680 | 3 848 916 | 3 705 298 |
| из собственных источников | 3 261 470 | 3 511 166 | 3 386 318 |
| Потери | 242 195 | 261 726 | 251 960 |
| Собственное потребление | 52 450 | 52 450 | 52 450 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 3 267 036 | 3 534 740 | 3 400 888 |
| Население | 2 307 223 | 2 440 626 | 2 373 925 |
| Бюджетные | 213 204 | 172 822 | 193 013 |
| Прочие | 746 609 | 921 292 | 833 950 |
| *Справочно: реализация по приборам учета* | 2 449 914 | 2 827 788 | 2 638 851 |
| *Справочно: реализация по нормативам* | 817 122 | 706 952 | 762 037 |

Министерством промышленности, экономического развития   
и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт», «Расходы на капитальный ремонт».

Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения приведены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | | | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 2,30 | 0,7 | 2,25 | 2,25 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,9 | 0,7 | 4,6 | 4,1 |
| б) показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения: | | | | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км | 0,39 | 0,36 | 0,38 | 0,37 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется по формулам 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 43 477,71 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организа-ции. | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 4 690,83 | 4 475,33 | 5 146,61 | 5 285,09 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 72,07 | 72,15 | 77,86 | 76,73 |
| 1.2. | Расходы на покупку воды | тыс. руб. | 4 618,76 | 4 403,18 | 5 068,75 | 5 208,36 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 1 351,41 | 1 778,18 | 2 979,94 | 2 985,60 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 161,47 | 1 000,15 | 996,94 |
| 2.2. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 154,96 | 125,00 | 193,14 | 154,96 |
| 2.3. | Земельный налог | тыс. руб. | 118,40 | 122,42 | 118,40 | 118,40 |
| 2.4. | Водный налог | тыс. руб. | 966,89 | 1 282,01 | 1 536,47 | 1 622,98 |
| 2.5. | Транспортный налог | тыс. руб. | 92,32 | 87,27 | 112,94 | 92,32 |
| 2.6. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 18,84 | 0,00 | 18,84 | 0,00 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 3 659,28 | 186,68 | 76,26 | 76,26 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 9 701,52 | 6 440,18 | 8 202,81 | 8 346,95 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Расходы по данной статье включают:

- расходы на тепловую энергию;

- расходы на покупку воды.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на тепловую энергию

Предложение организации 77,86 тыс. руб.:

* объем покупной энергии 38,22 Гкал;
* ставка за энергию 2 037,14 руб./Гкал.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 76,73 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объем 38,22 Гкал по варианту организации;
2. ставка принята исходя из действующей ставки на 2 полугодие 2021 года и роста цен на тепловую энергию 104,3%: в размере 2 007,60 руб./Гкал.

Расходы на покупку воды

Предложение организации 5 068,75 тыс. руб. из расчета объемов покупной воды в размерах 256 940 куб. м. у МУП «Водоканал» и 80 810 куб. м у ООО «Ресурс-1» и соответственно тарифов 16,62 руб./ куб. м и 9,88 руб. куб. м.

Министерством учтены затраты холодную воду на 2022 год в размере 5 208,36 тыс. руб. исходя из параметров:

1) объем покупной воды принят по варианту организации: 256 940 куб. м у МУП «Водоканал» и у ООО «Ресурс-1» 80 810 куб. м.;

2) тарифы на питьевую воду учтены в размерах:   
МУП «Водоканал» 16,83 руб./ куб. м и ООО «Ресурс-1» 10,94 руб./куб. м.

Арендная плата

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере 76,26 тыс. руб.: аренда земельных участков и имущества.

Министерством учтены затраты по данной статье по варианту организации в размере 76,26 тыс. руб.

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 2 979,94 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль 1 000,15 тыс. руб.

- налог на имущество 193,14 тыс. руб.;

- водный налог 1 536,47 тыс. руб.;

- земельный налог 118,40 тыс. руб.;

- транспортный налог 112,94 тыс. руб.;

- плата за негативное воздействие

на окружающую среду 18,84 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 2 985,60 тыс. руб., в том числе:

1. налог на прибыль 996,94 тыс. руб. в соответствии   
   с Налоговым кодексом РФ;
2. налог на имущество 154,96 тыс. руб. на уровне факта 2020 г.;
3. земельный налог 118,40 тыс. руб. по варианту организации;
4. водный налог 1 622,98 тыс. руб. в соответствии   
   с Налоговым кодексом РФ;
5. транспортный налог 92,32 тыс. руб. на уровне факта 2020 г.
6. плата за негативное воздействие на окружающую среду учтена в составе необходимой валовой выручки на услугу водоотведения.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 19 542,50 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,76кВтч/куб. м, цена 7,33 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний.

Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 18 994,11 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 1 399,80 тыс. руб.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год   
в размере, обеспечивающем выполнение мероприятий инвестиционной программы, 897,84 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 5 000,73 тыс. руб. на реализацию мероприятий инвестиционной программы.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний величина нормативной прибыли на i-й год, определяется в соответствии с формулой 30.1 Методических указаний.

Министерством на 2022 год нормативная прибыль учтена в размере, обеспечивающем выполнение мероприятий инвестиционной программы,   
4 984,71 тыс. руб.

Расчет величины расчетной предпринимательской прибыли

Предложение организации 3 571,95 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с пунктом 88 Методических указаний (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 78(1) Основ ценообразования.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации рассчитывается по формуле 31.1 Методических указаний.

Размер расчетной предпринимательской прибыли определен Министерством на 2022 год в размере 3 585,83 тыс. руб.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки   
по результатам деятельности прошлых периодов регулирования

Предложение организации -662,41 тыс. руб.

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, определяемая в соответствии с формулой (33) Методических указаний.

Министерством размер корректировки определен -570,52 тыс. руб.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 78 936,63 тыс. руб., с учетом величины сглаживания -780,00 тыс. руб.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на питьевую воду, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по холодному водоснабжению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. расходы на электрическую энергию снижены на 548,39 тыс. руб. в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
2. амортизация снижена на 501,96 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических указаний;
3. скорректирована прибыль (нормативная и расчетная предпринимательская) на общую сумму в размере 2,14 тыс. руб.   
   в соответствии с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;
4. необходимая валовая выручка снижена на 407,87 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на питьевую воду на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 21,42 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 22,33 руб./куб. м.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Объем отпуска услуг

Предложение организации по объему реализации на 2022 год 2 481 800 куб. м:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в т. ч. на очистные сооружения других организаций | 906 700 | куб. м |
| на собственные очистные | 1 520 400 | куб. м |
|  |  |  |

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. | 2 260 190 | 2 323 030 | 2 362 210 |
| на собственные очистные | 1 265 990 | 1 418 340 | 1 489 830 |
| передано другим организациям | 994 200 | 904 690 | 872 380 |

Баланс водоотведения на 2022 год (в годовом исчислении) принят Министерством согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 год | 2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод,  в т. ч. по категориям | 2 561 141 | 2 484 441 | 2 522 791 |
| Население | 1 998 568 | 1 991 194 | 1 994 881 |
| Бюджетные | 268 470 | 217 133 | 242 801 |
| Прочие | 294 103 | 276 114 | 285 109 |
| Передано сточных вод другим канализациям | 906 696 | 911 131 | 908 914 |

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт», «Расходы на капитальный ремонт».

Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения приведены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | план 2020 год | факт 2020 год | план 2021 год | план 2022 год |
| а) показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 44,4 | 3,2 | 23,3 | 11,7 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 1,55 | 0,02 | 1,55 | 1,55 |

Корректировка необходимой валовой выручки

В целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного   
с применением метода индексации, в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования орган регулирования тарифов ежегодно уточняет необходимую валовую выручку регулируемой организации на следующий i-й год долгосрочного периода регулирования (начиная со второго года долгосрочного периода регулирования) с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется по формулам 32 и 32.1. При этом формула 32 применяется при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации.

Корректировка операционных расходов

Скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 41 747,69 тыс. руб. определены в целях корректировки долгосрочного тарифа по формуле (39) Методических указаний исходя из утвержденного базового уровня операционных расходов, утвержденного индекса эффективности операционных расходов, а также скорректированных прогнозных индексов изменения потребительских цен, индексов изменения активов на 2020, 2021, 2022 года.

Корректировка неподконтрольных расходов

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организа-ции | вариант Министер-ства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 16 550,38 | 17 603,01 | 18 308,20 | 18 796,62 |
| 1.1. | Услуги по водоотведению | тыс. руб. | 16 550,38 | 17 603,01 | 18 308,20 | 18 796,62 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 3 111,47 | 845,89 | 902,98 | 814,45 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 2 789,84 | 476,36 | 492,82 | 492,82 |
| 2.2. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 154,96 | 125,00 | 193,14 | 154,96 |
| 2.3. | Земельный налог | тыс. руб. | 112,15 | 122,42 | 112,15 | 112,15 |
| 2.4. | Транспортный налог | тыс. руб. | 35,86 | 61,07 | 42,02 | 35,86 |
| 2.5. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 18,66 | 61,04 | 62,85 | 18,66 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 195,70 | 198,70 | 204,70 | 218,33 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 19 857,55 | 18 647,60 | 19 415,88 | 19 829,40 |

Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых   
у других организаций

Расходы по данной статье включают услуги водоотведению.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определяются по формуле 39.3 Методических указаний.

Расходы на услуги по водоотведению

Предложение организации 18 308,20 тыс. руб.

Министерством учтены затраты на услуги по водоотведению на 2022 год в размере 18 796,62 тыс. руб. исходя из параметров:

1. объемы сточных вод, переданных другим организациям в размере 911 131 тыс. куб. м:

759 280 тыс. куб. м – МУП «Водоканал» по варианту организации;

151 851 тыс. куб. м – ООО «Ресурс-1» на уровне факта 2020 года.

1. тарифы приняты на уровне устанавливаемых тарифов по организациям:

19,93 руб./куб. м – МУП «Водоканал»;

24,13 руб./куб. м – ООО «Ресурс-1».

Арендная плата

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере 204,70 тыс. руб.: аренда земельных участков и имущества.

Министерством учтены затраты по данной статье на основании представленных договоров аренды и индексов на 2021 и 2022 годы в размере 218,33 тыс. руб.

Налоги и сборы

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере 902,98 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль 492,82 тыс. руб.;

- налог на имущество 193,14 тыс. руб.;

- земельный налог 112,15 тыс. руб.;

- транспортный налог 42,02 тыс. руб.;

- плата за негативное воздействие

на окружающую среду 62,85 тыс. руб.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере 814,45 тыс. руб., в том числе:

1. налог на прибыль 492,82 тыс. руб. в соответствии   
   с Налоговым Кодексом РФ;
2. налог на имущество 154,96 тыс. руб. по факту 2020 года;
3. земельный налог 112,15 тыс. руб. по варианту организации;
4. транспортный налог 35,86 тыс. руб. по факту 2020 года;
5. плата за негативное воздействие

на окружающую среду 18,66 тыс. руб. по факту 2020 года.

Расчет расходов на электрическую энергию

Предложение организации на 2022 год 6 023,60 тыс. руб. (удельное потребление электрической энергии 0,33кВтч/куб. м, цена 7,35 руб./кВтч).

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию определяются по формуле 39.2 Методических указаний.

Министерством определены расходы на электрическую энергию с учетом утвержденного удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поднятой воды и скорректированной цены на электрическую энергию на 2022 год в размере 6 080,02 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов

Предложение организации на 2022 год 1 023,37 тыс. руб.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год   
в размере, обеспечивающем выполнение мероприятий инвестиционной программы, 644,07 тыс. руб.

Расчет величины нормативной прибыли

Предложение организации 2 464,11 тыс. руб. на реализацию мероприятий инвестиционной программы.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний величина нормативной прибыли на i-й год, определяется в соответствии с формулой 30.1 Методических указаний.

Министерством на 2022 год нормативная прибыль учтена в размере, обеспечивающем выполнение мероприятий инвестиционной программы,   
2 464,11 тыс. руб.

Расчет величины расчетной предпринимательской прибыли

Предложение организации 3 309,03 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с пунктом 88 Методических указаний (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 78(1) Основ ценообразования.

Расчетная предпринимательская прибыль определена Министерством на 2022 год в размере 3 411,78 тыс. руб.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки   
по результатам деятельности прошлых периодов регулирования

Предложение организации 922,20 тыс. руб.

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, определяемая в соответствии с формулой (33) Методических указаний.

Министерством размер корректировки определен -1 259,13 тыс. руб.

Расчет необходимой валовой выручки

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством в размере 72 852,32 тыс. руб.

Виды и величины расходов, не учтенных при установлении тарифов

В результате проведенной экспертизы представленных расчетных материалов для установления тарифов на водоотведение, при определении расчетных значений расходов, при формировании необходимой валовой выручки на услуги по водоотведению использованы экономически (технологически, технически) обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов, выполненных работ (услуг) скорректированы и учтены основные статьи (группы) расходов:

1. расходы на электрическую энергию снижены на 9,20 тыс. руб. в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;
2. амортизация снижена на 379,30 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических указаний;
3. размер корректировки необходимой валовой выручки   
   по результатам деятельности прошлых периодов регулирования снижен на 2 181,33 тыс. руб.;
4. необходимая валовая выручка снижена на 912,26 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение

Министерством по результатам проведения корректировки тарифов   
на водоотведение на 2022 год сформированы экономически обоснованные тарифы без учета НДС:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 28,44 руб./куб. м. (на уровне плана 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 29,32 руб./куб. м.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 135 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые АО «Медведевский водоканал»   
на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы», изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 19,19 | 19,86 | 19,86 | 20,66 | 20,66 | 21,42 | 21,42 | 22,33 | 22,33 | 22,71 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 23,03 | 23,83 | 23,83 | 24,79 | 24,79 | 25,70 | 25,70 | 26,80 | 26,80 | 27,25 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 26,57 | 27,43 | 27,43 | 28,40 | 28,40 | 28,44 | 28,44 | 29,32 | 29,32 | 31,14 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 31,88 | 32,92 | 32,92 | 34,08 | 34,08 | 34,13 | 34,13 | 35,18 | 35,18 | 37,37 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
АО «Медведевский водоканал»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ОАО «Стройкерамика»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 103 т Открытому акционерному обществу «Стройкерамика» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории городского округа «Город Йошкар-Ола»   
на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

ОАО «Стройкерамика» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, т.е. является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 103 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб.м |
| Питьевая вода | 2019 | 961,82 | - | 0 | 2,35 | 0,97 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 2,35 | 0,97 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 2,35 | 0,97 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 2,35 | 0,97 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 2,35 | 0,97 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года  
в размере 75 342,0 куб. м., по группам потребителей:

население 3 270,0 куб. м.;

бюджетные потребители 251,0 куб. м.;

прочие потребители 2 197,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 69 624,0 куб. м.

Потери (2,35%) 1 810,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 3 434,0 | 141,0 | 3 286,0 | 40 509,0 | 1 016,0 | 2,1 |
| 2018 год | 3 148,0 | 270,0 | 3 040,0 | 45 170,0 | 1 070,0 | 2,0 |
| 2019 год | 1 492,0 | 0 | 3 578,0 | 26 136,0 | 689,0 | 2,2 |
| 2020 год | 1 394,0 | 0 | 3 657,0 | 2 783,0 | 174,0 | 2,2 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019-2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 3 270,0 | 251,0 | 2 197,0 | 69 624,0 | 1 810,0 | 2,35 |
| 2 полугодие 2022 года | 3 270,0 | 251,0 | 2 197,0 | 69 624,0 | 1 810,0 | 2,35 |
| в расчете на 2022 год | 3 270,0 | 251,0 | 2 197,0 | 69 624,0 | 1 810,0 | 2,35 |

Отпуск питьевой воды осуществляется по приборам учета.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт», «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ОАО «Стройкерамика» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 2,35 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 066,86 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
523,61 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организации | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 5,36 | 26,31 | - | 27,44 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 5,36 | 26,31 | - | 27,44 |
| 2 | Итого | тыс. руб. | 5,36 | 26,31 | - | 27,44 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» учтены   
в размере средств, необходимых для уплаты водного налога   
27,44 тыс. руб., определенные по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 45,28 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 540,08 | 1 617,91 | 77,84 | 5,1 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 007,86 | 1 066,86 | 59,00 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 505,91 | 523,61 | 17,71 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 26,31 | 27,44 | 1,13 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 45,28 | 45,28 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 585,36 | 1 663,19 | 77,84 | 4,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 75,34 | 75,34 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 066,86 + 27,44 + 523,61 + 0 + 45,28 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 1 663,19 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ОАО «Стройкерамика»(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 21,04 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 22,07 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 103 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ОАО «Стройкерамика» на территории городского округа «Город Йошкар-Ола», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180098; 18 декабря 2019 г., № 121220190115; 15 декабря 2020 г., № 121220200064), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 19,40 | 19,90 | 19,90 | 20,41 | 20,41 | 21,04 | 21,04 | 22,07 | 22,07 | 22,52 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 23,28 | 23,88 | 23,88 | 24,49 | 24,49 | 25,25 | 25,25 | 26,48 | 26,48 | 27,02». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ОАО «Стройкерамика»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории городского округа «Город Йошкар-Ола»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2020 г. № 67 т для Федерального Государственного Бюджетного Учреждения «Центральное Жилищно-Коммунальное Управление» Минобороны России, оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории Республики Марий Эл, определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2021 - 2025 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 - 2025 годы, установлены   
на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января   
2021 года по 31 декабря 2025 года включительно с календарной разбивкой.

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (далее – организация)   
является плательщиком НДС, поскольку находится на общей системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год на основании заявления организации и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10 декабря   
2020 года № 67 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 8 340,77 | - | 0 | 10,6 | 0,91 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 10,6 | 0,91 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,6 | 0,91 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 10,6 | 0,91 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 10,6 | 0,91 |
| Водоотведение | 2021 | 6 752,51 | - | 0 |  | 0,23 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 0,23 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 256 290,0 куб. м.:

Потери предложены на уровне 55 100,0 куб. м. (17,3%), потребление воды на собственные нужды предложены 7 930,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2021 – 2025 года,   
в размере 457 000 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 135 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 321 510,0 куб. м.;

прочие потребители 490,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 7 900,0 куб. м.

Потери (10,6%) 55 100,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем отпуска воды, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год   
в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя   
из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год   
и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 72 279,7 | 356 127,5 | 1 124,5 | 54 910,0 | 64 310,0 | 11,7 |
| 2018 год | 65 074,2 | 187 396,0 | 829,1 | 76 150,0 | 39 510,0 | 10,7 |
| 2019 год | 112 480,0 | 146 525,0 | 1 905,0 | 7 930,0 | 40 710,0 | 13,2 |
| 2020 год | 89 430,0 | 165 050,0 | 1 810,0 | 7 930,0 | 39 510,0 | 13,0 |

Баланс водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России   
на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики отпуска воды за последние 3 года в следующих размерах (представлено   
в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 135 000,0 | 321 510,0 | 490,0 | 7 900,0 | 55 100,0 | 10,6 |
| 2 полугодие 2022 года | 121 840,0 | 290 160,0 | 440,0 | 7 130,0 | 49 750,0 | 10,6 |
| Средне  годовое | 128 420,0 | 305 835,0 | 465,0 | 7 515,0 | 52 425,0 | 10,6 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м.\* | 457 000,0 | 412 440,0 | 434 720,0 |
| По нормативам, куб. м.\*\* | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Отпуск воды по приборам учета определен на основании фактических данных ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России за 2020 год.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,17 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,6 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 11 252,12 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2022 год.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
8 612,42 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 4 159,42 тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
3 412,47 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 18,67 | 285,65 | 238,88 | 341,19 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 18,67 | 285,65 | 238,88 | 341,19 |
| 2. | ИТОГО | тыс. руб. | 18,67 | 285,65 | 238,88 | 341,19 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены расходы по статье «Налоги и сборы»   
в размере 238,88 тыс. руб. на уплату водного налога.

Министерством расходы по данной статье на 2022 год учтены   
на уплату водного налога в размере 341,19 тыс. руб. и определены   
в соответствии с действующим налоговым законодательством   
с применением ставок водного налога и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль на 2022 год не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Недополученные доходы.

Организацией на 2022 год были заявлены недополученные доходы, связанные с фактическим снижением полезного отпуска воды   
по сравнению с плановым значением, учтенным при установлении тарифов органом регулирования, за предыдущие годы, и были заявлены в тарифе на питьевую воду в размере 42,15 тыс.руб.

Министерством недополученные доходы учтены в размере   
42,15 тыс.руб. на основании представленных организацией обосновывающих материалов.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 12 279,50 | 12 366,08 | 86,58 | 0,7 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 8 340,77 | 8 612,42 | 271,66 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 3 653,08 | 3 412,47 | -240,62 | -6,6 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 285,65 | 341,19 | 55,54 | 19,4 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | 0 | 42,15 | 42,15 | - |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 12 279,50 | 12 408,22 | 128,73 | 1,1 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 457,00 | 412,44 | -44,56 | -9,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 8 612,42 + 341,19 + 3 412,47 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +42,15= = 12 408,22 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 2 639,69 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 746,95 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. необходимая валовая выручка снижена на 3 284,34 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России   
(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 26,87 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 30,08 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 112,0%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен   
в размере 189 510,0 куб. м., в том числе по абонентам:

население (многоквартирные дома и приравненные к ним далее МКД) 80 490,0 куб. м.;

бюджетные потребители 107 550,0 куб. м.;

прочие потребители 1 470,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
на долгосрочный период регулирования 2021 - 2025 года в размере   
329 850,0 куб. м., по абонентам:

население 102 220,0 куб. м.;

бюджетные потребители 227 330,0 куб. м.;

прочие потребители 300,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год   
и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема приема сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 87 970,0 | 345 100,0 | 980,0 |
| 2018 год | 202 700,0 | 55 710,0 | 1 310,0 |
| 2019 год | 134 310,0 | 138 810,0 | 1 850,0 |
| 2020 год | 80 490,0 | 107 550,0 | 1 470,0 |

Баланс водоотведения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России   
на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики принятых сточных вод за последние 3 года, в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 102 220,0 | 227 330,0 | 300,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 92 260,0 | 205 160,0 | 270,0 |
| Среднегодовое | 97 240,0 | 216 245,0 | 285,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2021 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,17 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 8 642,03 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2022 год.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 972,44 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 736,57 тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
548,27 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 4 371,10 | 0,0 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 4 371,10 | 0,0 |
| 2. | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 4 371,10 | 0,0 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены расходы по статье «Налоги и сборы»   
в размере 4 371,10 тыс. руб. на плату за негативное воздействие   
на окружающую среду.

Министерством расходы по данной статье не учтены, ввиду отсутствия экономического обоснования.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» не предложены.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 66,66 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 7 339,47 | 7 520,71 | 181,24 | 2,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6 752,51 | 6 972,44 | 219,93 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 586,95 | 548,27 | -38,69 | -6,6 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 66,66 | 66,66 | - |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 7 339,47 | 7 587,37 | 247,90 | 3,4 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 329,85 | 297,69 | -32,16 | -9,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 972,44 + 0 + 548,27 + 0 + 66,66 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 7 587,37 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 1 669,59 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 188,30 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. неподконтрольные расходы снижены на 4 385,54 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

4. необходимая валовая выручка снижена на 6 176,77 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 22,25 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 25,49 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 114,6%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 67 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые Федеральным Государственным Бюджетным Учреждением «Центральное Жилищно-Коммунальное Управление» Минобороны России на территории Республики Марий Эл, на 2021 - 2025 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 16 декабря 2020 г., № 121220200065), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 |
| Питьевая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 24,95 | 26,87 | 26,87 | 30,08 | 30,08 | 28,65 | 28,65 | 29,60 | 29,60 | 30,57 |
| Для категории «Население»  с учетом НДС | руб./  куб. м | 29,94 | 32,24 | 32,24 | 36,10 | 36,10 | 34,38 | 34,38 | 35,52 | 35,52 | 36,68 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 20,83 | 22,25 | 22,25 | 25,49 | 25,49 | 23,61 | 23,61 | 24,32 | 24,32 | 25,06 |
| Для категории «Население» с учетом НДС | руб./  куб. м | 25,00 | 26,70 | 26,70 | 30,59 | 30,59 | 28,33 | 28,33 | 29,18 | 29,18 | 30,07». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории Республики Марий Эл, на 2021 - 2025 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ПАО «Т Плюс»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2019 г. № 145 т для Публичного акционерного общества   
«Т Плюс», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
на территории Республики Марий Эл, определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2020 - 2024 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения   
на 2020-2024 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения на период   
с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года включительно   
с календарной разбивкой.

ПАО «Т Плюс» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, т.е. уплачивает НДС.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2022 год на основании заявления организации   
и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов),   
от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10 декабря   
2020 года № 145 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Техническая вода | 2020 | 614,02 | - | 0 | - | 0,69 |
| 2021 | - | 1 | 0 | - | 0,69 |
| 2022 | - | 1 | 0 | - | 0,69 |
| 2023 | - | 1 | 0 | - | 0,69 |
| 2024 | - | 1 | 0 | - | 0,69 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как   
2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска технической воды   
на 2022 год предложен в размере 877 110,0 куб. м. (по прибору учета),   
в том числе:

потребление на собственные нужды 844 020,0 куб. м.;

собственные абоненты (прочие потребители) 33 090,0 куб. м.

Потери не предложены.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 годы, в размере 877 110,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

прочие потребители 31 790,0 куб. м.;

потребление на собственные нужды 845 320,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | - | - | 23 310,0 | 875 160,0 | - | - |
| 2018 год | - | - | 32 860,0 | 845 320,0 | - | - |
| 2019 год | - | - | 33 320,0 | 895 200,0 | - | - |
| 2020 год | - | - | 21 250,0 | 739 180,0 | - | - |

Министерством баланс водоснабжения ПАО «Т Плюс»   
на 2022 год в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | - | - | 33 500,0 | 899 940,0 | - | - |
| 2 полугодие 2022 года | - | - | 33 500,0 | 899 940,0 | - | - |
| Средне  годовое | - | - | 33 500,0 | 899 940,0 | - | - |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ПАО «Т Плюс» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 2 103,94 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
665,34 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 3 149,41 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,675 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
0,77кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 4,67 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
3 092,76 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 38,79 | 591,93 | 789,94 | 617,39 |
| 1.1. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 1,59 | 0,0 | 24,56 | 0,0 |
| 1.2. | Водный налог | тыс. руб. | 9,58 | 591,93 | 756,88 | 617,39 |
| 1.3. | Земельный налог | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 8,50 | 0,0 |
| 1.4. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 27,63 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 38,79 | 591,93 | 789,94 | 617,39 |

Налоги и сборы.

Организацией расходы на уплату налогов и сборов предложены   
в размере 789,94 тыс. руб., в том числе:

налог на имущество организаций – 24,56 тыс. руб.

водный налог – 756,88 тыс. руб.;

земельный налог – 8,50 тыс. руб.

Министерством по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены расходы на уплату водного налога в размере 617,39 тыс.руб., определены по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

Расходы по уплате налога на имущество и земельный налог   
не учтены, в связи с отсутствием должного экономического обоснования.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 75,34 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 209,87 | 4 375,48 | 165,61 | 3,9 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 629,76 | 665,34 | 35,58 | 5,6 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 2 988,17 | 3 092,76 | 104,59 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 591,93 | 617,39 | 25,45 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 75,34 | 75,34 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4 285,21 | 4 450,82 | 165,61 | 3,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 933,44 | 933,44 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 665,34 + 617,39 + 3 092,76 + 0 + 75,34 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 4 450,82 тыс. руб.

Тарифы на техническую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на техническую воду для ПАО «Т Плюс» (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 4,59 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 4,77 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 103,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 145 т «Об установлении тарифов   
на техническую воду, реализуемую ПАО «Т Плюс» на территории Республики Марий Эл, на 2020 - 2024 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190120; 16 декабря 2020 г., № 121220200066), изложив приложение № 2   
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| Техническая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 2,92 | 4,41 | 4,41 | 4,59 | 4,59 | 4,77 | 4,77 | 5,18 | 5,18 | 5,48». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ПАО «Т Плюс», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории Республики Марий Эл, на 2020 - 2024 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ФГКУ «Войсковая часть 95504»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 92 т Федеральному государственному казенному учреждению «Войсковая часть 95504» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории городского округа «Город Йошкар-Ола» на период с 01 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ФГКУ «Войсковая часть 95504» (далее – организация) находится   
на общей системе налогообложения. В соответствии со статьёй 145 НК РФ организация освобождена от уплаты НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 № 92 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных  расходов, тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 80,49 | - | 0 | 0 | 0,41 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,41 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,41 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,41 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,41 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 года.

Отпуск питьевой воды, в том числе:

потребление на собственные нужды 21 394,2 куб. м.;

отпуск другим организациям, осуществляющим водоснабжение (МУП «Водоканал» г. Йошкар-Олы») 5 390,0 куб. м.

Потери не учтены.

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Другим организациям осуществляю-щим водоснабжение  (МУП «Водоканал»  г. Й-Олы) |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 0 | 0 | 0 | 16 962,2 | 9 822,0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 0 | 0 | 0 | 14 212,2 | 12 572,0 | 0 |
| Среднегодовое | 0 | 0 | 0 | 15 587,2 | 11 197,0 | 0 |

Отпуск питьевой воды осуществляется по приборам учета.

Производственная программа.

Министерством финансовые потребности на реализацию мероприятий предусмотренных производственной программой в части планируемых работ по ремонту централизованных систем водоснабжения на 2022 год не определены ввиду отсутствия обоснования.

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ФГКУ «Войсковая часть 95504» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | 0,41 |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | 0 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере 89,28 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
76,61 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 158,36 | 165,89 | 7,53 | 4,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 84,34 | 89,28 | 4,94 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 74,02 | 76,61 | 2,59 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 158,36 | 165,89 | 7,53 | 4,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 26,78 | 26,78 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 89,28 + 0 + 76,61 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
165,89 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ФГКУ «Войсковая часть 95504» (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 5,91 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 6,19 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,7%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 92 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую Федеральным государственным казенным учреждением «Войсковая часть 95504» на территории городского округа   
«Город Йошкар-Ола», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180087; 17 декабря 2019 г., № 121220190101; 16 декабря 2020 г., № 121220200067), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода\* | руб./ куб. м | 5,26 | 5,56 | 5,56 | 5,72 | 5,72 | 5,91 | 5,91 | 6,19 | 6,19 | 6,35 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
Федерального государственного казенного учреждения   
«Войсковая часть 95504», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории городского округа «Город Йошкар-Ола»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» г. Козьмодемьянск**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2019 г. № 133 т для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории ГО «Город Козьмодемьянск», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2020 - 2022 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы, установлены   
на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 г. включительно с календарной разбивкой.

МУП «Водоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2022 год на основании заявления организации   
и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами «а» - «д» пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10 декабря   
2019 года № 133 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 15 201,50 | - | 0 | 19,79 | 1,44 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 19,79 | 1,44 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 19,79 | 1,44 |
| Водоотведение | 2020 | 23 327,69 | - | 0 | - | 0,75 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,75 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,75 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 715 000,0 куб. м.:

по приборам учета 625 000,0 куб.м.;

по нормативам 90 000,0 куб.м.

Собственное потребление 35 000,0куб м.

Потери предложены на уровне 130 000,0 куб. м. (14,8%).

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2020 – 2022 года, в размере 745 000,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 609 330,0 куб. м.;

бюджетные потребители 54 230,0 куб. м.;

прочие потребители 81 440,0 куб. м.

Потери (19,8%) 192 000,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 36 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 567 061,3 | 50 463,7 | 75 793,5 | 34 928,0 | 179 724,0 | 19,8 |
| 2019 год | 553 103,7 | 49 428,8 | 87 503,5 | 43 024,4 | 168 798,0 | 18,7 |
| 2020 год | 560 756,2 | 43 367,7 | 75 090,8 | 47 554,0 | 153 508,0 | 17,4 |

Министерством баланс МУП «Водоканал» на 2022 год принят   
в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 609 330,0 | 54 230,0 | 81 440,0 | 36 000,0 | 192 000,0 | 19,8 |
| 2 полугодие 2021 года | 609 330,0 | 54 230,0 | 81 440,0 | 36 000,0 | 192 000,0 | 19,8 |
| Средне  годовое | 609 330,0 | 54 230,0 | 81 440,0 | 36 000,0 | 192 000,0 | 19,8 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2021 года | 2 полугодие 2021 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 473 500,0 | 473 500,0 | 473 500,0 |
| По нормативам, куб. м. | 271 500,0 | 271 500,0 | 271 500,0 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен на уровне плана 2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,5 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 1,5 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 19,8 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 17 962,45 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
16 472,02 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 12 450,0 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
1,500 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
1,70кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,53 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
13 466,34 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату  товаров (услуг, работ),  приобретаемых у  других организаций | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 206,50 | 200,39 |
| 1.1. | Расходы на топливо | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 206,50 | 200,39 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 260,50 | 746,36 | 300,00 | 823,26 |
| 2.1. | Водный налог и плата за пользование водными объектами | тыс. руб. | 260,50 | 438,37 | 300,00 | 504,31 |
| 2.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 0,0 | 6,06 | 0,0 | 0,0 |
| 2.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 301,94 | 0,0 | 308,95 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 0,0 | 68,74 | 960,0 | 71,70 |
| 3.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 900,0 | 0,0 |
| 3.2 | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 0,0 | 68,74 | 60,0 | 71,70 |
| 4. | Итого | тыс. руб. | 260,50 | 815,10 | 1 466,5 | 1 095,035 |

Расходы на топливо.

Организацией расходы по статье «Расходы на топливо»   
предложены в размере 206,50 тыс. руб.

Организацией расходы сформированы исходя из объема потребления природного газа в количестве 35,00 тыс. куб. м и цены   
на газ 5,90 руб./куб. м. поставщика ООО «Газпром межрегионгаз Йошкар-Ола».

Министерством затраты на топливо на 2022 год определены   
с учетом представленных обосновывающих материалов (счета-фактуры, акты приема – передачи за 9 месяцев 2021 года) в размере   
200,39 тыс. руб.: исходя из объема потребления природного газа   
29,69 куб. м. и цены на газ 6,75 руб./куб. м.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты в размере 300,00 тыс. руб.   
на уплату прочих налогов и сборов.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 823,26 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 504,31 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог не учтен, в связи с отсутствием фактических затрат в 2020 году;

- минимальный налог 318,95 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере   
960,00 тыс. руб., в том числе:

- аренда имущества 900,00 тыс. руб.;

- аренда земельных участков 60,00 тыс. руб.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 71,70 тыс. руб., определенные   
по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе   
2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

* 1. Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 580,00 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2021 года в размере 541,97 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль предложена на соцразвитие в размере   
150,00 тыс. руб.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 29 417,33 | 31 033,72 | 1 616,39 | 5,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 15 591,26 | 16 472,02 | 880,76 | 5,6 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 13 010,96 | 16 466,34 | 455,38 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 815,11 | 1 095,35 | 280,24 | 34,4 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 474,20 | 541,97 | 67,77 | 14,3 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 29 891,53 | 31 575,69 | 1 684,16 | 5,6 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 745,00 | 745,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022= 16 472,02 + 1 095,35 + 13 466,34 + 0 + 541,97 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 31 575,69 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 1 490,43 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. неподконтрольные расходы снижены на 371,15 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

3. амортизация снижена на 38,03 тыс. руб. в соответствии   
с пунктами 28 и 89 Методических указаний;

4. исключена прибыль в размере 150,00 тыс. руб. в соответствии   
с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;

5. необходимая валовая выручка снижена на 1 033,26 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 40,12 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 42,38 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,6%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен в размере 710 000,00 куб. м., в том числе по абонентам:

население (многоквартирные дома и приравненные к ним далее МКД) 460 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 60 000,0 куб. м.;

прочие потребители 190 000,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2020 - 2022 года в размере 730 000 куб. м., по абонентам:

население 455 460,0 куб. м.;

бюджетные потребители 50 450,0 куб. м.;

прочие потребители 224 090,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 441 219,1 | 217 075,4 | 48 876,0 |
| 2019 год | 437 413,1 | 48 002,1 | 301 345,5 |
| 2020 год | 437 828,1 | 42 228,1 | 188 344,0 |

Министерством баланс водоотведения МУП «Водоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 455 460,0 | 50 450,0 | 224 090,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 455 460,0 | 50 450,0 | 224 090,0 |
| Среднегодовое | 455 460,0 | 50 450,0 | 224 090,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 3,7 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 4 810,33 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
25 277,39 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 3 600,00 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,40 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
0,56кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 9,00 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
5 288,51 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату  товаров (услуг, работ),  приобретаемых у  других организаций | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 1 770,0 | 1 825,70 |
| 1.1. | Расходы на топливо | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 1 770,0 | 1 825,70 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 339,90 | 375,67 | 1 330,0 | 391,47 |
| 2.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 9,70 | 53,18 | 180,0 | 55,47 |
| 2.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 0,0 | 19,78 | 0,0 | 0,0 |
| 2.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 330,20 | 302,71 | 1 150,0 | 336,0 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 564,10 | 66,87 | 660,0 | 69,75 |
| 3.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 564,10 | 0,0 | 630,0 | 0,0 |
| 3.2 | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 0,0 | 66,87 | 30,0 | 69,75 |
| 4. | Итого | тыс. руб. | 904,0 | 442,54 | 3 760,0 | 1. 289,92 |

Расходы на топливо.

Организацией расходы по статье «Расходы на топливо»   
предложены в размере 1 770,00 тыс. руб.

Организацией расходы сформированы исходя из объема потребления природного газа в количестве 300,00 тыс. куб. м и цены   
на газ 5,90 руб./куб. м. поставщика ООО «Газпром межрегионгаз Йошкар-Ола».

Министерством затраты на топливо на 2022 год определены   
с учетом представленных обосновывающих материалов (счета-фактуры, акты приема – передачи за 9 месяцев 2021 года) в размере   
1 825,70 тыс. руб.: исходя из объема потребления природного газа   
264,40 куб. м. и цены на газ 6,90 руб./куб. м.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты в размере 1 330,00 тыс. руб.,   
в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду  
на уплату прочих налогов и сборов 180,00 тыс.руб.;

- прочие налоги и сборы 1 150,0 тыс.руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 391,47 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
55,47 тыс. руб., определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- транспортный налог не учтен, в связи с отсутствием фактических затрат в 2020 году;

- минимальный налог 336,00 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере   
660,00 тыс. руб., в том числе:

- аренда имущества 630,00 тыс. руб.;

- аренда земельных участков 30,00 тыс. руб.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 69,75 тыс. руб., определенные   
по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе   
2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 920,30 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2021 года в размере 413,38 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 29 478,02 | 32 852,82 | 3 374,79 | 11,4 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 23 925,81 | 25 277,39 | 1 351,58 | 5,6 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 5 109,67 | 5 288,51 | 178,84 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 442,54 | 2 286,92 | 1 844,37 | 416,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 490,70 | 413,38 | -77,32 | -15,8 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 29 968,72 | 33 266,20 | 3 297,48 | 11,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 730,00 | 730,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 25 277,39 + 2 286,92 + 5 288,51 + 0 + 413,38 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 33 266,20 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 2 023,81 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. неподконтрольные расходы снижены на 1 473,08 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

3. амортизация снижена на 506,92 тыс. руб. в соответствии   
с пунктами 28 и 89 Методических указаний;

4. необходимая валовая выручка снижена на 2 315,30 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 41,05 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 45,57 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 111,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 133 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории городского округа «Город Козьмодемьянск», на 2020 - 2022 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190109; 23 декабря 2019 г., № 121220200002; 16 декабря 2020 г., № 121220200068), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 37,16 | 38,88 | 38,88 | 40,12 | 40,12 | 42,38 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 37,16 | 38,88 | 38,88 | 40,12 | 40,12 | 42,38 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 38,19 | 39,95 | 39,95 | 41,05 | 41,05 | 45,57 |
| Для категории «Население»\* | руб./ куб. м | 38,19 | 39,95 | 39,95 | 41,05 | 41,05 | 45,57 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории городского округа   
«Город Козьмодемьянск», на 2020 - 2022 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» Волжского МР**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 97 т для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 г. включительно с календарной разбивкой.

МУП «Водоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год на основании заявления организации и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 97 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 7 544,48 | - | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2021 | 9 140,15 | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2022 | - | 1 |  | 13,8 | 0,89 |
| 2023 | - | 1 |  | 13,8 | 0,89 |
| Транспортировка воды | 2019 | 2 116,50 | - | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2021 | 2 585,78 | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2022 | - | 1 |  | 3,9 | 0,33 |
| 2023 | - | 1 |  | 3,9 | 0,33 |
| Водоотведение | 2019 | 8 310,59 | - | 0 |  | 0,80 |
| 2020 | - | 1 | 0 |  | 0,80 |
| 2021 | - | 1 | 0 |  | 0,80 |
| 2022 | - | 1 | 0 |  | 0,80 |
| 2023 | - | 1 | 0 |  | 0,80 |
| Транспортировка сточных вод | 2019 | 2 429,97 | - | 0 |  | 0,23 |
| 2020 | - | 1 | 0 |  | 0,23 |
| 2021 | - | 1 | 0 |  | 0,23 |
| 2022 | - | 1 | 0 |  | 0,23 |
| 2023 | - | 1 | 0 |  | 0,23 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 783 400,0 куб. м.:

по прибору учета 510 000,0 куб. м.;

по нормативу 273 400,0 куб. м.

Потери предложены на уровне 160 000,0 куб. м. (15,2%), потребление воды на собственные нужды не предложены.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 года, в размере 827 300,0 куб. м. (в том числе вода, поступившая от других операторов – ООО ПТФ «Приволжская»   
в количестве 4 500,0 куб. м.), по группам потребителей:

население 404 890,0 куб. м.;

бюджетные потребители 22 380,0 куб. м.;

прочие потребители 400 030,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 112 140,0 куб. м.

Потери (13,8%) 150 053,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем отпуска воды, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год   
в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя   
из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год   
и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 418 654,5 | 33 949,1 | 315 026,7 | 119 600,6 | 223 270,0 | 20,0 |
| 2018 год | 414 548,0 | 39 813,0 | 311 450,0 | 119 600,0 | 209 556,0 | 19,0 |
| 2019 год | 460 696,0 | 39 006,0 | 320 480,0 | 119 600,0 | 119 257,0 | 11,3 |
| 2020 год | 510 353,5 | 33 654,0 | 260 613,5 | 112 825,4 | 212 641,0 | 18,9 |

Министерством темп изменения (роста) потребления питьевой воды определен в размере – 1,66%.

Потери приняты в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами на 2019-2023 годы в размере 13,8% (Приложение №1   
к Приказу Минэкономразвития РМЭ от 17.12.2018 года №97 т).

Баланс водоснабжения МУП «Водоканал» на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики отпуска воды   
за последние 3 года в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 441 305,0 | 37 120,0 | 304 975,0 | 113 820,0 | 138 606,0 | 13,8 |
| 2 полугодие 2022 года | 533 320,0 | 34 778,0 | 269 310,0 | 116 590,0 | 151 779,0 | 13,8 |
| Средне  годовое | 487 312,5 | 35 949,0 | 287 142,5 | 115 205,0 | 145 192,5 | 13,8 |

В том числе вода, поступившая от других операторов –   
ООО ПТФ «Приволжская».

При расчете баланса водоснабжения на 2 полугодие 2022 года учтены плановые объемы отпуска воды по новым скважинам и водопроводным сетям, которые были переданы МУП «Водоканал».

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м.\* | 457 461,0 | 532 935,0 | 495 198,0 |
| По нормативам, куб. м.\*\* | 325 938,0 | 304 473,0 | 315 205,5 |

Отпуск воды по приборам учета определен на основании фактических данных МУП «Водоканал» за 2020 год;

Отпуск воды по нормативам определен как разница между расчетным объемом отпуска воды и объемом отпуска воды по приборам учета.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Водоканал»» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 21,5 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 17,1 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,45 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 13,8 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Формирование операционных расходов.

В связи с добавлением к МУП «Водоканал» новых объектов централизованных систем холодного водоснабжения и в соответствии подпунктом "е" пункта 33 Основ ценообразования Министерством пересмотрены долгосрочные параметры регулирования, в том числе произведен расчет операционных расходов с учетом получения объектов водоснабжения.

Пересчет базового уровня операционных расходов произведен   
в части:

1. формирования численности и среднемесячной оплаты труда.

Министерством численность сформирована с учетом численности по новым объектам и принята на 2022 год в количестве 37,26 единица   
в том числе:

производственный персонал – 29,26 единиц;

административный персонал – 8,0 единиц.

Министерством среднемесячная оплата труда на 2022 год сформирована с учетом отраслевого тарифного соглашения и тарифных коэффициентов, и принята в размере 23 315,53 тыс.руб.

1) тарифная ставка рабочего первого разряда на 2022 год в размере 12 153,00 руб.

2) средний тарифный коэффициент принят в размере 1,279 (рассчитан   
в соответствии с разрядностью работников организации);

3) выплаты, связанные с режимом работы учтены в размере 12,0%;

4) текущее премирование учтено на 2022 год в размере 18,0%.

1. расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного и административно-управленческого персонала.

Министерством расходы на оплату труда и отчисления   
на социальные нужды производственного и административно-управленческого персонала на 2022 год сформированы исходя   
из численности и среднемесячной оплаты труда на 1 работника.

Таким образом, базовый уровень операционных расходов сформирован с учетом пересмотра вышеуказанных статей, и на 2022 год принят в размере 14 087,42 тыс.руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 9 100,40 тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
9 086,79 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 746,81 | 835,87 | 916,56 | 826,99 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 552,92 | 673,50 | 707,18 | 612,30 |
| 1.2. | Расходы на покупку воды | тыс. руб. | 193,89 | 162,37 | 209,38 | 214,69 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 486,17 | 837,68 | 845,64 | 992,01 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 465,47 | 609,35 | 609,35 | 696,51 |
| 2.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 20,70 | 14,81 | 22,77 | 22,89 |
| 2.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 213,52 | 213,52 | 272,62 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 1 232,98 | 1 673,55 | 1 762,2 | 1 819,00 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
предложены в размере 707,18 тыс. руб.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 612,30 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии   
на уровне факта 2020 года и ставок за энергию, утвержденных приказами Минэкрономразвития РМЭ для соответствующих поставщиков   
на 2022 год.

МУП «Тепловые сети» - 0,09 тыс. Гкал, ООО «Марикоммунэнерго» - 0,06 тыс. Гкал и ставки за тепловую энергию: МУП «Тепловые сети» - 3 195,28 руб./Гкал, ООО «Марикоммунэнерго» - 5 057,93 руб./Гкал.

Расходы на покупку воды.

Организацией расходы по статье «Расходы на покупку воды»   
предложены на уровне 209,38 тыс. руб., сформированы исходя из объема холодной воды в количестве 6,034 тыс. куб. м. (на уровне факта   
2020 года) и тарифа на холодную воду – 34,70 руб./куб. м.   
ООО «ПТФ Приволжская».

Министерством расходы по статье «Расходы на покупку воды»   
на 2022 год приняты в размере 214,69 тыс.руб., сформированы исходя   
из объема покупной воды на уровне факта 2020 года и тарифа   
на холодную воду, установленного для ООО «ПТФ «Приволжская»   
с НДС на 2 полугодие 2022 года в размере 35,58 руб./куб.м.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
845,64 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 609,35 тыс. руб.;

- транспортный налог 22,77 тыс.руб.;

- прочие налоги и сборы 213,52 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 992,01 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 696,51 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 22,89 тыс. руб., определен на основании фактических затрат за 2020 год с индексами: на 2021 год 106,0%   
и на 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 272,62 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 2 054,30 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 2 000,77 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией нормативная прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения   
на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 19 086,78 | 24 993,22 | 5 906,43 | 30,9 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 9 140,15 | 14 087,42 | 4 947,27 | 54,1 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 8 273,09 | 9 086,79 | 813,70 | 9,8 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 673,54 | 1 819,01 | 145,46 | 8,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 2 054,30 | 2 000,77 | -53,53 | -2,6 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 21 141,08 | 26 993,99 | 5 852,90 | 27,7 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 783,40 | 837,41 | 54,01 | 6,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 14 087,42 + 1 819,01 + 9 086,79 + 0 + 2 000,77 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 26 993,99 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 2 699,25 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 13,61 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. амортизация снижена на 53,53 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 28 и 89 Методических указаний;

4. необходимая валовая выручка снижена на 2 709,60 тыс. руб.

Скорректированные долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду.

В соответствии подпунктом "е" пункта 33 Основ ценообразования, долгосрочные параметры регулирования, установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы на питьевую воду, были пересмотрены.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 7 544,48 | - | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2021 | 9 140,15 | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2022 | 14 087,42 | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| Транспортировка воды | 2019 | 2 116,50 | - | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2021 | 2 585,78 | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2022 | 3 985,38 | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 26,99 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 32,24 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 119,5%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен   
в размере 329 700,0 куб. м., в том числе по абонентам:

население (многоквартирные дома и приравненные к ним далее МКД) 185 850,0 куб. м.;

бюджетные потребители 46 370,0 куб. м.;

прочие потребители 97 490,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 годы в размере 403 600,0 куб. м., по абонентам:

население 305 410,0 куб. м.;

бюджетные потребители 47 450,0 куб. м.;

прочие потребители 50 740,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема приема сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 211 506,7 | 41 876,4 | 82 700,2 |
| 2018 год | 197 730,0 | 42 430,0 | 88 070,0 |
| 2019 год | 190 370,0 | 47 490,0 | 99 860,0 |
| 2020 год | 191 288,3 | 42 835,4 | 84 505,3 |

Министерством темп изменения (снижения) принятых сточных вод определен в размере – 1,70%.

Баланс водоотведения МУП «Водоканал» на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики принятых сточных вод за последние 3 года, в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 185 850,0 | 46 370,0 | 97 490,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 191 290,0 | 42 840,0 | 84 510,0 |
| Среднегодовое | 188 570,0 | 44 605,0 | 91 000,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 4,3 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 20,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,08 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 16 471,68 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
9 218,24 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 2 515,40 тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
2 308,92 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату  товаров (услуг, работ),  приобретаемых у  других организаций | тыс. руб. | 2 954,13 | 3 127,69 | 3 221,52 | 3 189,79 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 247,33 | 369,82 | 380,91 | 287,19 |
| 1.2. | Услуги по водоотведению | тыс. руб. | 2 706,80 | 2 757,87 | 2 840,61 | 2 902,60 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 67,52 | 342,78 | 353,06 | 243,92 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 0,0 | 167,42 | 172,4 | 55,46 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 13,16 | 12,48 | 12,85 | 22,19 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 54,36 | 162,88 | 167,77 | 166,28 |
|  | Итого | тыс. руб. | 2 838,09 | 3 470,48 | 3 574,58 | 3 433,71 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
предложены в размере 380,91 тыс. руб.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 287,19 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии   
на уровне факта 2020 года и ставок за энергию, утвержденных приказами Минэкрономразвития РМЭ для соответствующих поставщиков   
на 2022 год.

МУП «Тепловые сети» - 0,00470 тыс. Гкал, ООО "Газпром Трансгаз Н.Н."-Волжское ЛПУМГ» - 0,0866 тыс. Гкал и ставки за тепловую энергию: МУП «Тепловые сети» - 4 846,87 руб./Гкал, ООО "Газпром Трансгаз Н.Н."-Волжское ЛПУМГ – 3 053,25 руб./Гкал.

Услуги по водоотведению.

Организацией по данной статье предложены расходы в размере 2 840,61 тыс.руб.

Министерством по статье «Услуги по водоотведению» на 2022 год учтены расходы по очистке сточных вод, переданных другим организациям в том числе: ООО «ПТФ «Приволжская»,   
ОАО «Водоканал» г. Волжск и приняты в размере 2 902,60 тыс. руб.

Сформированы с учетом фактических объемов за предыдущие годы и тарифов установленных на данных организаций на 2 полугодие   
2022 года (с учетом НДС):

ООО «ПТФ «Приволжская» объем стоков – 37,00 тыс. куб. м., тариф на водоотведение – 26,30 руб./куб. м.; ОАО «Водоканал»   
г. Волжск объем стоков – 58,70 тыс. куб. м., тариф на водоотведение – 32,87 руб./куб. м.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
353,06 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
172,44 тыс. руб.;

- транспортный налог 12,85 тыс.руб.;

- прочие налоги и сборы 167,77 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 243,92 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
55,46 тыс. руб., сформирована с учетом фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,   
2022 год – 104,3%;

- транспортный налог 22,19 тыс. руб. определен с учетом фактических данных за 2020 год и индексов потребительских цен   
на 2021 год – 106,0%, 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 166,88 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 1 576,83 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 1 500,25 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией нормативная прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 14 549,01 | 14 960,88 | 411,86 | 2,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 8 708,46 | 9 218,24 | 509,78 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 2 370,07 | 2 308,92 | -61,15 | -2,6 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 3 470,48 | 3 433,72 | -36,76 | -1,1 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 1 576,83 | 1 500,25 | -76,58 | -4,9 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 16 125,84 | 16 461,13 | 335,28 | 2,1 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 329,70 | 318,63 | -11,07 | -3,4 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 9 218,24 + 3 433,72 + 2 308,92 + 0 + 1 500,25 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 16 461,13 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 7 253,44 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 206,48 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. неподконтрольные расходы снижены на 142,24 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

4 амортизация снижена на 76,58 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 28 и 89 Методических указаний;

5. необходимая валовая выручка снижена на 7 678,73 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 48,91 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 51,66 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,6%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 97 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, транспортировку воды, водоотведение и транспортировку сточных вод, реализуемые МУП «Водоканал» на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180092; 17 декабря 2019 г., № 121220190102; 16 декабря 2020 г., № 121220200069), изложив приложения № 1 № 2 к приказу в новой редакции.

Долгосрочные параметры регулирования деятельности.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 7 544,48 | - | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2021 | 9 140,15 | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2022 | 14 087,42 | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 13,8 | 0,89 |
| Транспортировка воды | 2019 | 2 116,50 | - | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2021 | 2 585,78 | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2022 | 3 985,38 | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 3,9 | 0,33 |
| Водоотведение | 2019 | 8 310,59 | - | 0 |  | 0,80 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,80 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,80 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,80 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,80 |
| Транспортировка сточных вод | 2019 | 2 429,97 | - | 0 |  | 0,23 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,23 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,23 |

Тарифы на питьевую воду, транспортировку воды, водоотведение   
и транспортировку сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 20,15 | 21,66 | 21,66 | 25,23 | 25,23 | 26,99 | 26,99 | 32,24 | 32,24 | 24,47 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 20,15 | 21,66 | 21,66 | 25,23 | 25,23 | 26,99 | 26,99 | 32,24 | 32,24 | 24,47 |
| Транспортировка воды | руб./ куб. м | 5,68 | 6,11 | 6,11 | 7,11 | 7,11 | 7,61 | 7,61 | 9,09 | 9,09 | 6,90 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 37,25 | 38,53 | 38,53 | 47,48 | 47,48 | 48,91 | 48,91 | 51,66 | 51,66 | 43,27 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 37,25 | 38,53 | 38,53 | 47,48 | 47,48 | 48,91 | 48,91 | 51,66 | 51,66 | 43,27 |
| Транспортировка сточных вод | руб./ куб. м | 10,89 | 11,27 | 11,27 | 13,88 | 13,88 | 14,30 | 14,30 | 15,10 | 15,10 | 12,65 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Птицефабрика «Приволжская»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2019 г. № 144 т Обществу с ограниченной ответственностью «Птицефабрика «Приволжская» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждены производственные программы   
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые   
на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район» на период с 01 января 2020 года по 31 декабря 2022 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Птицефабрика «Приволжская» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 10.12.2019 г. № 144 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 1 831,20 | - | 0 | 0 | 1,41 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 1,41 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 1,41 |
| Водоотведение | 2020 | 1 383,70 | - | 0 | - | 0,64 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,64 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,64 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2020 – 2022 года, в размере 108 500,0 куб. м., с учетом собственного потребления и отпуска собственным абонентам:

отпуск другим организациям, осуществляющим водоснабжение 4 500,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды - 104 000,0 куб. м.,

Потери 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 6 000,0 | 92 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 1 700,0 | 94 300,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 4 800,0 | 41 320,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 6 034,0 | 35 110,0 | 0,0 | 0,0 |

Министерством баланс водоснабжения ООО «ПТФ «Приволжская» на 2022 год в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 0,0 | 0,0 | 4 800,0 | 103 700,0 | 0,0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 0,0 | 0,0 | 6 034,0 | 102 466,0 | 0,0 | 0 |
| Средне  годовое | 0,0 | 0,0 | 5 417,0 | 103 083,0 | 0,0 | 0 |

Отпуск воды другим организациям, осуществляющим водоснабжение принят на уровне факта 2020 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат ««Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ООО «Птицефабрика «Приволжская» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 3,0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 984,25 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
1 121,26 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 20221 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 3,70 | 96,97 | - | 111,56 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 3,70 | 96,97 | - | 111,56 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 3,70 | 96,97 | - | 111,56 |

Налоги и сборы.

Министерством по статье «Налоги и сборы» учтены расходы, необходимые для уплаты водного налога и определены в соответствии   
с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей в размере 111,56 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 3 058,47 | 3 217,07 | 158,60 | 5,2 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 878,15 | 1 984,25 | 106,10 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 083,35 | 1 121,26 | 37,92 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 96,97 | 111,56 | 14,58 | 15,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3 058,47 | 3 217,07 | 158,60 | 5,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 108,50 | 108,50 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 984,25 + 111,56 + 1 121,26 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 3 217,07 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ООО «Птицефабрика «Приволжская» (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 28,19 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 29,65 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
Министерством на долгосрочный период регулирования 2020 - 2022 годы в размере 87 000,0 куб. м., с учетом принятых сточных вод от собственных абонентов – 39 300,0 куб. м, в том числе по абонентам:

прочие потребители 600,0 куб. м.;

от других организаций, осуществляющих водоотведение   
38 400,0 куб. м.

Хозяйственные нужды организации – 48 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | | |
| население (МКД) | прочие потребители | от других организаций, осуществляющих водоотведение | хозяйственные нужды |
| 2017 год | 0,0 | 1 900,0 | 43 000,0 | 73 510,0 |
| 2018 год | 0,0 | 600,0 | 37 400,0 | 43 400,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 37 040,0 | 13 950,0 |
| 2020 год | 0,0 | 450,0 | 36 990,0 | 11 720,0 |

Министерством баланс водоотведения ООО «ПТФ «Приволжская» на 2022 год в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | | |
| население (МКД) | прочие потребители | от других организаций, осуществляющих водоотведение | хозяйственные нужды |
| 1 полугодие 2022 года | 0,0 | 600,0 | 38 400,0 | 48 000,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 0,0 | 600,0 | 37 000,0 | 49 400,0 |
| среднегодовое | 0,0 | 600,0 | 37 700,0 | 48 700,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат ««Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для ООО «Птицефабрика «Приволжская» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 2,0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 499,35 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
407,36 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы у организации отсутствуют. Министерством неподконтрольные расходы не учтены.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 812,76 | 1 906,71 | 93,95 | 5,2 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 419,18 | 1 499,35 | 80,17 | 5,6 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 393,58 | 407,36 | 13,78 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 812,76 | 1 906,71 | 93,95 | 5,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 87,00 | 87,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 499,35 + 0 + 407,36 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 + 0 =   
1 906,71 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для ООО «Птицефабрика «Приволжская» (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 20,84 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 21,92 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,2%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 144 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Птицефабрика «Приволжская»   
на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2020 - 2022 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190119; 16 декабря 2020 г., № 121220200070), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 26,03 | 27,25 | 27,25 | 28,19 | 28,19 | 29,65 |
| Водоотведение  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 19,28 | 20,25 | 20,25 | 20,84 | 20,84 | 21,92». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Птицефабрика «Приволжская», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район»,   
на 2020 - 2022 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал   
     ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ)**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 94 т ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиалу ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ) установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал   
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ) (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 94 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 1 381,81 | - | 0 | 0 | 0 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 38 717,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 37 717,0 куб. м., собственным абонентам (прочие потребители) – 1 000,0 куб. м.). Потери 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 0,0 | 0,0 | 390,0 | 20 202,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 год | 0,0 | 0,0 | 260,0 | 22 290,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 0,0 | 0,0 | 310,0 | 16 005,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 0,0 | 0,0 | 350,0 | 16 491,0 | 0,0 | 0,0 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019-2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 0,0 | 0,0 | 1 000,0 | 37 717,0 | 0,0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 0,0 | 0,0 | 1 000,0 | 37 717,0 | 0,0 | 0 |
| Средне  годовое | 0,0 | 0,0 | 1 000,0 | 37 717,0 | 0,0 | 0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиала   
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ) установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2021 год (2 полугодие 2021 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020 год и 2021 год.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 532,73 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Расходы на электрическую энергию у организации отсутствуют. Министерством расходы на электрическую энергию не учтены.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы у организации отсутствуют. Министерством неподконтрольные расходы не учтены.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли)**.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 447,98 | 1 532,73 | 84,75 | 5,9 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 447,98 | 1 532,73 | 84,75 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 447,98 | 1 532,73 | 84,75 | 5,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 38,72 | 38,72 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 532,73 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 532,73 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ) (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 37,40 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 39,59 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 94 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»  
(филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ)   
на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180089; 17 декабря 2019 г., № 121220190105; 16 декабря 2020 г., № 121220200071), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 34,70 | 35,69 | 35,69 | 36,39 | 36,39 | 37,40 | 37,40 | 39,59 | 39,59 | 39,87». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Волжское ЛПУМГ),оказывающего услуги   
в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **Учреждение «Санаторий «Кленовая гора»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 111 т Учреждению «Санаторий «Кленовая гора» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район»   
на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

Учреждение «Санаторий «Кленовая гора» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 111 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных  расходов, тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 871,99 | - | 0 | 0 | 0,93 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,93 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,93 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,93 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,93 |
| Водоотведение | 2019 | 453,91 | - | 0 | - | 0 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 |
| 2022 |  | 1 | 0 | 0 |
| 2023 |  | 1 | 0 | 0 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 209 500,0 куб. м., с учетом собственного потребления и собственным абонентам по группам потребителей:

население 37 700,0 куб. м.;

бюджетные потребители 800,0 куб. м.;

прочие потребители 7 100,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 163 900,0 куб. м.,

Потери 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 15 180,0 | 60,0 | 0,0 | 64 470,0 | 0,0 | 0 |
| 2018 год | 13 640,0 | 80,0 | 0,0 | 61 930,0 | 0,0 | 0 |
| 2019 год | 13 440,0 | 30,0 | 0,0 | 62 030,0 | 0,0 | 0 |
| 2020 год | 11 550,0 | 20,0 | 0,0 | 58 830,0 | 0,0 | 0 |

Министерством баланс водоснабжения Учреждение «Санаторий «Кленовая гора» на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 37 700,0 | 800,0 | 7 100,0 | 163 900,0 | 0,0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 37 700,0 | 800,0 | 7 100,0 | 163 900,0 | 0,0 | 0 |
| Средне  годовое | 37 700,0 | 800,0 | 7 100,0 | 163 900,0 | 0,0 | 0 |

Отпуск воды осуществляется по приборам учета и принят на уровне плана   
2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат ««Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для Учреждения «Санаторий «Кленовая гора» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
967,23 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
1 505,49 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организации | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 41,00 | 50,16 | - | 52,31 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 41,00 | 50,16 | - | 52,31 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 41,00 | 50,16 | - | 52,31 |

Налоги и сборы.

Министерством по статье «Налоги и сборы» учтены расходы, необходимые для уплаты водного налога и определены по индексной модели (расходы, учтенные в тарифном решении 2021 года с индексом 1,043) в размере 52,31 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 33,30 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 2 418,48 | 2 525,04 | 106,56 | 4,4 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 913,74 | 967,23 | 53,49 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 454,58 | 1 505,49 | 50,51 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 50,16 | 52,31 | 2,16 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 33,30 | 33,30 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 2 451,78 | 2 558,34 | 106,56 | 4,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 209,50 | 209,50 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 967,23 + 52,31 + 1 505,49 + 0 + 33,30 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 2 558,34 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для Учреждения «Санаторий «Кленовая гора»   
(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 11,70 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 12,21 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,4%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
Министерством на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы в размере 199 000,0 куб. м., с учетом принятых сточных вод от собственных абонентов – 39 300,0 куб. м., хозяйственные нужды организации – 159 700,0 куб. м., в том числе по абонентам:

население 35 800,0 куб. м.;

бюджетные потребители 700,0 куб. м.;

прочие потребители 2 800,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители | хозяйственные нужды |
| 2017 год | 15 180,0 | 60,0 | 0,0 | 64 470,0 |
| 2018 год | 13 640,0 | 80,0 | 0,0 | 61 930,0 |
| 2019 год | 13 230,0 | 50,0 | 0,0 | 61 610,0 |
| 2020 год | 12 470,0 | 50,0 | 0,0 | 57 890,0 |

Министерством баланс водоснабжения Учреждения «Санаторий «Кленовая гора» на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители | хозяйственные нужды |
| 1 полугодие 2022 года | 35 800,0 | 700,0 | 2 800,0 | 159 700,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 35 800,0 | 700,0 | 2 800,0 | 159 700,0 |
| среднегодовое | 35 800,0 | 700,0 | 2 800,0 | 159 700,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат ««Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для Учреждения «Санаторий «Кленовая гора» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
503,48 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Расходы на электрическую энергию у организации   
по водоотведению отсутствуют. Министерством расходы   
на электрическую энергию не учтены.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы у организации отсутствуют. Министерством неподконтрольные расходы не учтены.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 4,40 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 475,64 | 503,48 | 27,84 | 5,9 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 475,64 | 503,48 | 27,84 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 4,40 | 4,40 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 480,04 | 507,88 | 27,84 | 5,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 199,00 | 199,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 503,48 + 0 + 0 + 0 + 4,40 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 507,88 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для Учреждения «Санаторий «Кленовая гора»   
(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 2,41 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 2,55 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 111 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые Учреждением «Санаторий «Кленовая гора» на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 25 декабря 2018 г., № 121220180106; 18 декабря 2019 г., № 121220190123; 16 декабря 2020 г., № 121220200072), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 10,54 | 10,90 | 10,90 | 11,31 | 11,31 | 11,70 | 11,70 | 12,21 | 12,21 | 12,52 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 12,65 | 13,08 | 13,08 | 13,57 | 13,57 | 14,04 | 14,04 | 14,65 | 14,65 | 15,02 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 2,23 | 2,30 | 2,30 | 2,35 | 2,35 | 2,41 | 2,41 | 2,55 | 2,55 | 2,57 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 2,68 | 2,76 | 2,76 | 2,82 | 2,82 | 2,89 | 2,89 | 3,06 | 3,06 | 3,08». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
Учреждения «Санаторий «Кленовая гора», оказывающего услуги   
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Волжский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «ТеплоВодоканал»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2019 г. № 138 т для Муниципального унитарного предприятия «Тепловодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2020 - 2024 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2020-2024 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2020 года   
по 31 декабря 2024 г. включительно с календарной разбивкой.

МУП «Тепловодоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10 декабря   
2019 года № 138 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 2 184,17 | - | 0 | 4,76- | 1,41 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 4,76 | 1,41 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 4,76 | 1,41 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 4,76 | 1,41 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 4,76 | 1,41 |
| Водоотведение | 2020 | 940,08 | - | 0 | - | 0,45 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,45 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,45 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,45 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0,45 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года, в размере 39 740,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 27 220,0 куб. м.;

бюджетные потребители 6 160,0 куб. м.;

прочие потребители 6 360,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (4,8%) 1 986,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 24 687,4 | 5 588,0 | 5 770,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 22 120,6 | 5 531,0 | 2 988,5 | 0,07 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 23 154,0 | 4 000,0 | 2 592,0 | 0,07 | 1 491,0 | 4,7 |

Министерством баланс водоснабжения МУП «Тепловодоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 27 220,0 | 6 160,0 | 6 360,0 | - | 1 986,0 | 4,8 |
| 2 полугодие 2022 года | 23 150,0 | 4 000,0 | 2 590,0 | 0,072 | 1 507,0 | 4,8 |
| Средне  годовое | 25 185,0 | 5 080,0 | 4 475,0 | 0,036 | 1 746,5 | 4,8 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 34 264,0 | 29 818,0 | 32 041,0 |
| По нормативам, куб. м. | 5 477,0 | 0,0 | 2 738,5 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен на уровне факта 2020 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Тепловодоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,2 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 4,8 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
2 366,72 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
408,22 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 51,10 | 57,86 | - | 42,43 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 20,40 | 28,82 | - | 13,43 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 30,70 | 29,04 | - | 29,00 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 51,010 | 57,86 | - | 42,43 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 42,43 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 13,43 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог 29,00 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 52,40 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 2 822,22 | 2 817,37 | -4,85 | -0,2 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2 240,17 | 2 366,72 | 126,55 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 524,18 | 408,22 | -115,96 | -22,1 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 57,86 | 42,43 | -15,43 | -26,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 52,40 | 52,40 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 2 874,62 | 2 869,77 | -4,85 | -0,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 39,74 | 29,82 | -9,92 | -25,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 2 366,72 + 42,43 + 408,22 + 0 + 52,40 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
2 869,77 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Тепловодоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 72,33 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 96,24 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 133,1%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2020 - 2024 года в размере 16 163,0 куб. м., по абонентам:

население 10 203,0 куб. м.;

бюджетные потребители 5 360,0 куб. м.;

прочие потребители 600,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 9 756,2 | 5 124,0 | 574,5 |
| 2019 год | 9 808,3 | 3 685,0 | 464,0 |
| 2020 год | 9 616,8 | 3 246,0 | 256,0 |

Министерством баланс водоотведения МУП «Тепловодоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 10 203,0 | 5 360,0 | 600,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 9 617,0 | 3 246,0 | 256,0 |
| Среднегодовое | 9 910,0 | 4 303,0 | 428,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Тепловодоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2021-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 018,65 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
54,54 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 21,00 | 11,76 | - | 12,26 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 3,7 | 1,23 | - | 1,28 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 17,30 | 10,53 | - | 10,98 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 21,00 | 11,76 | - | 12,26 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 12,26 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
1,28 тыс. руб. определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 10,98 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 1,86 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 040,87 | 1 085,45 | 44,59 | 4,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 964,19 | 1 018,65 | 54,47 | 5,6 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 64,92 | 54,54 | -10,38 | -16,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 11,76 | 12,26 | 0,50 | 4,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 1,86 | 1,86 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 042,72 | 1 087,31 | 44,59 | 4,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 16,16 | 13,12 | -3,04 | -18,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 018,65 + 12,26 + 54,54 + 0 + 1,86+ 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 087,31 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Тепловодоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 64,51 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 82,88 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 128,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 138 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «ТеплоВодоканал» на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район»,   
на 2020 - 2024 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190127; 16 декабря 2020 г., № 121220200073), изложив приложение № 2   
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 67,69 | 70,37 | 70,37 | 72,33 | 72,33 | 96,24 | 96,24 | 76,96 | 76,96 | 79,36 |
| Для категории «Население»\* | руб./  куб. м | 67,69 | 70,37 | 70,37 | 72,33 | 72,33 | 96,24 | 96,24 | 76,96 | 76,96 | 79,36 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 60,46 | 62,85 | 62,85 | 64,51 | 64,51 | 82,88 | 82,88 | 68,54 | 68,54 | 70,61 |
| Для категории «Население»\* | руб./  куб. м | 60,46 | 62,85 | 62,85 | 64,51 | 64,51 | 82,88 | 82,88 | 68,54 | 68,54 | 70,61 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «ТеплоВодоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район», на 2020 - 2024 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» Килемарский МР**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 10.12.2020 г. № 76 т для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2021 - 2025 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2021 - 2025 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2021 года   
по 31 декабря 2025 года включительно с календарной разбивкой.

МУП «Водоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10 декабря   
2020 года № 76 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 6 048,99 | - | 0 | 5,0 | 0,55 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,55 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,55 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,55 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,55 |
| Водоотведение | 2021 | 3 745,09 | - | 0 | - | 0,77 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,77 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,77 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0,77 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 0,77 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как   
2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2021 – 2025 года, в размере 137 500,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 103 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 20 000,0 куб. м.;

прочие потребители 14 500,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (5,0%) 7 500,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 68 900,0 | 7 600,0 | 15 500,0 | 0,0 | 10 300,0 | 10,1 |
| 2018 год | 69 850,0 | 7 340,0 | 10 320,0 | 0,0 | 24 247,0 | 21,7 |
| 2019 год | 63 500,0 | 7 230,0 | 9 270,0 | 0,0 | 47 500,0 | 37,3 |
| 2020 год | 90 614,0 | 5 022,0 | 8 564,0 | 0,0 | 19 040,0 | 15,4 |

Министерством баланс водоснабжения МУП «Водоканал»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 103 000,0 | 20 000,0 | 14 500,0 | 0,0 | 7 500,0 | 5,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 90 615,0 | 5 020,0 | 8 565,0 | 0,0 | 5 484,0 | 5,0 |
| Средне  годовое | 96 807,50 | 12 510,0 | 11 532,5 | 0,0 | 6 492,0 | 5,0 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м.\* | 111 500,0 | 104 200,0 | 107 850,0 |
| По нормативам, куб. м.\*\* | 26 000,0 | 0,0 | 13 000,0 |

Отпуск воды по приборам учета определен с учетом фактических данных   
за 2020 год.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» Минобороны России установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,4 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 5,0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2021 год.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 246,01 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
583,15 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 67,40 | 150,30 | - | 133,75 |
| 1.1. | Плата за НВОС | тыс. руб | 34,20 | 0,0 | - | 0,0 |
| 1.2. | Водный налог | тыс. руб. | 27,40 | 56,70 | - | 39,00 |
| 1.3. | Транспортный налог | тыс. руб | 5,80 | 22,41 |  | 23,37 |
| 1.4. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 71,20 | - | 71,38 |
| 2 | Итого | тыс. руб. | 67,40 | 150,30 | - | 133,75 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 133,75 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 39,00 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 23,37 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

**-** минимальный налог 71,38 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 104,16 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 6 944,14 | 6 962,91 | 18,77 | 0,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6 048,99 | 6 246,01 | 197,02 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 744,85 | 583,15 | -161,69 | -21,7 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 150,30 | 133,75 | -16,55 | -11,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 104,16 | 104,16 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | - |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 7 048,30 | 7 067,07 | 18,77 | 0,3 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 137,50 | 104,2 | -33,30 | -24,2 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 246,01 + 133,75 + 583,15+ 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +104,16= = 7 067,07 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)  
на питьевую воду для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 51,26 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 67,82 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 132,3%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
на долгосрочный период регулирования 2021 - 2025 года в размере   
85 343,0 куб. м., по абонентам:

население 57 180,0 куб. м.;

бюджетные потребители 19 439,0 куб. м.;

прочие потребители 8 724,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 36 676,0 | 6 500,0 | 6 824,0 |
| 2018 год | 34 860,0 | 8 070,0 | 4 400,0 |
| 2019 год | 34 360,0 | 8 040,0 | 4 610,0 |
| 2020 год | 49 787,0 | 6 189,0 | 4 024,0 |

Министерством баланс водоотведения МУП «Водоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 57 180,0 | 19 439,0 | 8 724,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 49 787,0 | 6 189,0 | 4 024,0 |
| Среднегодовое | 97 240,0 | 216 245,0 | 285,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП “Водоканал» Минобороны России установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,1 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2021 год.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
3 867,07 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
447,14 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 22,90 | 92,01 | - | 93,47 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 18,60 | 32,78 | - | 34,19 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 4,30 | 11,26 | - | 11,75 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 47,97 | - | 47,53 |
| 2. | ИТОГО | тыс. руб. | 22,90 | 92,01 | - | 93,47 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 93,47 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
34,19 тыс. руб. определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- транспортный налог 11,75 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 47,53 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 297,75 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 451,60 | 4 407,68 | -43,93 | 1,0 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 3 745,09 | 3 867,07 | 121,98 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 614,50 | 447,14 | -167,36 | -27,2 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 92,01 | 93,47 | 1,45 | 1,6 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 297,75 | 297,75 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4 749,35 | 4 705,43 | -43,93 | -0,9 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 85,34 | 60,0 | -25,34 | -29,7 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 3 867,07 + 93,47 + 447,14 + 0 + 297,75 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 4 705,43 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)  
на водоотведение для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 55,65 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 78,42 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 140,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 76 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район»,   
на 2021 - 2025 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 16 декабря 2020 г., № 121220200074), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 49,82 | 51,26 | 51,26 | 67,82 | 67,82 | 54,48 | 54,48 | 56,20 | 56,20 | 57,98 |
| Для категории «Население»\* | руб./  куб. м | 49,82 | 51,26 | 51,26 | 67,82 | 67,82 | 54,48 | 54,48 | 56,20 | 56,20 | 57,98 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 53,81 | 55,65 | 55,65 | 78,42 | 78,42 | 58,90 | 58,90 | 60,63 | 60,63 | 62,41 |
| Для категории «Население»\* | руб./  куб. м | 53,81 | 55,65 | 55,65 | 78,42 | 78,42 | 58,90 | 58,90 | 60,63 | 60,63 | 62,41 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Килемарский муниципальный район», на 2021 - 2025 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МП «Куженерводоканал»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) от 17.12.2018 г. № 140 т для МП «Куженерводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019-2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены   
на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 г. включительно с календарной разбивкой.

МП «Куженерводоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2021 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов),   
от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 140 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 8 463,08 | - | 0 | 4,1 | 0,76 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 4,1 | 0,76 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 4,1 | 0,76 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 4,1 | 0,76 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 4,1 | 0,76 |
| Водоотведение | 2019 | 13 414,34 | - | 0 | - | 1,38 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 1,38 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 1,38 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 1,38 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 1,38 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 годы в размере 294 000,0 куб. м., в том числе реализация

по группам потребителей:

население 254 150,0 куб. м.;

бюджетные потребители 21 965,0 куб. м.;

прочие потребители 17 885,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды – 0,0 куб. м.

Потери (4,1%) – 12 569,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 200 738,0 | 17 349,0 | 14 126,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2019 год | 190 867,0 | 19 005,0 | 11 692,0 | 0,0 | 11 078,0 | 4,8 |
| 2020 год | 192 135,0 | 16 591,0 | 12 114,0 | 0,0 | 11 040,0 | 4,8 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 254 150,0 | 21 965,0 | 17 885,0 | 0,0 | 12 569,0 | 4,1 |
| 2 полугодие 2022 года | 254 150,0 | 21 965,0 | 17 885,0 | 0,0 | 12 569,0 | 4,1 |
| Средне  годовое | 254 150,0 | 21 965,0 | 17 885,0 | 0,0 | 12 569,0 | 4,1 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 225 020,0 | 225 020,0 | 225 020,0 |
| По нормативам, куб. м. | 68 980,0 | 68 980,0 | 68 980,0 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен на уровне плана 2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы текущий ремонт» и «Расходы   
на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МП «Куженерводоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,8 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,8 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,57 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 4,1 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
9 387,39 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
1 985,67 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 383,01 | 464,30 | - | 498,17 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 54,20 | 94,12 | - | 108,28 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 14,40 | 17,53 |  | 18,29 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 314,41 | 352,64 | - | 371,60 |
| 2. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 287,70 | 270,50 | - | 282,14 |
| 3. | Итого | тыс. руб. | 670,71 | 734,80 | - | 780,31 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 498,17 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 108,28 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 18,29 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

- единый налог (УСН) 371,60 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательствомпо ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем на 50%.

Арендная плата.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 282,14 тыс. руб., определенные   
по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 233,20 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 11 521,59 | 12 153,37 | 631,78 | 5,4 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 8 868,26 | 9 387,39 | 519,13 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 918,53 | 1 985,67 | 67,15 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 734,80 | 780,31 | 45,50 | 6,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 233,20 | 233,20 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 11 754,79 | 12 386,57 | 631,78 | 5,4 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 294,00 | 294,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 9 387,39 + 780,31 + 1 985,67 + 0 + 233,20 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 12 386,57 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МП «Куженерводоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 39,98 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 42,13 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,4%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 года в размере 420 000,0 куб. м., по абонентам:

население 125 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 20 000,0 куб. м.;

прочие потребители, 275 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 98 729,0 | 12 114,0 | 335 227,0 |
| 2019 год | 97 060,0 | 12 859,0 | 402 296,0 |
| 2020 год | 97 684,0 | 11 259,0 | 427 538,0 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на водоотведение на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы, представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2021 года | 125 000,0 | 20 000,0 | 275 000,0 |
| 2 полугодие 2021 года | 125 000,0 | 20 000,0 | 275 000,0 |
| Среднегодовое | 125 000,0 | 20 000,0 | 275 000,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МП «Куженерводоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 40 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 2,0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
14 879,41 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
5 186,86 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 993,60 | 1 001,26 | - | 1 049,28 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 176,40 | 362,92 | - | 378,52 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 27,90 | 21,77 | - | 22,70 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 789,30 | 616,57 | - | 648,05 |
| 2. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 81,70 | 75,76 | - | 79,02 |
|  | Итого | тыс. руб. | 1 075,30 | 1 077,02 | - | 1 128,30 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 1 049,28 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
378,52 тыс. руб. определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- транспортный налог 22,70 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

- единый налог (УСН) 648,05 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательством по ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем   
на 50%.

Арендная плата.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 79,02 тыс. руб., определенные   
по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе   
2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 407,20 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 20 145,05 | 21 194,57 | 1 049,53 | 5,1 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 14 056,56 | 14 879,41 | 822,84 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 5 011,46 | 5 186,86 | 175,40 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 077,02 | 1 128,30 | 51,28 | 4,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 407,20 | 407,20 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 20 552,25 | 21 601,77 | 1 049,53 | 5,1 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 420,00 | 420,00 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 14 879,41 + 1 128,30 + 5 186,86 + 0 + 407,20 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 21 601,77 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МП «Куженерводоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 48,93 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 51,43 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,1%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 140 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МП «Куженерводоканал»   
на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180135; 18 декабря 2019 г., № 121220190131; 16 декабря 2020 г., № 121220200075), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 35,86 | 37,27 | 37,27 | 38,78 | 38,78 | 39,98 | 39,98 | 42,13 | 42,13 | 42,08 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 35,86 | 37,27 | 37,27 | 38,78 | 38,78 | 39,98 | 39,98 | 42,13 | 42,13 | 42,08 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 45,52 | 46,35 | 46,35 | 47,49 | 47,49 | 48,93 | 48,93 | 51,43 | 51,43 | 52,32 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 45,52 | 46,35 | 46,35 | 47,49 | 47,49 | 48,93 | 48,93 | 51,43 | 51,43 | 52,32 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МП «Куженерводоканал»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ПК СХА (колхоз) «Искра»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 150 т для ПК СХА (колхоз) «Искра, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019-2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 г. включительно   
с календарной разбивкой.

ПК СХА (колхоз) «Искра» (далее – организация) работает   
с применением системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей, т.е. не является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 150 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 203,09 | - | 0 | 5,6 | 1,07 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 5,6 | 1,07 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 5,6 | 1,07 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 5,6 | 1,07 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 5,6 | 1,07 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года  
в размере 8 900,0 куб. м., по группам потребителей:

население 7 500,0 куб. м.;

бюджетные потребители 1 400,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 2 900,0 куб. м.

Потери (5,6%) 700,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 7 500,0 | 0,0 | 0,0 | 2 900,0 | 2 300,0 | 18,1 |
| 2018 год | 7 500,0 | 0,0 | 0,0 | 2 900,0 | 2 300,0 | 18,1 |
| 2019 год | 6 570,0 | 0,0 | 0,0 | 2 900,0 | 2 500,0 | 20,9 |
| 2020 год | 6 570,0 | 0,0 | 0,0 | 2 900,0 | 2 500,0 | 20,9 |

Министерством баланс водоснабжения ПК СХА (колхоз) «Искра»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственное потребление | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 7 500,0 | 1 400,0 | 0,0 | 2 900,0 | 700,0 | 5,6 |
| 2 полугодие 2022 года | 7 500,0 | 1 400,0 | 0,0 | 2 900,0 | 700,0 | 5,6 |
| Среднегодовое на 2022 год | 7 500,0 | 1 400,0 | 0,0 | 2 900,0 | 700,0 | 5,6 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ПК СХА (колхоз) «Искра» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 5,6 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
225,27 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
108,30 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 5,86 | 0,0 | 6,71 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 5,86 | 0,0 | 6,71 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 0,0 | 5,86 | 0,0 | 6,71 |

Налоги и сборы.

Министерством по статье «Налоги и сборы» учтены расходы, необходимые для уплаты водного налога и определены в соответствии   
с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей в размере 6,71 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 323,32 | 340,29 | 16,97 | 5,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 212,81 | 225,27 | 12,46 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 104,64 | 108,30 | 3,66 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 5,86 | 6,71 | 0,85 | 14,4 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 323,32 | 340,29 | 16,97 | 5,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 11,80 | 11,80 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 225,27 + 6,71 + 108,30 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
340,29 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ПК СХА (колхоз) «Искра»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 27,40 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 28,84 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 150 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ПК СХА (колхоз) «Искра» на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180145; 19 декабря 2019 г., № 121220190146; 16 декабря 2020 г., № 121220200076), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 19,58 | 25,78 | 25,78 | 26,51 | 26,51 | 27,40 | 27,40 | 28,84 | 28,84 | 29,48 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 19,58 | 25,78 | 25,78 | 26,51 | 26,51 | 27,40 | 27,40 | 28,84 | 28,84 | 29,48 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ПК СХА (колхоз) «Искра»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Куженерский муниципальный район», на 2019 – 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Жилкомсервис»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 105 т для Общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019-2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 г. включительно с календарной разбивкой.

ООО «Жилкомсервис» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной

в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 105 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 9 474,22 | - | 0 | 16,3 | 2,12 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 16,3 | 2,12 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 16,3 | 2,12 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 16,3 | 2,12 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 16,3 | 2,12 |
| Водоотведение | 2019 | 6 037,61 | - | 0 |  | 1,13 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 1,13 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 1,13 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 1,13 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 1,13 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 годы в размере 374 000,0 куб. м., в том числе реализация

по группам потребителей:

население 280 250,0 куб. м.;

бюджетные потребители 52 910,0 куб. м.;

прочие потребители 40 840,0 куб. м.

в том числе приобретение воды от других операторов   
(ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород (филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ)) – 26 500,0 куб. м.

Потери (16,3%) – 72 900,0 куб. м., потребление на собственные нужды – 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 283 455,1 | 40 584,9 | 31 866,6 | 0,0 | 35 590,7 | 9,1 |
| 2019 год | 291 062,0 | 47 226,9 | 32 029,2 | 0,0 | 37 024,7 | 9,6 |
| 2020 год | 302 885,5 | 35 397,1 | 29 108,8 | 0,0 | 36 739,1 | 9,6 |

Министерством баланс водоснабжения ООО «Жилкомсервис»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 280 250,0 | 52 910,0 | 40 840,0 | 0,0 | 72 900,0 | 16,3 |
| 2 полугодие 2022 года | 302 890,0 | 35 400,0 | 29 110,0 | 0,0 | 71 547,0 | 16,3 |
| Средне  годовое | 291 570,0 | 44 155,0 | 34 975,0 | 0,0 | 72 223,5 | 16,3 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы текущий ремонт» и «Расходы   
на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ООО «Жилкомсервис» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,5 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 16,3 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
10 508,96 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
8 092,29 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 604,05 | 800,97 | - | 662,74 |
| 1.1. | Расходы на покупку воды | тыс. руб. | 604,05 | 800,97 | - | 662,74 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 264,21 | 381,54 | - | 384,36 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 253,35 | 187,36 | - | 183,33 |
| 2.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 10,86 | - |  | - |
| 2.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 194,18 | - | 201,03 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 23,85 | 24,38 | - | 25,42 |
| 4. | Итого | тыс. руб. | 892,11 | 1 206,88 | - | 1 072,52 |

Расходы на покупку воды.

Министерством расходы по данной статье сформированы исходя   
из объема холодной воды 20,78 тыс. куб. м.(на уровне факта 2020 года)   
и тарифа на холодную воду, установленного для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ» на 2022 год 31,89 руб./куб. м.(на 01.07.2022 г. с учетом НДС) в размере 662,74 тыс. руб.

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 384,36 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 183,33 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог 201,03 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду имущества в размере 25,42 тыс. руб., определенные по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 228,06 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 18 995,31 | 19 673,77 | 678,46 | 3,6 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 9 927,81 | 10 508,96 | 581,16 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 7 860,63 | 8 092,29 | 231,66 | 2,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 206,88 | 1 072,52 | -134,35 | -11,1 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 228,06 | 228,06 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 19 223,37 | 19 901,83 | 678,46 | 3,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 374,00 | 367,39 | -6,61 | -1,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 10 508,96 + 1 072,52 + 8 092,29 + 0 + 228,06 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 19 901,83 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ООО «Жилкомсервис»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 51,40 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 54,17 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,4%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 года в размере 178 270,0 куб. м., по абонентам:

население 111 210,0 куб. м.;

бюджетные потребители 52 630,0 куб. м.;

прочие потребители, 14 430,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 87 378,5 | 40 164,4 | 11 960,6 |
| 2019 год | 88 274,6 | 45 696,9 | 10 027,9 |
| 2020 год | 91 954,0 | 31 303,7 | 8 818,8 |

Министерством баланс водоотведения ООО «Жилкомсервис»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 111 210,0 | 52 630,0 | 14 430,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 91 950,0 | 31 300,0 | 8 820,0 |
| Среднегодовое | 101 580,0 | 41 965,0 | 11 625,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат Расходы на капитальный ремонт» и «Расходы   
на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для ООО «Жилкомсервис» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,3 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 697,02 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
1 364,95 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 4,26 | 84,10 | - | 83,70 |
| 1.1. | Транспортный налог | тыс. руб | 4,26 | - | - | - |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 84,10 | - | 83,70 |
| 2. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 11,38 | 135,43 | - | 141,25 |
| 3. | Итого | тыс. руб. | 15,64 | 219,53 | - | 224,95 |

Налоги и сборы.

Министерством по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены расходы на уплату минимального налога в размере 83,70 тыс. руб.,   
1% от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду имущества в размере 141,25 тыс. руб., определенные по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 8 326,23 | 8 286,92 | -39,31 | -0,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6 326,67 | 6 697,02 | 370,35 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 780,04 | 1 364,95 | -415,09 | -23,3 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 219,53 | 224,95 | 5,42 | 2,5 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 8 326,23 | 8 286,92 | -39,31 | -0,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 178,27 | 132,08 | -46,19 | -25,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 697,02 + 224,95 + 1 364,95 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
8 286,92 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для ООО «Жилкомсервис»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 46,71 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 62,74 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 134,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 105 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Жилкомсервис» на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180100; 19 декабря 2019 г., № 121220190118; 16 декабря 2020 г., № 121220200077), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 47,37 | 48,40 | 48,40 | 49,81 | 49,81 | 51,40 | 51,40 | 54,17 | 54,17 | 55,20 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 47,37 | 48,40 | 48,40 | 49,81 | 49,81 | 51,40 | 51,40 | 54,17 | 54,17 | 55,20 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 42,85 | 44,25 | 44,25 | 45,33 | 45,33 | 46,71 | 46,71 | 62,74 | 62,74 | 49,98 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 42,85 | 44,25 | 44,25 | 45,33 | 45,33 | 46,71 | 46,71 | 62,74 | 62,74 | 49,98 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Жилкомсервис», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ)**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 95 т ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиалу ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ) установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал   
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ) (далее – организация) находится на общей системе налогообложения,   
т.е. является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 95 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 1 433,89 | - | 0 | 0 | 0,52 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,52 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,52 |
| 2022 |  | 1 | 0 | 0 | 0,52 |
| 2023 |  | 1 | 0 | 0 | 0,52 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере 70 700,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 21 554 куб. м., собственным абонентам (прочие потребители) – 22 646 куб. м., другим организациям, осуществляющим водоснабжение - 26 500 куб. м.). Отпуск воды другим организациям, осуществляющим водоснабжение, производится ООО «Жилкомсервис». Потери в размере 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | другим организациям, осуществляющим водоснабжение | Собственные нужды | Потери |
| прочие потребители |
| 2018 год | 9 001,0 | 22 387,0 | 8 996,0 | 0 | 0 |
| 2019 год | 8 033,0 | 20 087,0 | 6 657,0 | 0 | 0 |
| 2020 год | 8 439,0 | 20 784,0 | 5 621,0 | 0 | 0 |

Министерством баланс водоснабжения для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ) на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | Потери, м3 | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | другим организациям, осуществляющим водоснабжение | Собственные нужды |
| прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 22 646,0 | 26 500,0 | 21 554,0 | 0,0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 28 362,0 | 20 784,0 | 21 554,0 | 0,0 | 0 |
| Средне  годовое | 25 504,0 | 23 642,0 | 21 554,0 | 0,0 | 0 |

Отпуск воды осуществляется по приборам учета.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиала  
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ) установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 590,50 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
261,07 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 29,49 | 25,98 | - | 27,10 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 29,49 | 25,98 | - | 27,10 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 29,49 | 25,98 | - | 27,10 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» учтены   
в размере средств 27,10 тыс. руб., необходимых для уплаты водного налога, определенные по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 780,77 | 1 878,67 | 97,90 | 5,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 502,54 | 1 590,50 | 87,96 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 252,24 | 261,07 | 8,83 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 25,98 | 27,10 | 1,12 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 780,77 | 1 878,67 | 97,90 | 5,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 70,70 | 70,70 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 590,50 + 27,10 + 261,07 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 878,67 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ) (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 25,19 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 26,57 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 95 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»   
(филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» -   
Моркинское ЛПУМГ) на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы»   
(портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180090; 18 декабря 2019 г., № 121220190108; 16 декабря 2020 г., № 121220200078), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 23,16 | 23,92 | 23,92 | 24,47 | 24,47 | 25,19 | 25,19 | 26,57 | 26,57 | 26,92». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» - Моркинское ЛПУМГ),оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ПК «Моркинская ПМК»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 96 т Производственному кооперативу «Моркинская ПМК» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ПК «Моркинская ПМК» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 96 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 931,02 | - | 0 | 0 | 0,90 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,90 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,90 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,90 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,90 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 40 238,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 2 000 куб. м., собственным абонентам – 38 238 куб. м.),

в том числе по группам потребителей:

население 37 083,0 куб. м.;

прочие потребители 1 155,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 2 000,0 куб. м.

Потери (0%) 0,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 21 360,0 | 0 | 0 | 1 530,0 | 0 | 0 |
| 2019 год | 20 275,4 | 0 | 0 | 1 133,2 | 0 | 0 |
| 2020 год | 20 093,0 | 0 | 625,0 | 815,0 | 0 | 0 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 37 083,0 | 0 | 1 155,0 | 2 000,0 | 0 | 0 |
| 2 полугодие 2022 года | 37 083,0 | 0 | 1 155,0 | 2 000,0 | 0 | 0 |
| Средне  годовое | 37 083,0 | 0 | 1 155,0 | 2 000,0 | 0 | 0 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 24 300,0 | 24 300,0 | 24 300,0 |
| По нормативам, куб. м. | 13 938,0 | 13 938,0 | 13 938,0 |

Отпуск воды по прибору учета и по нормативам определен на уровне плана  
2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ПК «Моркинская ПМК» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
1 032,70 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
304,52 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ.о | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | - | 21,98 |  | 24,97 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | - | 8,90 | - | 11,18 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 13,08 | - | 13,79 |
|  | Итого | тыс. руб. | - | 21,98 |  | 24,97 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 21,98 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 11,18 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог – 13,79 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 2,67 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 291,79 | 1 362,18 | 70,40 | 5,4 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 975,59 | 1 032,70 | 57,11 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 294,23 | 304,52 | 10,30 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 21,98 | 24,97 | 2,99 | 13,6 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 2,67 | 2,67 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 294,46 | 1 364,85 | 70,40 | 5,4 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 40,24 | 40,24 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 1 032,70 + 24,97 + 304,52 + 0 + 2,67 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 364,85 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ПК «Моркинская ПМК»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 32,17 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 33,92 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,4%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 96 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую Производственным кооперативом «Моркинская ПМК»   
на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180091; 18 декабря 2019 г., № 121220190121; 17 декабря 2020 г., № 121220200079), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 29,13 | 30,39 | 30,39 | 31,21 | 31,21 | 32,17 | 32,17 | 33,92 | 33,92 | 34,34 |
| Для категории «Население»\* | руб./ куб. м | 29,13 | 30,39 | 30,39 | 31,21 | 31,21 | 32,17 | 32,17 | 33,92 | 33,92 | 34,34 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
Производственного кооператива «Моркинская ПМК»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Моркинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Новоторъяльский водоканал»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 100 т для Муниципального унитарного предприятия «Новоторъяльский водоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены   
на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января   
2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

МУП «Новоторъяльский водоканал» (далее – организация)   
не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год на основании заявления организации и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 100 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 7 142,13 | - | 0 | 7,2 | 0,74 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 7,2 | 0,74 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 7,2 | 0,74 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 7,2 | 0,74 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 7,2 | 0,74 |
| Водоотведение | 2019 | 6 028,67 | - | 0 | - | 0,40 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,40 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,40 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,40 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,40 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 311 500,0 куб. м.:

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 года, в размере 311 500 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 238 292,0 куб. м.;

бюджетные потребители 47 178,0 куб. м.;

прочие потребители 26 030,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (8,2%) 24 090,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем отпуска воды, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год   
в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя   
из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год   
и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 243 500,0 | 29 929,0 | 30 140,0 | - | 132 590,0 | 30,4 |
| 2018 год | 239 002,0 | 29 437,0 | 29 919,0 | - | 86 440,0 | 22,5 |
| 2019 год | 233 745,0 | 28 145,0 | 25 680,0 | - | 150 600,0 | 34,4 |
| 2020 год | 241 152,1 | 24 498,0 | 25 771,7 | - | 134 890,0 | 31,6 |

Министерством темп изменения (снижения) потребления питьевой воды определен в размере – 1,32 %.

Потери приняты в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами на 2019-2023 годы в размере 7,2% (Приложение №1   
к Приказу Минэкономразвития РМЭ от 17.12.2018 года №100 т).

Баланс водоснабжения МУП «Новоторъяльский водоканал»   
на 2021 год сформирован с учетом фактических данных и динамики отпуска воды за последние 3 года в следующих размерах (представлено   
в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 245 974,0 | 29 861,0 | 28 814,0 | 0,0 | 20 292,0 | 7,2 |
| 2 полугодие 2022 года | 234 805,0 | 23 853,0 | 25 093,0 | 0,0 | 22 015,0 | 7,2 |
| Средне  годовое | 240 389,5 | 26 857,0 | 26 953,5 | 0,0 | 21 153,5 | 7,2 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м.\* | 203 840,0 | 220 159,0 | 211 999,5 |
| По нормативам, куб. м.\*\* | 57 706,0 | 63 593,0 | 60 649,5 |

Отпуск воды по приборам учета определен на основании фактических данных МУП «Новоторъяльский водоканал» за 2020 год;

Отпуск воды по нормативам определен как разница между расчетным объемом отпуска воды и объемом отпуска воды по приборам учета.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Новоторъяльский водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,44 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 7,2 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2021 год   
в размере 7 750,33 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
7 922,17 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 2 486,03тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
2 180,42 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 142,30 | 148,12 | 0,0 | 154,06 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 142,30 | 148,12 | 0,0 | 154,06 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 990,87 | 432,08 | 0,0 | 480,97 |
| 2.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 4,30 | 1,79 | 0,0 | 4,75 |
| 2.2. | Водный налог | тыс. руб. | 102,20 | 101,44 | 0,0 | 123,21 |
| 2.3. | Транспортный налог | тыс. руб. | 7,30 | 7,20 | 0,0 | 7,51 |
| 2.4. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 877,07 | 321,65 | 0,0 | 345,50 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 69,66 | 49,71 | 0,0 | 77,07 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 1 202,83 | 629,91 | 0,0 | 712,10 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
на 2022 год не предложены

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 154,06 тыс. руб., сформированы с учетом фактических затрат организации за 2020 год. Объем покупной тепловой энергии   
принят на уровне 54,59 тыс.Гкал. и ставка за энергию 2 822,33 руб./Гкал.

Налоги и сборы.

Организацией затраты на налоги и сборы не заявлены.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 480,97 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
4,75 тыс. руб., определенна с учетом фактических затрат за 2020 год   
и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0 %, на 2022 год –   
104,3 %;

- водный налог 123,21 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 7,51 тыс.руб., определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3 %;

- единый налог (УСН) 345,50 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательством по ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем   
на 50%. Таким образом, налоговая ставка определена в размере 3%.

Арендная плата.

Организацией расходы по статье «Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи» на 2022 год не предложены.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 77,02 тыс.руб., определенные   
на основании фактических данных за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%, на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» не предложены.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 356,84 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль на 2022 год не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Недополученные доходы.

Организацией на 2022 год были заявлены недополученные доходы, связанные с фактическим снижением полезного отпуска воды   
по сравнению с плановым значением, учтенным при установлении тарифов органом регулирования, за предыдущие годы, и были заявлены в тарифе на питьевую воду в размере 1 781,41 тыс.руб.

Министерством по результатам рассмотрения расчетных   
и обосновывающих материалов недополученные доходы, заявленные организацией не учтены.

Организация не представила обоснованный расчет недополученных доходов с учетом величины экономии по условно-переменным затратам, зависящим от объема оказываемых услуг, и документально не обосновало фактические понесенные затраты по регулируемому виду деятельности.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 10 055,79 | 10 814,63 | 758,84 | 7,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 7 484,06 | 7 922,17 | 438,10 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 941,82 | 2 180,42 | 238,60 | 12,3 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 629,91 | 712,05 | 82,14 | 13,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 344,51 | 356,84 | 12,33 | 3,6 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | -323,97 | 0 | - | - |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 10 076,34 | 11 171,48 | 1 095,14 | 10,9 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 261,55 | 283,75 | 22,21 | 8,5 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 7 922,17 + 712,05 + 2 180,42 + 0 + 356,84 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 11 171,48 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. расходы на электрическую энергию снижены на 305,61 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

2. размер корректировки необходимой валовой выручки   
по результатам деятельности прошлых периодов регулирования снижен   
на 1 781,41 тыс. руб.

3. необходимая валовая выручка снижена на 1 651,32 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Новоторъяльский водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 38,53 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 39,37 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 102,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен в размере 203 030,0 куб. м

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 года в размере   
206 030,0 куб. м., по абонентам:

население 151 370,0 куб. м.;

бюджетные потребители 45 400,0 куб. м.;

прочие потребители 9 260,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год   
и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема приема сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2017 год | 136 100,0 | 28 900,0 | 8 000,0 |
| 2018 год | 136 700,0 | 27 200,0 | 7 100,0 |
| 2019 год | 136 040,0 | 26 170,0 | 7 180,0 |
| 2020 год | 137 114,9 | 23 174,0 | 5 571,8 |

Министерством темп изменения (снижения) принятых сточных вод определен в размере -1,39%.

Баланс водоотведения МУП «Новоторъяльский водоканал»   
на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики принятых сточных вод за последние 3 года, в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 134 130,0 | 25 810,0 | 7 080,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 133 320,0 | 22 530,0 | 5 420,0 |
| Среднегодовое | 133 725,0 | 24 170,0 | 6 250,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Новоторъяльский водоканал» установлены   
без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 80,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,16 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 7 240,0 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 687,10 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 386,86 тыс. руб.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
357,44 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций | тыс. руб. | 170,20 | 175,70 | 0,0 | 184,27 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 170,20 | 175,70 | 0,0 | 184,27 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 550,62 | 288,07 | 0,0 | 300,07 |
| 2.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 58,29 | 64,58 | 0,0 | 64,44 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 492,33 | 223,49 | 0,0 | 235,63 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 24,10 | 0,96 | 0,0 | 26,65 |
| 4. | ИТОГО | тыс. руб. | 744,92 | 464,73 | 0,0 | 510,99 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
на 2022 год не предложены

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 184,27 тыс. руб., сформированы с учетом фактических затрат организации за 2020 год. Объем покупной тепловой энергии   
принят на уровне 65,29 тыс.Гкал. и ставка за энергию 2 822,23 руб./Гкал.

Налоги и сборы.

Организацией затраты на налоги и сборы не заявлены.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 300,07 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
64,44 тыс. руб., определена на основании фактических затрат   
за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%, на 2022 год – 104,3 %;

- единый налог (УСН) 235,63 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательством по ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем на 50%. Таким образом, налоговая ставка определена в размере 3%.

Арендная плата.

Организацией расходы по статье «Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи» на 2022 год не предложены.

Министерством по данной статье учтены расходы на аренду земельных участков в размере 26,65 тыс.руб., определенные   
на основании фактических данных за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» не предложены .

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 63,08 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Недополученные доходы.

Организацией на 2022 год были заявлены недополученные доходы, связанные с фактическим снижением полезного отпуска воды   
по сравнению с плановым значением, учтенным при установлении тарифов органом регулирования, за предыдущие годы, и были заявлены в тарифе   
на питьевую воду в размере 1 107,35 тыс.руб.

Министерством по результатам рассмотрения расчетных   
и обосновывающих материалов недополученные доходы, заявленные организацией не учтены.

Организация не представила обоснованный расчет недополученных доходов с учетом величины экономии по условно-переменным затратам, зависящим от объема оказываемых услуг, и документально не обосновало фактические понесенные затраты по регулируемому виду деятельности.

Министерством учены недополученные доходы за период   
2016-2018 годы в размере 139,97 тыс.руб., рассчитанные как разница между тарифами, установленными первоначально Минэкономразвития РМЭ (Приказ №132 т от 16.11.2015 г.) и тарифами пересчитанными   
по решению суда (Приказ №101 т от 19.11.2019 г.), умноженная   
на фактический объем принятых сточных вод (принятых сточных вод)   
за соответствующие периоды.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 7 139,67 | 7 555,52 | 415,85 | 5,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6 317,30 | 6 687,10 | 369,80 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 357,65 | 357,44 | -0,21 | -0,06 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 464,73 | 510,99 | 46,26 | 9,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 86,40 | 63,08 | -23,32 | -26,9 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | -70,69 | 139,97 | - | - |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 7 155,39 | 7 758,57 | 603,18 | 8,4 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 167,01 | 161,27 | -5,74 | -3,4 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 687,10 + 510,99 + 657,44 + 0 + 63,08 + 0 + 0 – 0 +0 +139,97 = 7 758,57 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 552,90 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 29,42 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. размер корректировки необходимой валовой выручки   
по результатам деятельности прошлых периодов регулирования снижен   
на 967,38 тыс. руб.

4. необходимая валовая выручка снижена на 1 208,21 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Новоторъяльский водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 42,84 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 48,11 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 112,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 100 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Новоторъяльский водоканал»   
на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180095; 26 декабря 2019 г., № 121220190175; 17 декабря 2020 г., № 121220200080), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 31,35 | 32,43 | 32,43 | 34,88 | 34,88 | 38,53 | 38,53 | 39,37 | 39,37 | 36,57 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 31,35 | 32,43 | 32,43 | 34,88 | 34,88 | 38,53 | 38,53 | 39,37 | 39,37 | 36,57 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 30,82 | 31,88 | 31,88 | 41,85 | 41,85 | 42,84 | 42,84 | 48,11 | 48,11 | 35,75 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 30,82 | 31,88 | 31,88 | 41,85 | 41,85 | 42,84 | 42,84 | 48,11 | 48,11 | 35,75 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Новоторъяльский водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **СХПК - СХА (колхоз) «Первое мая»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) от 17.12.2018 г. № 112 т СХПК – СХА (колхоз) «Первое мая» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район» на период   
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

СХПК – СХА (колхоз) «Первое мая» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, т.е. является плательщиком НДС.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 112 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 900,36 | - | 0 | 8,9 | 0,50 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 8,9 | 0,50 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 8,9 | 0,50 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 8,9 | 0,50 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 8,9 | 0,50 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров

(работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 62 300,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 48 000 куб. м., собственным абонентам – 14 300 куб. м.),   
в том числе по группам потребителей:

население 13 500,0 куб. м.;

бюджетные потребители 800,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 48 000,0 куб. м.

Потери (8,9%) 6 100,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 23 500,0 | 300,0 | 0,0 | 74 040,0 | 6 160,0 | 5,9 |
| 2019 год | 41 800,0 | 300,0 | 0,0 | 81 390,0 | 10 900,0 | 8,1 |
| 2020 год | 41 500,0 | 1 170,0 | 0,0 | 80 000,0 | 8 900,0 | 6,8 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 13 500,0 | 800,0 | 0,0 | 48 000,0 | 6 100,0 | 8,9 |
| 2 полугодие 2022 года | 13 500,0 | 800,0 | 0,0 | 48 000,0 | 6 100,0 | 8,9 |
| Средне  годовое | 13 500,0 | 800,0 | 0,0 | 48 000,0 | 6 100,0 | 8,9 |

Отпуск воды осуществляется по нормативам.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат ««Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для СХПК – СХА (колхоз) «Первое мая» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 8,9 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
998,70 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
248,88 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2020 год |
| факт | план | вариант организ.о | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 145,00 | 64,19 | - | 72,66 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 145,00 | 51,58 | - | 59,33 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 12,61 | - | 13,33 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 145,00 | 64,19 | - | 72,66 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 72,66 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 59,33 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог – 13,33 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Расходы по статье «Амортизация» у организации отсутствуют. Министерством амортизационные отчисления не учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 248,12 | 1 320,24 | 72,12 | 5,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 943,47 | 998,70 | 55,23 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 240,46 | 248,88 | 8,42 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 64,19 | 72,66 | 8,47 | 13,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 248,12 | 1320,24 | 72,12 | 5,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 62,30 | 62,30 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 998,70 + 72,66 + 248,88 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 1 320,24 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для СХПК – СХА (колхоз) «Первое мая» (без учета НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 20,03 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 21,19 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 112 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую СХПК - СХА (колхоз) «Первое мая» на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180107; 20 июня 2019 г., № 121220190048; 18 декабря 2019 г., № 121220190122; 17 декабря 2020 г., № 121220200069), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 20,62\* | 18,70\*\* | 18,70\*\* | 19,36\*\* | 19,36\*\* | 20,03\*\* | 20,03\*\* | 21,19\*\* | 21,19\*\* | 21,12\*\* |
| Для категории «Население» | руб./ куб. м | 20,62\* | 22,44\*\*\* | 22,44\*\*\* | 23,23\*\*\* | 23,23\*\*\* | 24,04\*\*\* | 24,04\*\*\* | 25,43\*\*\* | 25,43\*\*\* | 25,34\*\*\* |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
СХПК - СХА (колхоз) «Первое мая»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Новоторъяльский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» Параньгинский МР**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 99 т для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

МУП «Водоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год на основании заявления организации и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 99 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб.м |
| Питьевая вода | 2019 | 5 974,59 | - | 0 | 8,2 | 1,41 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 8,2 | 1,41 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 8,2 | 1,41 |
| 2022 |  |  |  | 8,2 | 1,41 |
| 2023 |  |  |  | 8,2 | 1,41 |
| Водоотведение | 2019 | 4 112,01 | - | 0 | - | 0,55 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,55 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,55 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,55 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,55 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 217 000,0 куб. м.:

по прибору учета 145 000,0 куб. м.;

по нормативу 72 000,0 куб. м.

Потери предложены на уровне 40 000,0 куб. м. (15,6%), потребление воды на собственные нужды не предложены.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 270 000,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 228 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 38 000,0 куб. м.;

прочие потребители 4 000,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (8,2%) 24 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 215 500,0 | 18 945,5 | 6 294,6 | 0,0 | 48 159,9 | 16,7 |
| 2019 год | 212 043,0 | 18 439,0 | 6 864,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 217 591,0 | 14 084,0 | 6 019,0 | 0,0 | 47 540,0 | 16,7 |

Министерством баланс водоснабжения МУП «Водоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 194 490,0 | 17 100,0 | 5 680,0 | 0,0 | 19 407,0 | 8,2 |
| 2 полугодие 2022 года | 194 490,0 | 17 100,0 | 5 680,0 | 0,0 | 19 407,0 | 8,2 |
| Средне  годовое | 194 490,0 | 17 100,0 | 5 680,0 | 0,0 | 19 407,0 | 8,2 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 156 990,0 | 156 990,0 | 156 990,0 |
| По нормативам, куб. м | 60 278, | 60 278,0 | 60 278,0 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен на уровне плана 2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий и капитальный ремонт»   
и «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,05 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 8,2 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 10 733,47 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 627,12 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 3 655,00 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,430 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
1,67кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,50 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
3 222,47 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 119,40 | 200,51 | 132,60 | 190,79 |
| 1.1. | Водный налог и плата за пользование водными объектами | тыс. руб. | 0,0 | 73,88 | 110,60 | 84,99 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 0,0 | 25,02 | 22,00 | 0,0 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 119,40 | 101,61 | 0,0 | 105,80 |
| 2. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 26,60 | 37,53 | 40,0 | 29,40 |
| 2.1 | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 26,60 | 37,53 | 40,0 | 29,40 |
| 3. | Итого | тыс. руб. | 146,0 | 238,04 | 172,6 | 220,19 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
132,60 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 110,60 тыс. руб.;

- транспортный налог 22,00т тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 190,79 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 84,99 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог не учтен в связи с отсутствием фактических затрат в 2020 году;

- расходы на уплату минимального налога 105,80 тыс.руб., определены в размере 1% от налогооблагаемой базы в соответствии   
с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Организацией заявлены затраты по данной статье на аренду земельных участков в размере 40,00 тыс. руб.

Министерством по данной статье учтены расходы в размере   
29,40 тыс.руб., определенные на основании фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,  
на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 404,80 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 404,84 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 9 612,18 | 10 069,79 | 457,61 | 4,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6 260,64 | 6 627,12 | 366,49 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 3 113,50 | 3 222,47 | 108,97 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 238,04 | 220,20 | -17,84 | -7,5 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 447,70 | 404,84 | -42,88 | -9,6 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 10 059,90 | 10 474,63 | 414,73 | 4,1 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 217,27 | 217,27 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 627,12 + 220,20 + 3 222,47 + 0 + 404,84 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 10 474,63 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 4 106,35 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 432,53 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. необходимая валовая выручка снижена на 4 491,24 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду**.**

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 46,30 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 48,21 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,1%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен в размере 73 000,0 куб. м., в том числе по абонентам:

население (многоквартирные дома и приравненные к ним далее МКД) 60 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 10 000,0 куб. м.;

прочие потребители 3 000,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 года в размере   
84 720,0 куб. м., по абонентам:

население 56 480,0 куб. м.;

бюджетные потребители 25 420,0 куб. м.;

прочие потребители 2 820,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 58 669,8 | 12 517,3 | 3 439,3 |
| 2019 год | 62 528,0 | 12 069,0 | 3 511,0 |
| 2020 год | 60 616,0 | 9 232,0 | 3 061,0 |

Министерством баланс водоотведения МУП «Водоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 53 280,0 | 11 940,0 | 3 680,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 53 280,0 | 11 940,0 | 3 680,0 |
| Среднегодовое | 53 280,0 | 11 940,0 | 3 680,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт.

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Водоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,1 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2021 год   
в размере 4 810,33 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
4 561,11 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 790,50 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,093 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
1,27кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,50 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
365,75 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 368,20 | 145,10 | 145,10 | 151,93 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 368,20 | 95,19 | 95,19 | 99,28 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 49,91 | 49,91 | 52,65 |
| 2. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 4,0 | 0,0 | 0,0 | 4,42 |
| 2.1. | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 4,0 | 0,0 | 0,0 | 4,42 |
| 3. | Итого | тыс. руб. | 372,2 | 145,10 | 145,10 | 156,35 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
145,10 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
95,19 тыс. руб.;

- прочие налоги и сборы 498,91 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 151,93 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
99,28 тыс. руб., определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- расходы на уплату минимального налога 52,65 тыс.руб., определены в размере 1% от налогооблагаемой базы в соответствии   
с действующим налоговым законодательством.

Арендная плата.

Организацией затраты по данной статье на аренду земельных участков не заявлены.

Министерством по данной статье учтены расходы в размере   
4,42 тыс.руб., определенные на основании фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,  
на 2022 год – 104,3 %.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 129,58 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 129,58 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 807,35 | 5 083,21 | 275,86 | 5,7 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 4 308,88 | 4 561,11 | 252,23 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 353,38 | 365,75 | 12,37 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 145,10 | 156,35 | 11,26 | 7,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 133,39 | 129,58 | -3,81 | -2,9 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4 940,74 | 5 212,79 | 272,05 | 5,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 68,90 | 68,90 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 4 561,11 + 156,35 + 365,75 + 0 + 129,58 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 5 212,79 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 249,22 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 424,75 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. необходимая валовая выручка снижена на 662,72 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Водоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 71,71 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 75,66 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 99 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180094; 18 декабря 2019 г., № 121220190111; 17 декабря 2020 г., № 121220200083), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 35,69 | 36,84 | 36,84 | 44,70 | 44,70 | 46,30 | 46,30 | 48,21 | 48,21 | 41,68 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 35,69 | 36,84 | 36,84 | 44,70 | 44,70 | 46,30 | 46,30 | 48,21 | 48,21 | 41,68 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 54,67 | 56,15 | 56,15 | 69,76 | 69,76 | 71,71 | 71,71 | 75,66 | 75,66 | 62,87 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 54,67 | 56,15 | 56,15 | 69,76 | 69,76 | 71,71 | 71,71 | 75,66 | 75,66 | 62,87 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **Ассоциациея водоснабженцев Параньгинского района «Чистая вода»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 93 т для Ассоциации водоснабженцев Параньгинского района «Чистая вода» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа   
в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы   
на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район» на период   
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

Ассоциация ВПР «Чистая вода» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2022 год на основании заявления организации   
и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 93 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб.м |
| Питьевая вода | 2019 | 2 440,02 | - | 0 | 11,7 | 1,0 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 11,7 | 1,0 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 11,7 | 1,0 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 11,7 | 1,0 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 11,7 | 1,0 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 96 300,0 куб. м.:

Потери предложены на уровне 18 000,0 куб. м. (18,7%).

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года   
в размере 90 500 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 84 500,0 куб. м.;

бюджетные потребители 5 000,0 куб. м.;

прочие потребители 1 000,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (11,7%) 12 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 79 898,9 | 5 200,4 | 1 651,12 | 0,0 | 13 263,2 | 13,3 |
| 2019 год | 65 866,1 | 4 477,3 | 1 354,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2020 год | 75 096,0 | 3 465,0 | 791,0 | 0,0 | 15 870,0 | 16,7 |

Министерством баланс водоснабжения Ассоциации ВПР «Чистая вода» на 2022 год принят в следующих размерах (представлено   
в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 84 154,0 | 5 478,0 | 1 739,0 | 0,0 | 12 107,0 | 11,7 |
| 2 полугодие 2022 года | 75 096,0 | 3 465,0 | 791,0 | 0,0 | 10 514,0 | 11,7 |
| Средне  годовое | 79 625,0 | 4 471,5 | 1 265,0 | 0,0 | 11 310,5 | 11,7 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 55 491,0 | 48 798,0 | 52 144,5 |
| По нормативам, куб. м | 35 879,0 | 30 554,0 | 33 216,5 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен с учетом факта 2020 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на капитальный ремонт» и «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для Ассоциации ВПР «Чистая вода» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,05 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 11,7 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 3 358,07 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
2 706,51 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 979,20 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,115 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
1,19кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,52 руб./кВтч   
по НН).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
869,03 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 70,73 | 69,60 | 75,00 | 69,57 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 37,70 | 32,92 | 39,00 | 32,37 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 33,03 | 36,68 | 36,00 | 37,20 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 70,73 | 69,60 | 75,00 | 69,57 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
75,00 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 39,00 тыс. руб.;

- прочие налоги и сборы 36,00 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 69,57 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 32,37 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог – 37,20 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 38,00 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2021 года в размере 38,00 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией нормативная прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 3 593,24 | 3 645,11 | 51,87 | 1,4 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2 556,84 | 2 706,51 | 149,67 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 966,80 | 869,03 | -97,77 | -10,1 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 69,60 | 69,57 | -0,03 | -0,04 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 38,00 | 38,00 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3 631,24 | 3 683,11 | 51,87 | 1,4 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 91,37 | 79,35 | -12,02 | -13,2 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 2 706,51 + 69,57 + 869,03 + 0 + 38,00 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 3 683,11 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 651,56 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 110,17 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. неподконтрольные расходы снижены на 5,43 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

4. необходимая валовая выручка снижена на 767,16 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для Ассоциации ВПР «Чистая вода»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 39,74 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 46,41 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 116,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 93 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую Ассоциацией водоснабженцев Параньгинского района «Чистая вода» на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180088; 17 декабря 2019 г., № 121220190104; 17 декабря 2020 г., № 121220200084), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 36,57 | 37,47 | 37,47 | 38,52 | 38,52 | 39,74 | 39,74 | 46,41 | 46,41 | 42,37 |
| Для категории «Население»\* | руб./ куб. м | 36,57 | 37,47 | 37,47 | 38,52 | 38,52 | 39,74 | 39,74 | 46,41 | 46,41 | 42,37 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
Ассоциации водоснабженцев Параньгинского района «Чистая вода»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Параньгинский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Сернурводоканал»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 102 т для Муниципального унитарного предприятия «Сернурводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения и водоотведения на период с 1 января 2019 года   
по 31 декабря 2023 г. включительно с календарной разбивкой.

МУП «Сернурводоканал» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения   
и водоотведения в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 102 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 5 496,45 | - | 0 | 4,6 | 0,97 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 4,6 | 0,97 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 4,6 | 0,97 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 4,6 | 0,97 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 4,6 | 0,97 |
| Водоотведение | 2019 | 12 755,29 | - | 0 | - | 0,64 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,64 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,64 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,64 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,64 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров   
(работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 348 100,0 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 275 960,0 куб. м.;

бюджетные потребители 44 330,0 куб. м.;

прочие потребители 27 810,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 920,0 куб. м.

Потери (4,8%) 17 450,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 288 477,0 | 28 847,4 | 25 422,6 | 1 205,8 | 147 847,2 | 30,0 |
| 2019 год | 290 840,4 | 28 069,4 | 26 065,4 | 1 205,8 | 66 469,0 | 16,1 |
| 2020 год | 293 602,5 | 24 142,3 | 25 540,7 | 0,0 | 147 845,7 | 30,0 |

Министерством баланс водоснабжения МУП «Сернурводоканал»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 275 960,0 | 44 330,0 | 27 810,0 | 920,0 | 17 450,0 | 4,8 |
| 2 полугодие 2022 года | 297 480,0 | 24 460,0 | 25 880,0 | 0,0 | 17 537,0 | 4,8 |
| Средне  годовое | 286 720,0 | 33 395,0 | 26 845,0 | 460,0 | 17 493,5 | 4,8 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 250 632,0 | 285 775,0 | 268 203,5 |
| По нормативам, куб. м. | 97 468,0 | 62 047,0 | 79 757,5 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для МУП «Сернурводоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,08 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 4,6 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
6 096,76 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
3 420,17 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 127,07 | 490,59 | - | 507,66 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 95,00 | 132,22 | - | 133,45 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб | 32,07 | 36,22 |  | 37,78 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 322,15 | - | 336,43 |
| 2 | Итого | тыс. руб. | 127,07 | 490,59 | - | 507,66 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 507,66 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 133,45 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 37,78 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 336,43 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 853,40 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 9 564,76 | 10 024,58 | 459,82 | 4,8 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 5 759,60 | 6 096,76 | 337,15 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 3 314,57 | 3 420,17 | 105,60 | 3,2 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 490,59 | 507,66 | 17,06 | 3,5 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 853,40 | 853,40 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 10 418,16 | 10 877,98 | 459,83 | 4,4 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 348,10 | 347,82 | -0,28 | -0,1 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 6 096,76 + 507,66 + 3 420,17 + 0 + 853,40 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 10 877,98 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для МУП «Сернурводоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 29,93 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 31,27 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,5%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 года в размере 320 000 куб. м., по абонентам:

население 190 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 45 000,0 куб. м.;

прочие потребители 85 000,0 куб. м.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 182 838,6 | 28 305,1 | 95 035,7 |
| 2019 год | 183 078,1 | 28 817,0 | 86 450,9 |
| 2020 год | 187 535,6 | 24 172,9 | 77 712,4 |

Министерством баланс водоотведения МУП «Сернурводоканал»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 190 000,0 | 45 000,0 | 85 000,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 187 540,0 | 24 170,0 | 77 710,0 |
| Среднегодовое | 188 770,0 | 34 585,0 | 81 355,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для МУП «Сернурводоканал» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 67 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,13 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
14 148,39 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
1 777,98 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 748,68 | 737,51 | - | 769,07 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 194,85- | 214,25 | - | 223,46 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 42,15 | 22,92 | - | 23,91 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 511,68 | 500,34 | - | 521,71 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 748,68 | 737,51 | - | 769,07 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 769,07 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
223,46 тыс. руб. определена по индексной модели: расходы, учтенные   
в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен   
на 2022 год – 104,3%;

- транспортный налог 23,91 тыс. руб. определен по индексной модели: расходы, учтенные в действующем тарифе 2021 года и индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;

- минимальный налог 521,71 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 174,90 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Расчет величины предпринимательской прибыли.

Согласно пункту 47 (2) Основ ценообразования при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   
не устанавливается для регулируемой организации:

- являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием, некоммерческой организацией;

- владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

Министерством на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 16 002,84 | 16 695,44 | 692,60 | 4,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 13 365,97 | 14 148,39 | 782,42 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 899,36 | 1 777,98 | -121,38 | -6,4 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 737,51 | 769,07 | 31,56 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 174,90 | 174,90 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 16 177,74 | 16 870,34 | 692,60 | 4,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 320,00 | 289,42 | -30,58 | -9,6 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 14 148,39 + 769,07 + 1 777,98 + 0 + 174,90 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 16 870,34 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для МУП «Сернурводоканал»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 50,56 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 58,29 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 115,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 102 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Сернурводоканал»на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180097; 18 декабря 2019 г., № 121220190113; 17 декабря 2020 г., № 121220200085), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 27,00 | 27,81 | 27,81 | 28,90 | 28,90 | 29,93 | 29,93 | 31,27 | 31,27 | 31,29 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 27,00 | 27,81 | 27,81 | 28,90 | 28,90 | 29,93 | 29,93 | 31,27 | 31,27 | 31,29 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 46,25 | 47,68 | 47,68 | 49,13 | 49,13 | 50,56 | 50,56 | 58,29 | 58,29 | 53,59 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 46,25 | 47,68 | 47,68 | 49,13 | 49,13 | 50,56 | 50,56 | 58,29 | 58,29 | 53,59 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Сернурводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ЗАО «Сердежское»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 117 т Закрытому акционерному обществу «Сердежское» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ЗАО «Сердежское» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 117 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 297,43 | - | 0 | 5,0 | 0,48 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,48 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,48 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,48 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 5,0 | 0,48 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 39 420,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 22 627 куб. м., собственным абонентам – 16 793 куб. м.),

в том числе по группам потребителей:

население 16 793,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 22 627,0 куб. м.

Потери (5,0%) 2 075,0 куб. м.

Министерством баланс водоснабжения ЗАО «Сердежское»   
на 2022 год принят в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 16 793,0 | 0,0 | 0,0 | 22 627,0 | 2 075,0 | 5,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 16 793,0 | 0,0 | 0,0 | 22 627,0 | 2 075,0 | 5,0 |
| Средне  годовое | 16 793,0 | 0,0 | 0,0 | 22 627,0 | 2 075,0 | 5,0 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| По нормативам, куб. м. | 16 793,0 | 16 793,0 | 16 793,0 |

Отпуск воды осуществляется по нормативам и определен на уровне плана 2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ЗАО «Сердежское» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 5,0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
329,91 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
172,45 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ.о | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб | - | 4,98 | - | 6,51 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | - | 1,32 | - | 1,37 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 3,54 | - | 5,14 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | - | 4,98 | - | 6,51 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 6,51 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 1,37 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог – 5,14 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 0,26 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 483,27 | 508,88 | 25,61 | 5,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 311,67 | 329,91 | 18,24 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 166,62 | 172,45 | 5,83 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 4,98 | 6,51 | 1,53 | 30,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,26 | 0,26 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 483,53 | 509,13 | 25,61 | 5,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 39,42 | 39,42 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 329,91 + 6,51 + 172,45 + 0 + 0,26 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 509,13 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ЗАО «Сердежское»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 12,27 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 12,92 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 117 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ЗАО «Сердежское» на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180112; 17 декабря 2019 г., № 121220190107; 17 декабря 2020 г., № 121220200086), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 11,30 | 11,57 | 11,57 | 11,89 | 11,89 | 12,27 | 12,27 | 12,92 | 12,92 | 13,13 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 11,30 | 11,57 | 11,57 | 11,89 | 11,89 | 12,27 | 12,27 | 12,92 | 12,92 | 13,13 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ЗАО «Сердежское»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Сернурский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «ВодоканалСервис»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 104 т для Общества с ограниченной ответственностью «ВодоканалСервис», оказывающего услуги холодного водоснабжения   
на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов   
на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «ВодоканалСервис» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2022 год на основании заявления организации   
и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 104 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб.м |
| Питьевая вода | 2019 | 13 449,03 | - | 0 | 6,3 | 0,86 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 6,3 | 0,86 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 6,3 | 0,86 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 6,3 | 0,86 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 6,3 | 0,86 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды предложен на уровне 822 350,0 куб. м.:

по прибору учета 768 500,0 куб. м.;

по нормативу 53 850,0 куб. м.

Потери предложены на уровне 64 640,0 куб. м. (13,7%), потребление воды на собственные нужды не предложены.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 года, в размере 885 058,00 куб. м., в том числе по группам потребителей:

население 691 932,0 куб. м.;

бюджетные потребители 64 124,0 куб. м.;

прочие потребители 129 002,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (6,5%) 61 715,0 куб. м.

В соответствии с пунктами 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема приема сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 645 098,5 | 71 314,8 | 120 262,2 | 0 | 70 482,5 | 7,8 |
| 2019 год | 647 911,2 | 70 604,4 | 128 950,0 | 0 | 76 765,5 | 8,3 |
| 2020 год | 665 534,3 | 56 257,0 | 100 564,3 | 0 | 64 634,4 | 7,3 |

Министерством темп изменения (снижения) принятых сточных вод определен в размере – 1,6%.

Баланс холоднеого водоснабжения ООО «ВодоканалСервис»   
на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики принятых сточных вод за последние 3 года, в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 691 932,0 | 64 124,0 | 129 002,0 | 0 | 61 715,0 | 6,5 |
| 2 полугодие 2022 года | 644 460,0 | 54 480,0 | 97 380,0 | 0 | 55 358,0 | 6,5 |
| Средне  годовое | 668 196,0 | 59 302,0 | 113 191,0 | 0 | 58 536,5 | 6,5 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 557 586,0 | 708 716,0 | 663 151,0 |
| По нормативам, куб. м | 327 474,0 | 87 595,0 | 207 534,5 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен с учетом факта 2020 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт.

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ООО «ВодоканалСервис» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,47 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 2,01 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,29 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 6,5 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 25 330,31 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
14 917,89 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 7 063,55 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,833 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
0,94кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,48 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
6 301,83 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату  товаров (услуг, работ),  приобретаемых у  других организаций | тыс. руб. | 210,77 | 87,06 | 257,44 | 226,01 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 210,77 | 87,06 | 257,44 | 226,01 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 849,54 | 1 058,42 | 1 533,75 | 1 071,86 |
| 2.1. | Водный налог и плата за пользование водными объектами | тыс. руб. | 247,39 | 356,47 | 409,94 | 350,96 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 602,315 | 701,95 | 1 123,81 | 720,90 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 637,74 | 656,35 | 694,55 | 791,39 |
| 3.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 394,73 | 403,62 | 435,51 | 531,60 |
| 3.2 | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 243,01 | 252,73 | 259,04 | 259,79 |
| 4. | Сбытовые расходы гарантирующих организаций | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 749,20 | 0,0 |
| 5. | Итого | тыс. руб. | 1 698,05 | 1 801,82 | 3 234,94 | 2 089,26 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
предложены в размере 257,44 тыс. руб.

Расходы сформированы исходя из объема покупной тепловой энергии в количестве 0,1137 тыс. Гкал (поставщики   
ООО «Марикоммунэнерго» - 0,00465тыс. Гкал, ООО «ВодоканалСервис» - 0,0672 тыс. Гкал) и ставки за тепловую энергию:   
ООО «Марикоммунэнерго» - 3 571,67 руб./Гкал, ООО «ВодоканалСервис» - 3 583,03 руб./Гкал.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 226,01 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии   
на уровне факта 2020 года и ставок за энергию, утвержденных приказами Минэкрономразвития РМЭ для соответствующих поставщиков   
на 2022 год.

ООО «Марикоммунэнерго» объем покупной энергии -   
0,0468 тыс. Гкал, ставка за энергию – 3 414,85 руб./Гкал;   
ООО «ВодоканалСервис» объем покупной энергии - 0,0722 тыс. Гкал, ставка за энергию – 2 909,67 руб./Гкал.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
1 533,75 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 409,94тыс. руб.;

- прочие налоги и сборы 1 123,81 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 1 071,86 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 350,96 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- единый налог (УСН) 720,90 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательством по ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем   
на 50%. Таким образом, налоговая ставка определена в размере 3%.

Арендная плата.

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере   
694,55 тыс. руб., в том числе:

- аренда имущества 435,51 тыс. руб.;

- аренда земельных участков 259,04 тыс. руб.

Министерством по данной статье учтены расходы в размере   
791,39 тыс.руб., сформированы с учетом фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,   
2022 год – 104,3%, в том числе:

- расходы на аренду имущества 531,60 тыс. руб.,

- расходы на аренду земельного участка 259,79 тыс. руб.

Сбытовые расходы гарантирующих организаций.

Сбытовые расходы гарантирующих организаций предложены   
в размере 749,20 тыс. руб. Министерством данные расходы не приняты,   
в связи с отсутствием должного экономического обоснования.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 2,36 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 2,36 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль предложена на соцразвитие в размере   
700,00 тыс. руб.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 22 686,56 | 23 308,98 | 622,42 | 2,7 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 14 092,92 | 14 917,89 | 824,97 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 6 791,82 | 6 301,83 | -489,99 | -7,2 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 801,82 | 2 089,26 | 287,44 | 15,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 9,78 | 2,36 | -7,42 | -75,9 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 22 696,34 | 23 311,34 | 615,0 | 2,7 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 885,06 | 796,31 | -88,75 | -10,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 14 917,89 + 2 089,26 + 6 301,83 + 0 + 2,36 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 23 311,34 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 10 412,42 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 761,72 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. неподконтрольные расходы снижены на 1 145,68 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

4. исключена прибыль в размере 2 573,01 тыс. руб. в соответствии   
с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;

5. необходимая валовая выручка снижена на 14 892,83 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ООО «ВодоканалСервис»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 25,64 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 29,27 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 114,2%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 104 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «ВодоканалСервис» на территории муниципального образования «Советский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180099; 18 декабря 2019 г., № 121220190117; 17 декабря 2020 г., № 121220200087), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 23,39 | 23,94 | 23,94 | 24,81 | 24,81 | 25,64 | 25,64 | 29,27 | 29,27 | 27,21 |
| Для категории «Население»\* | руб./ куб. м | 23,39 | 23,94 | 23,94 | 24,81 | 24,81 | 25,64 | 25,64 | 29,27 | 29,27 | 27,21 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «ВодоканалСервис»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования   
«Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «ИнвестКоммунСтрой»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 106 т для Общества с ограниченной ответственностью «ИнвестКоммунСтрой», оказывающего услуги водоотведения   
на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов   
на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере водоотведения на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги водоотведения на период   
с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

ООО «ИнвестКоммунСтрой» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги водоотведения   
на 2022 год на основании заявления организации и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги водоотведения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 106 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Водоотведение | 2019 | 13 851,14 | - | 0 |  | 0,91 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,91 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,91 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,91 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,91 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Планируемый объем приема сточных вод организацией предложен в размере 595 320,0 куб. м., в том числе по абонентам:

население (многоквартирные дома и приравненные к ним далее МКД) 453 990,0 куб. м.;

бюджетные потребители 67 040,0 куб. м.;

прочие потребители 74 290,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг водоотведения, утвержденные   
на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 года в размере   
688 000,0 куб. м., по абонентам:

население 516 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 90 350,0 куб. м.;

прочие потребители 81 650,0 куб. м.

В соответствии с пунктами 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема приема сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Фактические показатели услуг водоотведения представлены ниже   
в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 461 220,0 | 74 320,0 | 65 760,0 |
| 2019 год | 453 990,0 | 73 420,0 | 67 900,0 |
| 2020 год | 468 148,6 | 59 296,0 | 70 243,6 |

Министерством темп изменения (снижения) принятых сточных вод определен в размере – 0,98%.

Баланс водоотведения ООО «ИнвестКоммунСтрой» на 2022 год сформирован с учетом фактических данных и динамики принятых сточных вод за последние 3 года, в следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Прием сточных вод по абонентам, м3 | | |
| население (МКД) | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 453 990,0 | 73 420,0 | 67 900,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 459 020,0 | 58 141,0 | 68 870,0 |
| Среднегодовое | 456 505,0 | 65 780,5 | 68 385,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на капитальный ремонт.

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения   
на 2022 год для ООО «ИнвестКоммунСтрой» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 42,28 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,08 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 26 682,23 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
15 363,91 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 4 852,11 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,558 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
0,94кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 8,70 руб./кВтч).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
4 758,65 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на оплату  товаров (услуг, работ),  приобретаемых у  других организаций | тыс. руб. | 194,43 | 153,32 | 205,88 | 212,42 |
| 1.1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 124,18 | 124,34 | 129,34 | 134,10 |
| 1.2. | Расходы на покупку воды | тыс. руб. | 70,25 | 28,97 | 76,54 | 78,32 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 626,29 | 724,93 | 1 212,40 | 777,76 |
| 2.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 95,80 | 82,87 | 126,71 | 105,91 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 530,49 | 642,06 | 1 085,69 | 671,85 |
| 3. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 512,46 | 515,71 | 565,09 | 548,36 |
| 3.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 462,03 | 464,65 | 510,70 | 493,81 |
| 3.2 | Аренда земельных участков | тыс. руб. | 50,43 | 51,07 | 54,39 | 54,55 |
| 4. | Сбытовые расходы гарантирующих организаций | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 723,80 | 0,0 |
| 5. | Итого | тыс. руб. | 1 333,18 | 1 393,96 | 2 707,17 | 1 538,54 |

Расходы на тепловую энергию.

Организацией расходы по статье «Расходы на теплоэнергию»   
предложены в размере 129,34 тыс. руб.

Расходы сформированы исходя из объема покупной тепловой энергии в количестве 0,0403 тыс. Гкал (поставщики   
ООО «Марикоммунэнерго» - 0,01876тыс. Гкал, ООО «ВодоканалСервис» - 0,0216 тыс. Гкал) и ставки за тепловую энергию:   
ООО «Марикоммунэнерго» - 3 507,90 руб./Гкал, ООО «ВодоканалСервис» - 2 941,0 руб./Гкал.

Министерством учтены затраты на тепловую энергию на 2022 год   
в размере 134,10 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии   
на уровне факта 2020 года и ставок за энергию, утвержденных приказами Минэкрономразвития РМЭ для соответствующих поставщиков   
на 2022 год.

ООО «Марикоммунэнерго» объем покупной энергии -   
0,01876 тыс. Гкал, ставка за энергию – 3 414,85 руб./Гкал;   
ООО «ВодоканалСервис» объем покупной энергии - 0,0248 тыс. Гкал, ставка за энергию – 2 909,67 руб./Гкал.

Расходы на покупку воды.

Организацией расходы по статье «Расходы на покупку воды»   
предложены на уровне 76,54 тыс. руб., сформированы исходя из объема холодной воды в количестве 2,87 тыс. куб. м. (на уровне факта   
2020 года) и тарифа на холодную воду – 26,67 руб./куб. м.   
ООО «ВодоканалСервис».

Министерством учтены затраты холодную воду на 2022 год   
в размере 78,32 тыс. руб. исходя из объема покупной воды на уровне факта 2020 года 2,87 тыс. куб. ми тарифа на холодную воду, установленного для ООО «ВодоканалСервис» на 2022 год размере 27,26 руб./куб. м.

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
1 212,40 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
126,71 тыс. руб.;

- прочие налоги и сборы 1 085,69 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы»   
на 2022 год учтены в размере 777,76 тыс. руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду   
105,91 тыс. руб., сформирована с учетом фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,   
2022 год – 104,3%;

- единый налог (УСН) 671,85 тыс. руб., рассчитан в соответствии   
с действующим налоговым законодательством по ставке 6% от доходов   
и уменьшен на сумму обязательного страхования, но не более чем на 50%. Таким образом, налоговая ставка определена в размере 3%.

Арендная плата.

Организацией заявлены затраты по данной статье в размере   
565,09тыс. руб., в том числе:

- аренда имущества 510,70 тыс. руб.;

- аренда земельных участков 54,39 тыс. руб.

Министерством по данной статье учтены расходы в размере   
548,36 тыс.руб., сформированы с учетом фактических данных   
за 2020 год и индексов потребительских цен на 2021 год – 106,0%,   
2022 год – 104,3%, в том числе:

- расходы на аренду имущества 493,81 тыс. руб.,

- расходы на аренду земельного участка 54,55 тыс. руб.

Сбытовые расходы гарантирующих организаций.

Сбытовые расходы гарантирующих организаций предложены   
в размере 723,80 тыс. руб.

Министерством данные расходы не приняты, в связи   
с отсутствием должного экономического обоснования.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 62,35 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 62,35 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль предложена на соцразвитие в размере   
800,00 тыс. руб.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 20 573,71 | 21 661,11 | 1 087,41 | 5,3 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 14 514,27 | 15 363,91 | 849,65 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 4 665,48 | 4 758,65 | 93,18 | 2,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 393,96 | 1 538,55 | 144,59 | 10,4 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 186,38 | 62,35 | -124,03 | -66,5 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 20 760,08 | 21 723,46 | 963,38 | 4,6 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 595,32 | 586,03 | -9,29 | -1,6 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 15 363,91 + 1 538,55 + 4 758,65 + 0 + 62,35 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 21 723,46 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 11 318,32 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 93,46 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. неподконтрольные расходы снижены на 444,83 тыс. руб.   
в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний;

4. исключена прибыль в размере 2 609,49 тыс. руб. в соответствии   
с пунктом 86 Методических указаний и пунктом 47 (2) Основ ценообразования;

5. необходимая валовая выручка снижена на 14 466,09 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на водоотведение для ООО «ИнвестКоммунСтрой»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 34,87 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 37,07 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 106,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 106 т «Об установлении тарифов   
на водоотведение, реализуемое ООО «ИнвестКоммунСтрой»   
на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 24 декабря 2018 г., № 121220180101; 18 декабря 2019 г., № 121220190114; 17 декабря 2020 г., № 121220200088), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 28,00 | 28,97 | 28,97 | 30,09 | 30,09 | 34,87 | 34,87 | 37,07 | 37,07 | 32,79 |
| Для категории «Население»\* | руб./ куб. м | 28,00 | 28,97 | 28,97 | 30,09 | 30,09 | 34,87 | 34,87 | 37,07 | 37,07 | 32,79 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «ИнвестКоммунСтрой»,оказывающего услуги в сфере водоотведения на территории муниципального образования   
«Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **АО «Марийский машиностроительный завод»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 115 т для Акционерного общества «Марийский машиностроительный завод», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», определены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
на 2019-2023 годы, установлены на основе вышеуказанных долгосрочных параметров тарифы на услуги холодного водоснабжения на период   
с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

АО «Марийский машиностроительный завод» (далее – организация) находится на общей системе налогообложения, т.е. является плательщиком НДС.

Министерством принято решение об открытии дела   
по корректировке долгосрочных тарифов на услуги холодного водоснабжения на 2022 год на основании заявления организации   
и представленных материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 17 декабря   
2018 года № 115 т на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 486,72 | - | 0 | 2,84 | 0,42 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 2,84 | 0,42 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 2,84 | 0,42 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 2,84 | 0,42 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 2,84 | 0,42 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объём отпуска питьевой воды   
на 2022 год предложен в размере 13 720 куб. м., с учетом собственного потребления – 12 920,0 куб. м. и отпуск собственным абонентам, в том числе «население» – 800,0 куб. м.

Потери предложены в размере 580,0 куб. м.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования   
2019 – 2023 года.

Реализация по группам потребителей:

население 990,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 18 840,00 куб. м.

Потери (2,84%) 580,0 куб. м.

Фактические показатели услуг холодного водоснабжения представлены ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Потребление на собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 2018 год | 664,0 | 0,0 | 0,0 | 25 986,0 | 580,0 | 2,1 |
| 2019 год | 677,0 | 0,0 | 0,0 | 25 513,0 | 580,0 | 2,2 |
| 2020 год | 563,0 | 0,0 | 0,0 | 22 657,0 | 580,0 | 2,4 |

Министерством производственные показатели при корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год определены на уровне установления тарифов на долгосрочный период регулирования   
2019 - 2023 годы, представлено ниже в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 990,0 | 0,0 | 0,0 | 18 840,0 | 580,0 | 2,84 |
| 2 полугодие 2022 года | 990,0 | 0,0 | 0,0 | 18 840,0 | 580,0 | 2,84 |
| Средне  годовое | 990,0 | 0,0 | 0,0 | 18 840,0 | 580,0 | 2,84 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Амортизация».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для АО «Марийский машиностроительный завод» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 2,84 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Организацией заявлены операционные расходы на 2022 год   
в размере 1 417,71 тыс. руб.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
539,88 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию предложены   
в размере 110,70 тыс. руб. (объём потребления электроэнергии   
0,018145 млн. кВт. ч., удельное потребление электрической энергии   
1,27кВтч/куб. м, тариф на электрическую энергию 6,10 руб./кВтч   
по ВН).

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
55,17 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ. | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 20,77 | 22,16 | 22,46 | 22,72 |
| 1.1. | Налог на имущество организаций | тыс. руб. | 2,21 | 4,52 | 2,40 | 2,45 |
| 1.2. | Водный налог и плата за пользование водными объектами | тыс. руб. | 18,47 | 17,54 | 19,97 | 20,18 |
| 1.3. | Транспортный налог | тыс. руб. | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,10 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | 20,77 | 22,16 | 22,46 | 22,72 |

Налоги и сборы.

Организацией заявлены затраты на налоги и сборы в размере   
22,46 тыс. руб., в том числе:

- налог на имущество организаций 2,40 тыс. руб.;

- водный налог 19,97 тыс. руб.;

- транспортный налог 0,09 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год приняты в размере 22,72 тыс. руб., в том числе:

- налог на имущество организаций 2,45 тыс.руб., определены   
с учетом фактических затрат за 2020 год и индексов роста цен   
на 2021 год – 1,06, на 2022 год -1,043;

- водный налог 20,18 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- транспортный налог 0,10 тыс.руб., определенс учетом фактических затрат за 2020 год и индексов роста цен на 2021 год – 1,06, на 2022 год -1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Организацией расходы по статье «Амортизация» предложены   
в размере 116,00 тыс. руб.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне факта 2020 года в размере 116,00 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Организацией прибыль не предложена.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 585,49 | 617,77 | 32,28 | 5,5 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 510,02 | 539,88 | 29,86 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 53,31 | 55,17 | 1,87 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 22,16 | 22,72 | 0,56 | 2,5 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 129,16 | 116,0 | -13,16 | -10,2 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 714,65 | 733,77 | 19,12 | 2,7 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 19,83 | 19,83 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 539,88 + 22,72 + 55,17 + 0 + 116,00 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 733,77 тыс. руб.

Обоснование причин исключения экономически необоснованных расходов.

Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых исключены из расчета тарифов экономически не обоснованные расходы, указанные организацией в предложении об установлении тарифов, а также виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, основания принятия такого тарифа:

1. операционные расходы снижены на 877,84 тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 Методических указаний;

2. расходы на электрическую энергию снижены на 55,53тыс. руб.   
в соответствии с формулой 39 (2) Методических указаний;

3. необходимая валовая выручка снижена на 933,10 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для АО «Марийский машиностроительный завод»   
(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 36,04 |
| с 01.07.2022по 31.12.2022 | руб./куб. м | 37,00 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 102,7%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 115 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую АО «Марийский машиностроительный завод»   
в п. Луговом на территории муниципального образования   
«Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180110; 17 декабря 2019 г., № 121220190103; 17 декабря 2020 г., № 121220200089), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 33,58 | 34,58 | 34,58 | 35,69 | 35,69 | 36,04 | 36,04 | 37,00 | 37,00 | 37,88 |
| Для категории «Население»  с учетом НДС | руб./ куб. м | 40,30 | 41,50 | 41,50 | 42,83 | 42,83 | 43,25 | 43,25 | 44,40 | 44,40 | 45,46». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
АО «Марийский машиностроительный завод» в п. Луговом,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ЗАО «Ронгинское торфобрикетное предприятие»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство)   
от 17.12.2018 г. № 116 т Закрытому акционерному обществу «Ронгинское ТБП» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемую на территории муниципального образования «Советский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ЗАО «Ронгинское ТБП» (далее – организация) не является плательщиком НДС, поскольку находится на упрощенной системе налогообложения.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные   
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

Приказом Министерства от 17.12.2018 г. № 116 т установлены долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 348,08 | - | 0 | 0 | 0,74 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,74 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,74 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,74 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,74 |

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год (скорректированный) - 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2021 год (скорректированный) - 106,0%;
* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2020 год (скорректированный) – 102,9%;
* индекс электроэнергии на 2021 год (скорректированный) – 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен   
как 2022 год.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям (группам расходов) и обоснованности расчёта объёма отпуска товаров (работ, услуг).

Формирование натуральных показателей.

Натуральные показатели услуг холодного водоснабжения, утвержденные Министерством на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года, в размере 35 200,0 куб. м. (с учетом собственного потребления – 9 700 куб. м., собственным абонентам – 25 500 куб. м.),

в том числе по группам потребителей:

население 18 700,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.

прочие потребители 6 800,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 9 700,0 куб. м.

Потери (0%) 0,0 куб. м.

Министерством баланс водоснабжения ЗАО «Ронгинское ТБП»   
на 2022 год принят следующих размерах (представлено в таблице):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | Отпуск питьевой воды, м3 | | | | | Потери,  в % |
| Реализация по группам потребителей | | | Собственные нужды | Потери |
| население | бюджетные потребители | прочие потребители |
| 1 полугодие 2022 года | 18 700,0 | 0,0 | 6 800,0 | 9 700,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 полугодие 2022 года | 18 700,0 | 0,0 | 6 800,0 | 9 700,0 | 0,0 | 0,0 |
| Средне  годовое | 18 700,0 | 0,0 | 6 800,0 | 9 700,0 | 0,0 | 0,0 |

Справочное:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие 2022 года | Средне  годовое |
| По приборам учета, куб. м. | 10 385,0 | 10 385,0 | 10 385,0 |
| По нормативам, куб. м. | 15 115,0 | 15 115,0 | 15 115,0 |

Отпуск воды по приборам учета и по нормативам определен на уровне плана 2021 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022. В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения   
на 2022 год для ЗАО «Ронгинское ТБП» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле 39 Методических указаний,   
с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индексов потребительских цен на 2020-2022 годы.



Операционные расходы на 2022 год приняты в размере   
386,09 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Министерством скорректированные расходы на приобретение электрической энергии определены по формуле 39.2, с учетом удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды (принятых сточных вод) и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию на 2022 год приняты в размере   
205,27 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| факт | план | вариант организ.о | утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | - | 14,90 | - | 15,58 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | - | 9,04 | - | 9,43 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | - | 5,86 | - | 6,15 |
| 2. | Итого | тыс. руб. | - | 14,90 | - | 15,58 |

Налоги и сборы.

Министерством расходы по статье «Налоги и сборы» на 2022 год учтены в размере 15,58 тыс. руб., в том числе:

- водный налог 9,43 тыс. руб., в соответствии с действующим налоговым законодательством с применением ставок водного налога   
и поправочных коэффициентов, для соответствующих групп потребителей;

- минимальный налог – 6,15 тыс. руб., в размере 1%   
от налогооблагаемой базы в соответствии с действующим налоговым законодательством.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты на уровне плана 2021 года в размере 2,02 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

Нормативная прибыль.

Министерством нормативная прибыль определена с учетом утвержденного долгосрочного параметра – нормативного уровня прибыли - в размере 0%. Таким образом, прибыль не учтена.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов   
по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 577,98 | 606,94 | 28,96 | 5,0 |
|  | В том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 364,75 | 386,09 | 21,34 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 198,32 | 205,27 | 6,94 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 14,90 | 15,58 | 0,68 | 4,6 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 2,02 | 2,02 | 0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 580,00 | 608,96 | 28,96 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 35,20 | 35,20 | 0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022год   
с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования определена Министерством:

НВВск 2022 = 386,09 + 15,58 + 205,27 + 0 + 2,02 + 0 + 0 – 0 +0 +0 = 608,96 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством сформированы тарифы (с календарной разбивкой)   
на питьевую воду для ЗАО «Ронгинское ТБП»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 16,48 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 17,30 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 116 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ЗАО «Ронгинское торфобрикетное предприятие»   
на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180111; 17 декабря 2019 г., № 121220190106; 17 декабря 2020 г., № 121220200090), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 15,06 | 15,54 | 15,54 | 15,97 | 15,97 | 16,48 | 16,48 | 17,30 | 17,30 | 17,59 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 15,06 | 15,54 | 15,54 | 15,97 | 15,97 | 16,48 | 16,48 | 17,30 | 17,30 | 17,59 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ЗАО «Ронгинское торфобрикетное предприятие»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Советский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Горномарийский»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2019 г. № 157 т для   
МУП «Горномарийский» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2020 - 2022 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения  
и водоотведения на 2020 - 2022 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Горномарийский» на территории МО «Горномарийский муниципальный район» на период   
с 01 января 2020 года по 31 декабря 2022 года включительно с календарной разбивкой.

МУП «Горномарийский» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии   
с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Горномарийский», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2019 года № 157т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 6 828,22 | - | 0 | 15,0 | 1,34 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 15,0 | 1,34 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 15,0 | 1,34 |
| Водоотведение | 2020 | 1 097,75 | - | 0 | - | 0,00 |
| 2021 |  | 1 | 0 | 0,00 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,00 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2022 года в размере:

по группам потребителей: 256 940,0 куб. м.,

население 233 297,0 куб. м.;

бюджетные потребители 12 250,0 куб. м.;

прочие потребители 11 393,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (15,0%) 45 342,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2020 - 2022 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 302 282,0 | 302 282,0 | 302 282,0 |
| Потери, в т. ч. | 45 342,0 | 45 342,0 | 45 342,0 |
| в % | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 256 940,0 | 256 940,0 | 256 940,0 |
| Население | 237 119,0 | 241 641,0 | 239 380,0 |
| Бюджетные | 11 131,0 | 8 292,0 | 9 711,5 |
| Прочие | 8 690,0 | 7 007,0 | 7 848,5 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *163 848,0* | *210 397,0* | *187 122,5* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *93 092,0* | *46 543,0* | 1. *817,50* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 1 815,77 тыс. руб.   
(в среднегодовом исчислении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0,58 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 15,0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 6 828,22 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) -1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0, и индекса потребительских цен на 2021 – 106,0% (скорректированный), на 2022 года - 104,3%.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 7 398,92 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии – 1,34 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды -302 282,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию 9,49 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 3 847,13 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 214,50 | 442,37 | 0,0 | 481,57 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 92,0 | 102,34 | 0,0 | 114,06 |
| 1.2. | Транспортный налог | тыс. руб. | 10,50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 112,0 | 340,03 | 0,0 | 367,51 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 214,50 | 442,37 | 0,0 | 481,57 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
481,57 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 114,06 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 367,51 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 171,28 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Горномарийский» нормативный уровень прибыли установлен   
в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2020 год | 2021 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 11 162,71 | 11 727,62 | 564,91 | 5,1 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 7 003,30 | 7 398,92 | 395,62 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 3 717,04 | 3 847,13 | 130,09 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 442,37 | 481,57 | 39,2 | 8,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 171,28 | 171,28 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 11 333,99 | 11 898,90 | 564,91 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 256,94 | 256,94 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 7 398,92 + 481,57 + 3 847,13 + 0 + 171,28 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 = 11 898,90 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для МУП «Горномарийский» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 44,11 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 46,31 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2022 года в размере:

по группам потребителей: 23 253,0 куб. м.,

население 17 332,0 куб. м.;

бюджетные потребители 3 096,0 куб. м.;

прочие потребители 2 825,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2020 - 2022 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1. полугодие   2022 года | в расчете на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 23 253,0 | 23 253,0 | 23 253,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 23 253,0 | 23 253,0 | 23 253,0 |
| Население | 17 928,0 | 19 099,0 | 18 513,5 |
| Бюджетные | 4 903,0 | 3 478,0 | 4 190,5 |
| Прочие | 422,0 | 676,0 | 549,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 494,09 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 1 097,75 тыс. руб.; индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0, и индекса потребительских цен на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 1 189,50 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды и скорректированной цены на электрическую энергию.



Министерством расходы на приобретение электрической энергии   
на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных затрат.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 42,0 | 0,0 | 38,53 |
| 1.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 42,0 | 0,0 | 38,53 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 42,0 | 0,0 | 38,53 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
38,53 тыс. руб. на уплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя   
из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 12,96 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах   
от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль; - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.



Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Горномарийский» нормативный уровень прибыли установлен  
в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2020 год | 2021 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 167,90 | 1 228,03 | 60,13 | 5,1 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 125,90 | 1 189,50 | 63,60 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 42,0 | 38,53 | -3,47 | 0,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 12,96 | 12,96 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 180,86 | 1 240,99 | 60,13 | 5,1 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 23,25 | 23,25 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 189,50 + 38,53 + 0 + 0 + 12,96 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 240,99 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для МУП «Горномарийский» сформированы тарифы   
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 50,78 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 53,37 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,1%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 157 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Горномарийский»   
на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2020 - 2022 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190133; 17 декабря 2020 г., № 121220200091), изложив приложение № 2  
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 40,97 | 42,65 | 42,65 | 44,11 | 44,11 | 46,31 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 40,97 | 42,65 | 42,65 | 44,11 | 44,11 | 46,31 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 48,33 | 49,24 | 49,24 | 50,78 | 50,78 | 53,37 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 48,33 | 49,24 | 49,24 | 50,78 | 50,78 | 53,37 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Горномарийский»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район»,   
на 2020 - 2022 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Еласовское водоснабжение»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 119 т для  
ООО «Еласовское водоснабжение» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Еласовское водоснабжение» на территории МО «Горномарийский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Еласовское водоснабжение» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Еласовское водоснабжение», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 119т  
и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Питьевая вода | 2019 | 1 578,08 | - | 0 | 16,06 | 1,41 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 16,06 | 1,41 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 16,06 | 1,41 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 16,06 | 1,41 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 16,06 | 1,41 |
| Водоотведение | 2019 | 360,99 | - | 0 | - | 0,00 |
| 2020 |  | 1 | 0 | 0,00 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,00 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,00 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,00 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 53 971,0 | 49 042,0 | 41 333,0 |
| Потери, в т. ч. | 10 140,0 | 9 710,0 | 7 957,0 |
| в % | 18,79 | 19,8 | 19,3 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 43 831,0 | 39 332,0 | 33 376,0 |
| Население | 40 351,7 | 35 220,0 | 30 140,0 |
| Бюджетные | 2 992,5 | 3 711,0 | 2 780,0 |
| Прочие | 487,0 | 401,0 | 456,0 |

водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 42 848,0 куб. м.,

население 39 447,0 куб. м.;

бюджетные потребители 2 925,0 куб. м.;

прочие потребители 476,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (16,06%) 8 200,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 51 048,0 | 51 048,0 | 51 048,0 |
| Потери, в т. ч. | 8 200,0 | 8 200,0 | 8 200,0 |
| в % | 16,06 | 16,06 | 16,06 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 42 848,0 | 42 848,0 | 42 848,0 |
| Население | 39 447,0 | 38 694,0 | 39 070,5 |
| Бюджетные | 2 925,0 | 3 568,0 | 3 246,5 |
| Прочие | 476,0 | 586,0 | 531,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *20 713,0* | *30 736,0* | *27 643,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *22 135,0* | *12 112,0* | *15 205,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 443,63 тыс. руб.   
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,28 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 16,06 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 1 578,08 тыс. руб.;, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен: на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год (скорректированный) – 106,0%, на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 1 750,43 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии – 1,41 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды -51 048,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию   
8,45 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 606,59 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 16,10 | 9,15 | 0,0 | 9,55 |
| 1.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 16,10 | 9,15 | 0,0 | 9,55 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 94,63 | 87,81 | 0,0 | 91,08 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 44,08 | 17,71 | 0,0 | 20,98 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 50,55 | 70,10 | 0,0 | 70,10 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 110,73 | 96,96 | 0,0 | 100,63 |

Расходы на арендную плату.

Министерством затраты по данной статье на 2022 год учтены в размере 9,55 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
91,08 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 20,98 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 70,10 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования  
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия данных расходов у организации.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Еласовское водоснабжение» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2020 год | 2021 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 2 336,67 | 2 336,67 | 120,98 | 5,2 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 653,63 | 1 750,43 | 96,80 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 586,08 | 606,59 | 20,51 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 96,96 | 100,63 | 3,67 | 3,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 2 336,67 | 2 457,65 | 120,98 | 5,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 42,848 | 42,848 | - | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 750,43 + 100,63 + 606,59 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
2 457,65 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Еласовское водоснабжение» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 54,53 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 57,36 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 7 873,0 куб. м.,

население 6 916,0 куб. м.;

бюджетные потребители 937,0 куб. м.;

прочие потребители 20,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1. полугодие   2022 года | в расчете на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 7 873,0 | 7 873,0 | 7 873,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 7 873,0 | 7 873,0 | 7 873,0 |
| Население | 4 746,0 | 5 454,0 | 5 100,0 |
| Бюджетные | 3 087,0 | 2 369,0 | 2 728,0 |
| Прочие | 40,0 | 50,0 | 45,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями  
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 151,74 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,85 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 360,99 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) -1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0, и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 400,41 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема поданной воды и скорректированной цены   
на электрическую энергию.



Министерством расходы на приобретение электрической энергии   
на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 0,0 | 1,52 | 0,0 | 1,59 |
| 1.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 0,0 | 1,52 | 0,0 | 1,59 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 11,75 | 0,0 | 12,43 |
| 2.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 11,75 | 0,0 | 12,43 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 13,27 | 0,0 | 14,02 |

Расходы на арендную плату.

Министерством затраты по данной статье на 2022 год учтены   
в размере 1,59 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
12,43 тыс. руб. на уплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя   
из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Еласовское водоснабжение» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 391,54 | 414,43 | 22,89 | 5,85 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 378,27 | 400,41 | 22,14 | 5,85 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 13,27 | 14,02 | 0,75 | 5,65 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 391,54 | 414,43 | 22,89 | 5,85 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 7,873 | 7,873 | - | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 400,41 + 14,02 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 = 414,43 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Еласовское водоснабжение» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 49,73 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 52,64 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 119 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Еласовское водоснабжение» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180114; 18 декабря 2019 г., № 121220190137; 17 декабря 2020 г.,   
№ 121220200092), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 50,86 | 51,10 | 51,10 | 52,71 | 52,71 | 54,53 | 54,53 | 57,36 | 57,36 | 57,85 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 50,86 | 51,10 | 51,10 | 52,71 | 52,71 | 54,53 | 54,53 | 57,36 | 57,36 | 57,85 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 45,56 | 47,17 | 47,17 | 48,39 | 48,39 | 49,73 | 49,73 | 52,64 | 52,64 | 52,76 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 45,56 | 47,17 | 47,17 | 48,39 | 48,39 | 49,73 | 49,73 | 52,64 | 52,64 | 52,76 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Еласовское водоснабжение»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Колодец»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2019 г. № 162 т для Общества с ограниченной ответственностью «Колодец» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
на 2020 - 2024 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ООО «Колодец» на территории МО «Горномарийский муниципальный район» на период с 01 января 2020 года по 31 декабря   
2024 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Колодец» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения,с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07 декабря   
2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям   
по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013   
№ 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ   
от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные  
с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Колодец», утвержденные приказом Министерства от 10.12.2019 № 162 т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб.м |
| Питьевая вода | 2020 | 632,05 | - | 0 | 10,0 | 0,83 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 10,0 | 0,83 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 10,0 | 0,83 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,0 | 0,83 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 10,0 | 0,83 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы

с календарной разбивкой на 2022 год:

1) с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

2) с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2021 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года в размере:

по группам потребителей: 15 500,0 куб. м.,

население 11 616,0 куб. м.;

бюджетные потребители 2 406,0 куб. м.;

прочие потребители 1 478,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (10,0%) 1 722,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2020 - 2024 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 17 222,0 | 17 222,0 | 17 222,0 |
| Потери, в т. ч. | 1 722,0 | 1 722,0 | 1 722,0 |
| в % | 10 | 10 | 10 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 15 500,0 | 15 500,0 | 15 500,0 |
| Население | 13 515,5 | 14 857,0 | 14 186,3 |
| Бюджетные | 332,0 | 595,0 | 463,9 |
| Прочие | 1 652,5 | 47,0 | 849,8 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *14 837,4* | *14 568,0* | *14 702,7* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *662,6* | *932,0* | *797,3* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 111,08 тыс. руб.   
(в среднегодовом исчислении). В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2022 год для ООО «Колодец» установлены без изменений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 632,05 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 684,88 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии – 0,83 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды -17 222,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию -  
9,64 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 137,13 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 9,75 | 14,23 | 0,0 | 14,36 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 5,95 | 5,83 | 0,0 | 5,61 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 3,80 | 8,40 | 0,0 | 8,75 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 9,75 | 14,23 | 0,0 | 14,36 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
14,36 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог - 5,61 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды и утвержденной налоговой ставки на 2022 год;
2. прочие налоги и сборы - 8,75 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год   
на уровне плана 2021 года в размере 38,30 тыс. руб.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности   
ООО  «Колодец» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительныйанализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 794,97 | 836,36 | 41,39 | 5,2 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 648,26 | 684,88 | 36,62 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 132,49 | 137,13 | 4,64 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 14,23 | 14,36 | 0,13 | 1,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 38,30 | 38,30 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 833,27 | 874,66 | 41,39 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 15,50 | 15,50 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 684,88 + 14,36 + 137,13 + 0 + 38,30 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
874,66 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Колодец» сформированы тарифы  
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 53,76 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 56,43 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 162 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Колодец» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район»,   
на 2020 - 2024 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 19 декабря 2019 г., № 121220190138; 17 декабря 2020 г., № 121220200093), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 50,59 | 52,31 | 52,31 | 53,76 | 53,76 | 56,43 | 56,43 | 57,15 | 57,15 | 58,92 |
| Для категории «Население»\* | руб./  куб. м | 50,59 | 52,31 | 52,31 | 53,76 | 53,76 | 56,43 | 56,43 | 57,15 | 57,15 | 58,92 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Колодец»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2020 - 2024 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Пайгусовское водоснабжение»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 120 т для   
ООО «Пайгусовское водоснабжение» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ООО «Пайгусовское водоснабжение» на территории   
МО «Горномарийский муниципальный район» на период с 01 января   
2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Пайгусовское водоснабжение» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной   
в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Пайгусовское водоснабжение», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 120т  
и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 1431,19 | - | 0 | 0 | 0,99 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,99 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,99 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,99 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,99 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 70 358,0 куб. м.

население 66 328,0 куб. м.;

бюджетные потребители 1 893,0 куб. м.;

прочие потребители 2 137,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен   
в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 год | 2 полугодие  2022 год | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 70 358,0 | 70 358,0 | 70 358,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0 | 0 | 0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 70 358,0 | 70 358,0 | 70 358,0 |
| Население | 66 403,0 | 66 857,0 | 66 630,0 |
| Бюджетные | 1 758,0 | 1 254,0 | 1 506,0 |
| Прочие | 2 197,0 | 2 247,0 | 2 222,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *11 276,0* | *12 192,0* | *11 734,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *59 082,0* | *58 166,0* | *58 624,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г. с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 394,75 тыс. руб. В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 1 431,19 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 1 587,50 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии – 0,99 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды -70 358,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию -  
8,79 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 614,01 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Арендная плата | тыс. руб. | 20,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 12,0 | 37,19 | 0,0 | 39,21 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 12,0 | 15,89 | 0,0 | 17,91 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 21,30 | 0,0 | 21,30 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 32,40 | 37,19 | 0,0 | 39,21 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
39,21 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 17,91 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 21,30 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО  «Пайгусовское водоснабжение» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 2 130,14 | 2 240,72 | 110,57 | 5,2 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 499,71 | 1 587,50 | 87,79 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 593,24 | 614,01 | 20,76 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 37,19 | 39,21 | 2,02 | 5,4 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 2 130,14 | 2 240,72 | 110,57 | 5,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 70,36 | 70,36 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 587,50 + 39,21 + 614,01 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
2 240,72 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Пайгусовское водоснабжение» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 30,28 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 31,85 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,2%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 120 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Пайгусовское водоснабжение» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180115; 19 декабря 2019 г., № 121220190140; 17 декабря 2020 г.,   
№ 121220200094), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 27,39 | 28,26 | 28,26 | 29,34 | 29,34 | 30,28 | 30,28 | 31,85 | 31,85 | 32,08 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 27,39 | 28,26 | 28,26 | 29,34 | 29,34 | 30,28 | 30,28 | 31,85 | 31,85 | 32,08 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Пайгусовское водоснабжение»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Посейдон»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 121 т для   
ООО «Посейдон», установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду реализуемые ООО «Посейдон»   
на территории МО «Горномарийский муниципальный район» на период   
с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Посейдон» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

–Налоговым кодексом Российской Федерации;

–Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении   
и водоотведении»;

–Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения» (далее – Постановление №406);

–Приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Посейдон», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 121т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 2 403,71 | - | 0 | 21,83 | 0,60 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 21,83 | 0,60 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 21,83 | 0,60 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 21,83 | 0,60 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 21,83 | 0,60 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере

по группам потребителей: 125 340,0 куб. м.,

население 84 150,0 куб. м.;

бюджетные потребители 41 190,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (21,83%) 35 000,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 год | 2 полугодие  2022 год | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 160 122,4 | 160 122,4 | 160 122,4 |
| Потери, в т. ч. | 34 954,7 | 34 954,7 | 34 954,7 |
| в % | 21,83 | 21,83 | 21,83 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 125 167,7 | 125 167,7 | 125 167,7 |
| Население | 118 058,5 | 114 277,0 | 116 167,7 |
| Бюджетные | 5 645,0 | 6 929,9 | 6 287,5 |
| Прочие | 1 464,2 | 3 960,8 | 2 712,5 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *40* 175,2 | *32* 708,3 | *36 441,8* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *84 992,5* | *92 459,4* | *88 725,9* |

Производственная программа

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 годы с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 153,14 тыс. руб.   
(в среднегодовом исчислении). В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,48 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 21,83 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 2 403,71 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).

.

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 2 666,24 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии – 0,60 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды –   
160 122,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию   
8,03 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 771,55 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 106,19 | 93,37 | 0,0 | 105,41 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 106,19 | 59,55 | 0,0 | 71,59 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 33,82 | 0,0 | 33,82 |
| 2 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 0 | 24,59 | 0,0 | 25,65 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 106,19 | 117,96 | 0,0 | 131,06 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год учтены   
в размере 25,65 тыс. руб. (определены исходя из плана 2021 года и индекс потребительских цен 104,3%).

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
105,41 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 71,59 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 33,82 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО  «Посейдон» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 3 382,22 | 3 568,85 | 186,63 | 5,5 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2 518,79 | 2 666,24 | 147,45 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 745,46 | 771,55 | 26,09 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 117,97 | 131,06 | 13,10 | 11,1 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3 382,22 | 3 568,85 | 186,63 | 5,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 125,17 | 125,17 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 2 666,24 + 131,06 + 771,55 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
3 568,85 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Посейдон» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 27,02 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 28,51 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 121 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Посейдон» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180116; 19 декабря 2019 г., № 121220190141; 17 декабря 2020 г., 121220200095), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 30,82 | 25,16 | 25,16 | 26,10 | 26,10 | 27,02 | 27,02 | 28,51 | 28,51 | 28,43 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 30,82 | 25,16 | 25,16 | 26,10 | 26,10 | 27,02 | 27,02 | 28,51 | 28,51 | 28,43 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Посейдон»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ПК «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 123 т для Потребительского кооператива «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения, установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ПК «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

Потребительский кооператив «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на 2022 год на услуги холодного водоснабжения в соответствии   
с действующим законодательством:

–Налоговым кодексом Российской Федерации;

–Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении   
и водоотведении»;

–Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление №406);

–Приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от   
их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности Потребительского кооператива «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения, утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 123т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 756,97 | - | 0 | 12,42 | 1,66 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 12,42 | 1,66 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 12,42 | 1,66 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 12,42 | 1,66 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 12,42 | 1,66 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 52 910,0 куб. м.

население 49 750,0 куб. м.;

бюджетные потребители 1 750,0 куб. м.;

прочие потребители 1 410,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (12,42%) 7 500,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством приняты   
в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 69 037,8 | 69 037,8 | 69 037,8 |
| Потери, в т. ч. | 8 574,5 | 8 574,5 | 8 574,5 |
| в % | 12,42 | 12,42 | 12,42 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 60 463,3 | 60 463,3 | 60 463,3 |
| Население | 55 759,6 | 57 363,3 | 56 561,5 |
| Бюджетные | 3 634,9 | 1 925,7 | 2 780,3 |
| Прочие | 1 068,8 | 1 174,3 | 1 121,5 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *7 307,6* | *6 765,7* | *7 036,65* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | 1. *155,7* | *53 697,6* | *53 426,65* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 59,32 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,60 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 12,42 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | 1,66 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 756,97 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).

.

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 839,65 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии – 1,66 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 69 037,8 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию - 9,64 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 1 101,27 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 59,43 | 33,66 | 0,0 | 44,13 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 12,0 | 15,36 | 0,0 | 24,28 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 17,17 | 18,30 | 0,0 | 19,85 |
| 1.3. | Налог на имущество | тыс. руб. | 30,26 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 59,43 | 33,66 | 0,0 | 44,13 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
44,13 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 24,28 тыс. руб. приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 19,85 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ПК  «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 890,91 | 1 985,05 | 94,14 | 5,0 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 793,22 | 839,65 | 46,43 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 064,03 | 1 101,27 | 37,24 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 33,66 | 44,13 | 10,47 | 31,1 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 890,91 | 1 985,05 | 94,14 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 60,46 | 60,46 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 839,65 + 44,13 + 1 101,27 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 985,05 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ПК «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 31,27 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 32,83 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 123 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую Потребительским кооперативом «Емешевский»   
по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения   
на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180118; 19 декабря 2019 г., № 121220190145; 18 декабря 2020 г., № 121220200096), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 28,04 | 29,03 | 29,03 | 30,19 | 30,19 | 31,27 | 31,27 | 32,83 | 32,83 | 33,26 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 28,04 | 29,03 | 29,03 | 30,19 | 30,19 | 31,27 | 31,27 | 32,83 | 32,83 | 33,26 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
Потребительского кооператива «Емешевский» по водоснабжению населения Емешевского сельского поселения,оказывающего услуги   
в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **СПК «Москва»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 124 т для Сельскохозяйственного производственного кооператива «Москва», установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые СПК «Москва» на территории   
МО «Горномарийский муниципальный район» на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

СПК «Москва» (далее – организация) применяет систему налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (ЕСХН). Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов  
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности СПК «Москва», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 124т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 108,55 | - | 0 | 0 | 1,36 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 1,36 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 1,36 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 1,36 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 1,36 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Фактические показатели реализации, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 15 820,0 | 15 860,0 | 15 860,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в % | 0 | 0 | 0 |
| Собственное потребление | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Реализация, в т. ч. | 15 820,0 | 15 860,0 | 15 860,0 |
| Население | 15 420,0 | 15 460,0 | 15 460,0 |
| Бюджетные | 400,0 | 400,0 | 400,0 |
| Прочие | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 16 220,0 куб. м.,

население 14 400,0 куб. м.;

бюджетные потребители 810,0 куб. м.;

прочие потребители 1 010,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 год | 2 полугодие  2022 год | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 15 933,0 | 15 627,0 | 15 780,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0 | 0 | 0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 15 933,0 | 15 627,0 | 15 780,0 |
| Население | 15 531,0 | 15 531,0 | 15 531,0 |
| Бюджетные | 402,0 | 96,0 | 249,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | 402,0 | 394,0 | *398,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *15 531,0* | *15 233,0* | *15 382,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 годы с финансовыми потребностями  
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 72,48 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источников финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 108,55 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) -0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).

.

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 120,41 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 1,36 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды –   
15 627,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 8,44 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 178,83 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 3,12 | 0,0 | 3,42 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 3,12 | 0,0 | 3,42 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 3,12 | 0,0 | 3,42 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
3,42 тыс. руб. на оплату водного налога, определены с учетом планового отпуска объема воды и утвержденной налоговой ставки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год приняты   
на уровне плана 2021 года в размере 12,0 тыс. руб.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
СПК  «Москва» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 293,03 | 302,66 | 9,63 | 3,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 113,75 | 120,41 | 6,66 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 176,16 | 178,83 | 2,67 | 1,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 3,12 | 3,42 | 0,3 | 9,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 12,0 | 12,0 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 305,03 | 314,66 | 9,63 | 3,2 |
|  | | | | | | |
| тыс. куб. м. | | | | | | % |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 15,93 | 15,63 | -0,3 | -0,98 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 120,41 + 3,42 + 178,83 + 0 + 12,0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
314,66 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для СПК «Москва» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 19,14 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 20,14 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,2%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 124 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую Сельскохозяйственным производственным кооперативом «Москва» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180119; 19 декабря 2019 г., № 121220190147; 18 декабря   
2020 г., № 121220200097), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 17,19 | 17,72 | 17,72 | 18,49 | 18,49 | 19,14 | 19,14 | 20,14 | 20,14 | 20,26 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 17,19 | 17,72 | 17,72 | 18,49 | 18,49 | 19,14 | 19,14 | 20,14 | 20,14 | 20,26 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
Сельскохозяйственного производственного кооператива «Москва»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **СПК «Птицефабрика Горномарийская»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 125 т для   
СПК «Птицефабрика Горномарийская» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые СПК «Птицефабрика Горномарийская» на территории МО «Горномарийский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря   
2023 года включительно с календарной разбивкой.

СПК «Птицефабрика Горномарийская» (далее – организация) применяет систему налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (ЕСХН). Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности СПК «Птицефабрика Горномарийская», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 125т,  
и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 760,58 | - | 0 | 0,34 | 0,90 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,34 | 0,90 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,34 | 0,90 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,34 | 0,90 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,34 | 0,90 |
| Водоотведение | 2019 | 703,93 | - | 0 |  | 0,00 |
| 2020 |  | 1 | 0 | 0,00 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,00 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,00 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,00 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей:

население 5 000,0 куб. м.;

бюджетные и прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 54 000,0 куб. м.

Потери (0,34%) 200,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 59 200,0 | 59 200,0 | 59 200,0 |
| Потери, в т. ч. | 200,0 | 200,0 | 200,0 |
| в % | 0,34 | 0,34 | 0,34 |
| Собственное потребление | 54 000,0 | 54 000,0 | 54 000,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 5 000,0 | 5 000,0 | 5 000,0 |
| Население | 5 000,0 | 5 000,0 | 5 000,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | 59 200,0 | 59 200,0 | 59 200,0 |
| *Справочное, реализация по нормативам* | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями  
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 204,92 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,43 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,34 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 760,58 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).

 **.**

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 843,65 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,90 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 59 200,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию - 7,77 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 414,22 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 30,12 | 0,0 | 31,41 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 30,12 | 0,0 | 31,41 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 30,12 | 0,0 | 31,41 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
31,41 тыс. руб. - расходы на уплату водного налога, с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 24,26 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
СПК «Птицефабрика Горномарийская» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 227,32 | 1 289,27 | 61,96 | 5,0 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 796,99 | 843,65 | 46,65 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 400,21 | 414,22 | 14,01 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 30,12 | 31,41 | 1,29 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 24,26 | 24,26 | - | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 251,57 | 1 313,53 | 61,96 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 59,0 | 59,0 | - | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 843,65 + 31,41 + 414,22 + 0 + 24,26 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 313,53 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для СПК «Птицефабрика Горномарийская» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 21,21 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 22,26 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 3 600,0 куб. м.;

население 3 600,0 куб. м.;

бюджетные и прочие потребители 0,0 куб. м.

Хозяйственные нужды 13 900,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 -2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1. полугодие   2022 года | в расчете  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 17 500,0 | 17 500,0 | 17 500,0 |
| Хозяйственные нужды | 13 900,0 | 13 900,0 | 13 900,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 3 600,0 | 3 600,0 | 3 600,0 |
| Население | 3 600,0 | 3 600,0 | 3 600,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 328,65 тыс. руб.   
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на капитальный ремонт» и «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0,29 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 703,93 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 780,81 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема принятых сточных вод и скорректированной цены на электрическую энергию.



Министерством расходы на приобретение электрической энергии   
на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Министерством неподконтрольные расходы на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных затрат.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования  
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 1,36 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
СПК «Птицефабрика Горномарийская» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2021 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 737,63 | 780,81 | 43,18 | 5,8 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 737,63 | 780,81 | 43,18 | 5,8 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 1,36 | 1,36 | - | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 738,99 | 782,17 | 43,18 | 5,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 17,50 | 17,50 | - | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2021 = 780,81 + 0 + 0 + 0 + 1,36 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 = 782,17 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для СПК «Птицефабрика Горномарийская» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 42,23 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 44,70 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 125 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые Сельскохозяйственным производственным кооперативом «Птицефабрика Горномарийская» на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180120; 19 декабря 2019 г., № 121220190148; 18 декабря 2020 г., № 121220200098), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 19,48 | 20,05 | 20,05 | 20,57 | 20,57 | 21,21 | 21,21 | 22,26 | 22,26 | 22,64 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 19,48 | 20,05 | 20,05 | 20,57 | 20,57 | 21,21 | 21,21 | 22,26 | 22,26 | 22,64 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 39,66 | 40,30 | 40,30 | 41,09 | 41,09 | 42,23 | 42,23 | 44,70 | 44,70 | 45,02 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 39,66 | 40,30 | 40,30 | 41,09 | 41,09 | 42,23 | 42,23 | 44,70 | 44,70 | 45,02 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
Сельскохозяйственного производственного кооператива «Птицефабрика Горномарийская»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Горномарийский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» г. Звенигово»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2020 г. № 101 т для   
МУП «Водоканал» г. Звенигово» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2021 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2021 - 2023 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал»   
г. Звенигово» на территории МО «Звениговский муниципальный район»  
на период с 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

Организация эксплуатирует объекты водоснабжения   
и водоотведения на праве хозяйственного ведения, переданные муниципальным образованием «Городское поселение Звенигово».

МУП «Водоканал» г.Звенигово» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

Организацией предложение о корректировке тарифов на водоотведение на 2022 год представлены в адрес Министерства 27 мая 2021 год, в части дополнительного учета расходов - платы за негативное воздействие на окружающую среду.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Водоканал» г. Звенигово», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2020 года № 101т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 11 430,41 | - | 0 | 10,4 | 0,84 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 10,4 | 0,84 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,4 | 0,84 |
| Водоотведение | 2021 | 13 844,82 | - | 0 |  | 1,75 |
| 2022 |  | 1 | 0 | 1,75 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 1,75 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 0,0 | 561 300,0 | 563 540,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 52 900,0 | 53 087,0 |
| в % | 0,0 | 9,4 | 9,4 |
| Собственное потребление | 0,0 | 1 000,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 0,0 | 507 400,0 | 510 453,0 |
| Население | 0,0 | 392 854,0 | 407 099,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 37 685,0 | 32 297,0 |
| Прочие | 0,0 | 76 861,0 | 71 057,0 |

\*Фактические показатели реализации воды отсутствуют, поскольку организация оказывает услуги с 1 января 2019 года.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере

по группам потребителей: 509 781,0 куб. м.,

население 392 970,0 куб. м.;

бюджетные потребители 37 731,0 куб. м.;

прочие потребители 79 080,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 1 100,0 куб. м.

Потери (10,4%) 59 171,0 куб. м.

Баланс водоснабжения в годовом исчислении на 2022 год Министерством принят согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 570 052,0 | 570 052,0 | 570 052,0 |
| Потери, в т. ч. | 59 171,0 | 59 171,0 | 59 171,0 |
| в % | 10,4 | 10,4 | 10,4 |
| Собственное потребление | 1 100,0 | 1 100,0 | 1 100,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 509 781,0 | 509 781,0 | 509 781,0 |
| Население | 392 970,0 | 406 563,0 | 399 766,5 |
| Бюджетные | 37 731,0 | 32 255,0 | 34 993,0 |
| Прочие | 79 080,0 | 70 964,0 | 75 022,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *430 312,0* | *425 325,0* | *427 818,5* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *79 469,0* | *84 456,0* | *81 962,5* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 865,33 тыс. руб.  
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Амортизация» и «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 1 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0,0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,4 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 11 430,41 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) – 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 11 802,70 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,84 кВт. ч./куб. м., скорректированного объема поданной воды – 570 052,0 куб. м. и скорректированной цены на электрическую энергию: по низкому напряжению - 9,03 руб./кВт. ч., по среднему напряжению - 8,31 руб./кВт. ч.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2021 год приняты в размере 4 192,86 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 181,51 | 247,13 | 0,0 | 257,76 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 214,06 | 400,57 | 0,0 | 429,93 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 170,53 | 231,36 | 0,0 | 255,10 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 43,53 | 169,21 | 0,0 | 174,83 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 395,57 | 647,71 | 0,0 | 687,69 |

Расходы на тепловую энергию.

Министерством расходы на тепловую энергию на 2022 год учтены  
в размере 257,76 тыс. руб., исходя из объема потребления тепловой энергии 105,70 Гкал на уровне тарифного решения 2021 года и тарифа на тепловую энергию 2 438,61 руб./Гкал с индексом роста потребительских цен - 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
429,93 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 255,10 тыс. руб., принято с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 174,83 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования   
в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 625,03 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Водоканал» г. Звенигово» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Водоканал» г. Звенигово»   
не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 16 126,17 | 16 683,25 | 557,08 | 3,5 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 11 430,41 | 11 802,70 | 372,29 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 4 048,05 | 4 192,86 | 144,81 | 3,6 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 647,71 | 687,69 | 39,99 | 6,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 625,03 | 625,03 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 16 751,20 | 17 308,29 | 557,08 | 3,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс. куб.м. | 509,78 | 509,78 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 11 802,70 + 687,69 + 4 192,86 + 0 + 625,03 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
17 308,29 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для МУП «Водоканал» г.Звенигово» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 32,86 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 33,95 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 103,3%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод | 0,0 | 403 667,0 | 397 105,0 |
| Хозяйственные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 0,0 | 403 667,0 | 397 105,0 |
| Население | 0,0 | 299 562,0 | 309 820,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 42 482,0 | 35 214,0 |
| Прочие | 0,0 | 61 623,0 | 52 071,0 |

\*Фактические показатели реализации воды отсутствуют, поскольку организация оказывает услуги с 1 января 2019 года.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 513 813,0 куб. м.,

население 343 777,0 куб. м.;

бюджетные потребители 55 652,0 куб. м.;

прочие потребители 114 384,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 513 813,0 | 440 753,0 | 477 283,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 513 813,0 | 440 753,0 | 477 283,0 |
| Население | 343 777,0 | 343 874,0 | 343 825,5 |
| Бюджетные | 55 652,0 | 39 084,0 | 47 368,0 |
| Прочие | 114 384,0 | 57 794,0 | 86 089,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 479,59 тыс. руб.   
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Амортизация» и «Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 13 844,82 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год - 1043,согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 14 295,74 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 1,75 кВт. ч./куб. м., скорректированного объема принятых сточных вод  – 440 753,0 куб. м. и скорректированной цены   
на электрическую энергию 8,31 руб./кВт. ч. по среднему напряжению 2.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 6 413,16 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 148,53 | 191,07 | 0,0 | 199,28 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 767,49 | 0,0 | 795,81 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие | тыс. руб. | 8 112,37 | 534,77 | 0,0 | 557,77 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 157,69 | 232,72 | 0,0 | 238,04 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 8 418,59 | 958,56 | 0,0 | 995,09 |

Расходы на тепловую энергию.

Министерством расходы на тепловую энергию на 2022 год учтены  
в размере 199,28 тыс. руб., исходя из объема потребления тепловой энергии 81,72 Гкал на уровне тарифного решения 2021 года и тарифа на тепловую энергию 2 438,61 руб./Гкал с индексом роста потребительских цен - 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
795,81 тыс. руб., в том числе:

1. плата за негативное воздействие на окружающую среду   
   557,77 тыс. руб., принято с учетом индекса потребительских цен   
   на 2022 года – 1,043;
2. прочие налоги и сборы – 238,04 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Примечание: Организацией для подтверждения расходов на оплату платы за негативное воздействие на окружающую среду представлена декларация. Министерством предложение организации не учтено, поскольку декларация представлена без отметки Минприроды РМЭ и отсутствием фактической оплаты.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 399,27 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования   
с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли,   
в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП «Водоканал» г. Звенигово» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Водоканал» г. Звенигово» не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 22 445,84 | 21 704,0 | -741,85 | -0,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 13 844,82 | 14 295,74 | 450,93 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 7 642,47 | 6 413,16 | -1 229,30 | -0,8 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 958,56 | 995,06 | 36,53 | 3,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 399,27 | 399,27 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 22 845,11 | 22 103,27 | -741,85 | -0,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 513,81 | 440,75 | -73,06 | -0,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 14 295,74 + 995,09 + 6 413,16 + 0 + 399,27 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
22 103,27 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для МУП «Водоканал» г. Звенигово» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 44,46 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 50,15 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 112,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 101 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» г. Звенигово»   
на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2021 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2020 г., № 121220200099), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 31,56 | 32,86 | 32,86 | 33,95 | 33,95 | 35,04 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 31,56 | 32,86 | 32,86 | 33,95 | 33,95 | 35,04 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 43,13 | 44,46 | 44,46 | 50,15 | 50,15 | 47,41 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 43,13 | 44,46 | 44,46 | 50,15 | 50,15 | 47,41 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал» г. Звенигово»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,  
на 2021 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Аква-Сервис»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2020 г. № 102 т для   
МУП «Аква-Сервис» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2021 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2021 - 2023 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Аква-Сервис»   
на территории МО «Звениговский муниципальный район» на период  
с 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

МУП «Аква-Сервис» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы,уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Аква-Сервис», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2020 года № 102т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 3 464,61 | - | 0 | 0 | 1,07 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 1,07 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 1,07 |
| Водоотведение | 2021 | 8 243,45 | - | 0 |  | 2,02 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 2,02 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 2,02 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 141 000,0 куб. м.,

население 118 578,0 куб. м.;

бюджетные потребители 3 222,0 куб. м.;

прочие потребители 19 199,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен   
на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2021 - 2023 годы  
в следующих размерах (в годовом исчислении):

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 141 000,0 | 141 000,0 | 141 000,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 141 000,0 | 141 000,0 | 141 000,0 |
| Население | 118 578,0 | 113 245,0 | 115 911,50 |
| Бюджетные | 3 222,0 | 2 603,0 | 2 912,50 |
| Прочие | 19 199,0 | 25 152,0 | 22 175,50 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *104 488,0* | *100 970,0* | 102 729,0 |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *36 512,0* | *40 030,0* | 38 271,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 210,55 тыс. руб.   
(в среднегодовом исчислении). В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 3 464,61 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 3 577,45 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 1,07 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды – 141 000,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию:   
по низкому напряжению 9,0 руб./кВт.ч, по среднему напряжению 2 -  
8,21 руб./кВт.ч.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 1 277,39 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 84,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 74,70 | 88,64 | 0,0 | 87,90 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 36,0 | 42,10 | 0,0 | 39,85 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 38,70 | 46,54 | 0,0 | 48,05 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 158,70 | 88,64 | 0,0 | 87,90 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год не учтены ввиду отсутствия обоснования.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
87,90 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 39,85 тыс. руб., принято в соответствии с фактом 2020 года с учетом индекса потребительских цен на 2021 и 2022 года;
2. прочие налоги и сборы – 48,05 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Аква-Сервис» нормативный уровень прибыли установлен   
в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Аква-Сервис» не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 653,91 | 4 942,75 | 288,84 | 6,2 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 3 464,61 | 3 577,45 | 112,84 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 100,66 | 1 277,39 | 176,73 | 116,1 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 88,64 | 87,90 | -0,73 | 0,99 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4 653,91 | 4 942,75 | 288,84 | 6,2 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 141,0 | 141,0 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 3 577,45 + 87,90 + 1 277,39 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
4 942,75 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для МУП «Аква-Сервис» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 33,01 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 35,05 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 106,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 107 800,0 куб. м.,

население 91 604,0 куб. м.;

бюджетные потребители 3 856,0 куб. м.;

прочие потребители 12 340,0 куб. м.

Передано сточных вод

другим организациям 25 200,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством определен   
на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2021 - 2023 годы   
в следующих размерах (в годовом исчислении):

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 107 800,0 | 107 800,0 | 107 800,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 107 800,0 | 107 800,0 | 107 800,0 |
| Население | 91 604,0 | 92 223,0 | 91 913,50 |
| Бюджетные | 3 856,0 | 2 741,0 | 3 298,50 |
| Прочие | 12 340,0 | 12 836,0 | 12 588,0 |
| Передано сточных вод другим организациям | 25 200,0 | 25 200,0 | 25 200,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 475,26 тыс. руб.   
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 8 243,45 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 8 511,93 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 2,02 кВт.ч./куб.м., скорректированного объем пропуска сточных вод – 107 800,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию: по среднему напряжению 1 – 7,38 руб./кВт.ч., по среднему напряжению 2 – 8,21 руб./кВт.ч.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 1 756,23 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 77,80 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Расходы на реагенты | тыс. руб. | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 6,20 |
| 3 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 56,20 | 103,17 | 0,0 | 103,78 |
| 3.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 56,20 | 103,17 | 0,0 | 103,78 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 134,0 | 42,0 | 0,0 | 109,98 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год не учтены ввиду отсутствия обоснования.

Расходы на реагенты.

Министерством расходы на реагенты приняты 6,20 тыс. руб.   
с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
103,78 тыс. руб. на уплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя   
из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется  
в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Аква-Сервис» нормативный уровень прибыли установлен  
в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Аква-Сервис» не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 10 046,53 | 10 378,15 | 331,62 | 3,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 8 243,45 | 8 511,93 | 268,49 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 693,92 | 1 756,23 | 62,32 | 3,7 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 109,17 | 109,98 | 0,81 | 0,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 10 046,53 | 10 378,15 | 331,62 | 33 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 107,80 | 107,80 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 8 511,93 + 109,98 + 1 756,23 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
10 378,15 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для МУП «Аква-Сервис» сформированы тарифы   
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 93,20 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 96,27 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 103,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 102 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Аква-Сервис»   
на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2021 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2020 г., № 121220200100), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 32,00 | 33,01 | 33,01 | 35,05 | 35,05 | 35,21 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 32,00 | 33,01 | 33,01 | 35,05 | 35,05 | 35,21 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 90,21 | 93,20 | 93,20 | 96,27 | 96,27 | 99,03 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 90,21 | 93,20 | 93,20 | 96,27 | 96,27 | 99,03 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Аква-Сервис»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2021 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Пятерочка»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 20 декабря 2019 г. № 197 т для   
ООО «Пятерочка» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2020 - 2024 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 - 2024 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Пятерочка» на территории   
МО «Звениговский муниципальный район» на период с 01 января  
2020 года по 31 декабря 2024 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Пятерочка» эксплуатирует объекты водоснабжения   
и водоотведения на основании заключенного трехстороннего концессионного соглашения, находящихся в муниципальной собственности Шелангерского сельского поселения Звениговского района Республики Марий Эл.

В связи с принятием Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 307-ФЗ «О внесении изменения в статью 174.1 части второй налогового кодекса Российской Федерации», который предусматривает освобождение от уплаты налога добавленную стоимость организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, находящихся на упрощенной системе налогообложения, заключивших концессионное соглашение, в отношении объектов расположенных на территориях населенных пунктов с населением менее 100 тыс. человек. Таким образом, ООО «Пятерочка» освобождаются от уплаты налога добавленную стоимость.

ООО «Пятерочка» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов  
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Пятерочка», утвержденные приказом Министерства от 20 декабря 2019 года № 197т (в редакции приказа Минэкономразвития Республики Марий Эл от 29 сентября 2021 г.   
№ 48 т), и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 3 385,94 | - | 1 | 10,0 | 1,28 |
| 2021 | 3 372,77 | 1 | 1 | 10,0 | 1,28 |
| 3 507,35\* |
| 2022 | - | 1 | 1 | 10,0 | 1,28 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,0 | 1,28 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 10,0 | 1,28 |
| Водоотведение | 2020 | 846,97 | - | 0 | - | 0,84 |
| 2021 | 832,29 | 1 | 0 | 0,84 |
| 877,46\* |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,84 |
| 2023 | - | 1 | 1 | 0,84 |
| 2024 | - | 1 | 1 | 0,84 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 78 300,0 | 73 076,0 | 61 128,0 |
| Потери, в т. ч. | 8 300,0 | 8 129,0 | 0,0 |
| в % | 10,6 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 70 000,0 | 65 391,0 | 61 128,0 |
| Население | 0,0 | 55 179,0 | 54 952,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 4 737,0 | 3 470,0 |
| Прочие | 0,0 | 5 475,0 | 2 706,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года в размере

по группам потребителей: 80 002,0 куб. м.,

население 68 895,0 куб. м.;

бюджетные потребители 5 784,0 куб. м.;

прочие потребители 5 323,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (10%) 8 889,1 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 88 891,1 | 81 293,0 | 85 092,05 |
| Потери, в т. ч. | 8 889,1 | 8 129,0 | 8 509,05 |
| в % | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 80 002,0 | 73 164,0 | 76 583,0 |
| Население | 67 508,0 | 67 508,0 | 67 508,0 |
| Бюджетные | 5 796,0 | 3 470,0 | 4 633,0 |
| Прочие | 6 698,0 | 2 186,0 | 4 442,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *39 354,0* | *35 638,0* | *37 496,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *40 648,0* | *37 526,0* | 1. *087,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 385,04 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 1 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0,5 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | 1,28 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 3 507,35 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 3 621,58 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  1,28 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 81 293,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию   
по низкому напряжению – 8,75 руб./кВт.ч., по среднему напряжению 2 – 7,97 руб./кВт.ч.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 849,85 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Арендная плата | тыс. руб. | 8,30 | 18,44 | 0,0 | 9,18 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 208,10 | 79,65 | 0,0 | 66,04 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 16,10 | 31,67 | 0,0 | 17,80 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 192,0 | 47,98 | 0,0 | 48,24 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 216,40 | 98,09 | 0,0 | 75,22 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год учтены в размере 9,18 тыс. руб. в соответствии с фактом 2020 года с учетом индексов потребительских цен на 2021 год – 1,060, на 2022 год – 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
66,04 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 17,80 тыс. руб., принято в соответствии с фактом 2020 года с учетом индекса потребительских цен на 2021 – 1,06,   
   на 2022 год – 1,043;
2. прочие налоги и сборы – 48,24 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 30 октября 2020 г. № 259 утверждена инвестиционная программа ООО «Пятерочка»   
по реконструкции, модернизации и развитию систем холодного водоснабжения и водоотведения в МО «Звениговский муниципальный район» на 2021-2024 годы.

Источники финансирования инвестиционной программы (далее – ИП) собственные средства организации, включая расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли. Мероприятия ИП реализуются в рамках исполнения обязательств концессионера ООО «Пятерочка»   
по реконструкции и (или) модернизации объектов Концессионного соглашения.

Уровень нормативной прибыли принят в соответствии с долгосрочными параметрами, определенными концессионным соглашением, согласно которому нормативный уровень прибыли равен 1%.

Министерством нормативная прибыль на 2022 год учтена в размере   
49,98 тыс. руб. в рамках концессионного соглашения и утвержденной инвестиционной программы.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 32 (1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов.

Постановлением администрации муниципального образования «Шелангерское сельское поселение» от 16.03.2015 № 31 а   
«Об определении ООО «Пятерочка» гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Шелангерское сельское поселение» Звениговского муниципального района Республики Марий Эл.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на 2022 год учтена в размере 227,33 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 521,82 | 4 546,65 | 24,83 | 0,6 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 3 507,35 | 3 621,58 | 114,23 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 916,39 | 849,85 | -65,54 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 98,09 | 75,22 | -22,87 | -0,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 49,98 | 49,98 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 226,09 | 227,33 | 1,24 | 0,6 |
| 5. | Величина сглаживания | тыс. руб. | 234,85 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 6. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 5 032,73 | 4 823,95 | 234,85 | -0,9 |
| 7. | Объем отпуска услуг | тыс. куб.м. | 80,0 | 73,16 | -6,84 | -0,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 3 621,58 + 75,22 + 849,85 +49,98 + 0 + 227,33 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
4 823,95 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Пятерочка» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 62,91 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 65,93 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,8%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод | 16 702,0 | 15 055,0 | 13 095,0 |
| Хозяйственные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 16 702,0 | 15 055,0 | 13 095,0 |
| Население | 8 555,0 | 7 736,0 | 8 430,0 |
| Бюджетные | 7 383,0 | 6 140,0 | 4 360,0 |
| Прочие | 764,0 | 1 179,0 | 305,0 |

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года в размере:

по группам потребителей: 21 000,0 куб. м.,

население 12 140,0 куб. м.;

бюджетные потребители 6 860,0 куб. м.;

прочие потребители 2 000,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 21 000,0 | 18 953,0 | 19 976,5 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 21 000,0 | 18 953,0 | 19 976,5 |
| Население | 10 790,0 | 9 739,0 | 10 264,5 |
| Бюджетные | 8 565,0 | 7 730,0 | 8 147,5 |
| Прочие | 1 645,0 | 1 484,0 | 1 564,5 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 90,97 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоотведения».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,3 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,84 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 877,46 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год  
в размере 906,04 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,84 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 18 953,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 8,75 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 139,84 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 14,42 | 0,0 | 14,29 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие | тыс. руб. | 0,0 | 3,54 | 0,0 | 3,70 |
| 2.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 10,88 | 0,0 | 10,59 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 14,42 | 0,0 | 14,29 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
14,29 тыс. руб., в том числе:

1. плата за негативное воздействие на окружающую среду – 3,70 тыс. руб., принято с учетом индекса потребительских цен 1,043;
2. прочие налоги и сборы – 10,59 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования   
с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли,   
в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Пятерочка» нормативный уровень прибыли установлен  
в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 32 (1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов.

Постановлением администрации муниципального образования «Шелангерское сельское поселение» от 16.03.2015 № 31 а «Об определении ООО «Пятерочка» гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Шелангерское сельское поселение» Звениговского муниципального района Республики Марий Эл.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на 2022 год учтена в размере 53,01 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1035,89 | 1060,17 | 24,28 | 2,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 877,46 | 906,04 | 28,58 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 144,01 | 139,84 | -4,17 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 14,42 | 14,29 | -0,13 | -0,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль |  | 51,79 | 53,01 | 1,21 | 2,3 |
| 5. | Величина сглаживания |  | 43,46 | 0,0 | -43,46 |  |
| 6. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 131,14 | 1 113,18 | -17,97 | -0,9 |
| 7. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 21,0 | 18,95 | -2,05 | -0,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 906,04 + 14,29 + 139,84 + 0 + 0 + 53,01 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 113,18 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Пятерочка» сформированы тарифы   
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 53,86 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 58,74 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 109,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 20 декабря 2019 г. № 197 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Пятерочка» на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2020 - 2024 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2019 г., № 121220190174;   
25 декабря 2020 г., № 121220200166; 30 сентября 2021 г.,   
№ 121220210040), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 30.09.2021 | с 01.10.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 51,68\* | 59,15\* | 49,29\*\* | 58,80\*\* | 62,91\*\*\*\* | 62,91\*\*\*\* | 65,93\*\*\*\* | 65,93\*\*\*\* | 63,02\*\* | 63,02\*\* | 65,04\*\* |
| Для категории «Население» | руб./ куб. м | 51,68\* | 59,15\* | 59,15\*\*\* | 70,56\*\*\* | 62,91\*\*\*\* | 62,91\*\*\*\* | 65,93\*\*\*\* | 65,93\*\*\*\* | 75,62\*\*\* | 75,62\*\*\* | 78,05\*\*\* |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 46,85\* | 50,72\* | 42,27\*\* | 52,95\*\* | 53,86\*\*\*\* | 53,86\*\*\*\* | 58,74\*\*\*\* | 58,74\*\*\*\* | 59,20\*\* | 59,20\*\* | 60,95\*\* |
| Для категории «Население» | руб./ куб. м | 46,85\* | 50,72\* | 50,72\*\*\* | 63,54\*\*\* | 53,86\*\*\*\* | 53,86\*\*\*\* | 58,74\*\*\*\* | 58,74\*\*\*\* | 71,04\*\*\* | 71,04\*\*\* | 73,14\*\*\* |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Пятерочка»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2020 - 2024 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Кужмарские коммунальные сети»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 18 декабря 2020 г. № 172 т для   
ООО «Кужмарские коммунальные сети» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2021 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2021 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Кужмарские коммунальные сети» на территории МО «Звениговский муниципальный район» на период с 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

Организация эксплуатирует объекты водоснабжения и водоотведения на основании заключенных трехсторонних концессионных соглашений, находящихся в муниципальной собственности «Кужмарское сельское поселение» и «Исменецкое сельское поселение» Звениговского района Республики Марий Эл.

В связи с принятием Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 307-ФЗ «О внесении изменения в статью 174.1 части второй налогового кодекса Российской Федерации», который предусматривает освобождение от уплаты налога добавленную стоимость организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, находящихся на упрощенной системе налогообложения, заключивших концессионное соглашение, в отношении объектов расположенных на территориях населенных пунктов с населением менее 100 тыс. человек. Таким образом, ООО «Кужмарские коммунальные сети» освобождаются от уплаты налога добавленную стоимость.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения,   
с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Кужмарские коммунальные сети», утвержденные приказом Министерства от 18 декабря 2020 года № 172т  
(в редакции приказа Минэкономразвития Республики Марий Эл от 29 сентября 2021 г. № 47 т), и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 2 452,61 | - | 3,8 | 13,57 | 0,94 |
| 2 556,99\* |
| 2022 | - | 1 | 2,2 | 13,57 | 0,94 |
| 2023 | - | 1 | 1,6 | 13,57 | 0,94 |
| Кужмарское сельское поселение | | | | | | |
| Водоотведение | 2021 | 3 177,46 | - | 0 | - | 0,84 |
| 3 272,35\* |
| 2022 | - | 1 | 0,7 | 0,84 |
| 2023 | - | 1 | 0,7 | 0,84 |
| Исменецкое сельское поселение | | | | | | |
| Водоотведение | 2021 | 292,05 | - | 0 | - | - |
| 303,54\* |
| 2022 | - | 1 | 0 | - |
| 2023 | - | 1 | 0 | - |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год\* | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 0,0 | 0,0 | 27 448,7 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 27 448,7 |
| Население | 0,0 | 0,0 | 24 153,7 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 1 771,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 1 524,0 |

\*Фактические показатели реализации воды отсутствуют, поскольку организация оказывает услуги с 1 января 2020 года.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере

по группам потребителей: 66 243,0 куб. м.,

население 38 831,0 куб. м.;

бюджетные потребители 9 408,0 куб. м.;

прочие потребители 18 005,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 51,0 куб. м.

Потери (13,57%) 10 405,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят   
в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 76 699,0 | 69 230,0 | 72 964,5 |
| Потери, в т. ч. | 10 405,0 | 9 394,5 | 9 899,7 |
| в % | 13,57 | 13,57 | 13,57 |
| Собственное потребление | 51,0 | 51,0 | 51,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 66 243,0 | 59 784,5 | 63 013,75 |
| Население | 38 831,0 | 51 778,8 | 45 304,4 |
| Бюджетные | 9 408,0 | 4 440,7 | 6 924,35 |
| Прочие | 18 005,0 | 3 565,0 | 10 785,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *32 066,0* | *32 243,8* | *32 154,9* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *34 177,0* | *27 540,7* | *30 858,85* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 288,47 тыс. руб. В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на капитальный ремонт» и «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 1 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 5 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,5 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
|  | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 13,57 |
|  | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | 0,94 |
|  | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 2 556,99 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год -104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 2 640,27 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,94 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 69 230,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 9,64 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 629,25 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 14,23 | 75,33 | 0,0 | 63,18 |
| 1.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 14,23 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 41,07 | 0,0 | 29,02 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 34,26 | 0,0 | 34,16 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 14,23 | 75,33 | 0,0 | 63,18 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
63,18 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 29,02 тыс. руб., принято с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 34,16 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены   
в виду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 19 ноября 2020 г. № 269 утверждена инвестиционная программа ООО «Кужмарские коммунальные сети» по реконструкции, модернизации и развитию систем холодного водоснабжения и водоотведения в МО «Звениговский муниципальный район» на 2021-2023 годы.

Источники финансирования инвестиционной программы (далее – ИП) собственные средства организации, включая расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли. Мероприятия ИП реализуются в рамках исполнения обязательств концессионера ООО «Кужмарские коммунальные сети» по реконструкции и (или) модернизации объектов Концессионного соглашения.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Кужмарские коммунальные сети» нормативный уровень прибыли установлен в размере 2,2%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 3 305,88 | 3 343,24 | 26,82 | 0,8 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2 556,99 | 2 640,27 | 83,28 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 673,56 | 629,25 | -44,31 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 75,33 | 73,72 | -12,15 | -0,8 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 120,0 | 72,50 | -47,50 | -0,6 |
| 4. | Величина сглаживания | тыс. руб. | 206,61 | 0,0 | -206,61 | 0,0 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3 632,49 | 3 415,74 | -227,29 | -0,9 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс. куб.м. | 66,24 | 59,78 | -6,46 | -0,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 2 640,27 + 73,72 + 629,25 + 72,50 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
3 415,74 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Кужмарские коммунальные сети» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 54,84 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 57,13 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

*Кужмарское сельское поселение.*

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год\* | 2020 год |
| Пропуск сточных вод | 0,0 | 0,0 | 12 275,0 |
| Хозяйственные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 12 275,0 |
| Население | 0,0 | 0,0 | 10 267,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 1 697,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 311,0 |

\*Фактические показатели реализации воды отсутствуют, поскольку организация оказывает услуги с 1 января 2020 года.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 25 099,0 куб. м.,

население 14 623,0 куб. м.;

бюджетные потребители 5 163,0 куб. м.;

прочие потребители 5 314,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 25 099,0 | 25 099,0 | 25 099,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 25 099,0 | 25 099,0 | 25 099,0 |
| Население | 14 623,0 | 14 623,0 | 14 623,0 |
| Бюджетные | 5 163,0 | 5 163,0 | 5 163,0 |
| Прочие | 5 314,0 | 5 314,0 | 5 314,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 70,49 тыс. руб. В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,3 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 60,68 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,84 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,84 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 3 272,35 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.

 **.**

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 3 378,93 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,84 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 25 099,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 9,64 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 203,17 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 63,10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 17,67 | 35,04 | 0,0 | 36,41 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 17,67 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 35,04 | 0,0 | 36,41 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 80,77 | 35,04 | 0,0 | 36,41 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
36,41 тыс. руб. на оплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены   
в виду отсутствия у организации данных затрат.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии   
с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 19 ноября 2020 г. № 269 утверждена инвестиционная программа ООО «Кужмарские коммунальные сети» по реконструкции, модернизации и развитию систем холодного водоснабжения и водоотведения в МО «Звениговский муниципальный район» на 2021-2023 годы.

Источники финансирования инвестиционной программы (далее – ИП) собственные средства организации, включая расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли. Мероприятия ИП реализуются в рамках исполнения обязательств концессионера ООО «Кужмарские коммунальные сети» по реконструкции и (или) модернизации объектов Концессионного соглашения.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Кужмарские коммунальные сети» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0,7%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 3 503,69 | 3 618,51 | 114,82 | 3,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 3 272,35 | 3 378,93 | 106,58 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 196,30 | 203,17 | 687 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 35,04 | 36,41 | 1,37 | 3,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 22,5 | 22,5 | 0,0 |
| 4. | Величина сглаживания | тыс. руб. | 44,01 | 0,0 | -44,01 | 0,0 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3 547,69 | 3 641,01 | 93,32 | 2,6 |
| 6. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 25,099 | 25,099 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 3 378,93 + 36,41 + 203,17 + 22,50 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
3 641,01 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Кужмарские коммунальные сети» (Кужмарское сельское поселение) сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 141,35 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 145,07 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 102,6%.

*Исменецкое сельское поселение.*

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод отсутствуют.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 3 625,0 куб. м.,

население 1 594,0 куб. м.;

бюджетные потребители 1 654,0 куб. м.;

прочие потребители 377,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 3 625,0 | 3 625,0 | 3 625,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 3 625,0 | 3 625,0 | 3 625,0 |
| Население | 1 594,0 | 1 594,0 | 1 594,0 |
| Бюджетные | 1 654,0 | 1 654,0 | 1 654,0 |
| Прочие | 377,0 | 377,0 | 377,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 21,19 тыс. руб. В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,3 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 59,96 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 303,54 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 313,42 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема принятых сточных вод и скорректированной цены на электрическую энергию.



Министерством расходы на электрическую энергию на 2022 год   
не учтены ввиду отсутствия у организации данных затрат.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 0 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены   
в виду отсутствия у организации данных затрат.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования   
с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли,   
в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Кужмарские коммунальные сети» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 303,54 | 313,42 | 9,89 | 3,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 303,54 | 313,42 | 9,89 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 303,54 | 313,42 | 9,89 | 3,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 3,625 | 3,625 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 313,42 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
313,42 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Кужмарские коммунальные сети» (Исменецкое сельское поселение) сформированы тарифы на водоотведение   
на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 83,73 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 86,46 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 103,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 18 декабря 2020 г. № 172 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Кужмарские коммунальные сети» на территории Звениговского муниципального района Республики Марий Эл, на 2021 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 25 декабря 2020 г., № 121220200165;   
30 сентября  2021 г., № 121220210039), изложив приложение № 2   
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. |  | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 30.09.2021 | с 01.10.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода  (без учета НДС)\*\* | руб./ куб. м | 42,64 | 48,96 | - | - | - | - | 50,82 |
| Питьевая вода\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 54,84 | 54,84 | 57,13 | 57,13 | - |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС)\* | руб./ куб. м | 51,17 | 58,75 | - | - | - | - | 60,98 |
| Для категории «Население»\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 54,84 | 54,84 | 57,13 | 57,13 | - |
| Кужмарское сельское поселение | | | | | | | | |
| Водоотведение  (без учета НДС)\*\* | руб./ куб. м | 117,95 | 136,51 | - | - | - | - | 145,60 |
| Водоотведение\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 141,35 | 141,35 | 145,07 | 145,07 | - |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС)\* | руб./ куб. м | 141,54 | 163,81 | - | - | - | - | 174,72 |
| Для категории «Население»\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 141,35 | 141,35 | 145,07 | 145,07 | - |
| Исменецкое сельское поселение | | | | | | | | |
| Водоотведение  (без учета НДС)\*\* | руб./ куб. м | 77,77 | 80,57 | - | - | - | - | 85,32 |
| Водоотведение\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 83,73 | 83,73 | 86,46 | 86,46 | - |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС)\* | руб./ куб. м | 93,32 | 96,68 | - | - | - | - | 102,38 |
| Для категории «Население»\*\*\* | руб./ куб. м | - | - | 83,73 | 83,73 | 86,46 | 86,46 | - |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Кужмарские коммунальные сети»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории Звениговского муниципального района Республики Марий Эл,   
на 2021 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **АО «Красногорский завод «Электродвигатель»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 133 т для   
АО «Красногорский завод «Электродвигатель» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые АО «Красногорский завод «Электродвигатель» на территории   
МО «Звениговский муниципальный район» на период   
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

АО «Красногорский завод «Электродвигатель» (далее – организация) применяет общую систему налогообложения. Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией   
на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов   
и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э  
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Красногорский завод «Электродвигатель», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 133т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 2 294,71 | - | 0 | 10,9 | 1,07 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 10,9 | 1,07 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 10,9 | 1,07 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 10,9 | 1,07 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,9 | 1,07 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды   
и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 154 709,0 | 142 338,0 | 134 668,0 |
| Потери, в т. ч. | 22 027,0 | 17 344,0 | 11 817,0 |
| в % | 14,2 | 12,2 | 8,8 |
| Собственное потребление | 22 839,0 | 24 484,0 | 24 829,0 |
| Реализация, в т. ч. | 109 843,0 | 100 510,0 | 98 022,0 |
| Население | 59 289,0 | 57 644,0 | 59 776,0 |
| Бюджетные | 5 900,0 | 5 793,0 | 4 180,0 |
| Прочие | 44 654,0 | 37 073,0 | 34 066,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 171 600,0 куб. м.,

население 92 623,0 куб. м.;

бюджетные потребители 9 217,0 куб. м.;

прочие потребители 69 760,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 35 000,0 куб. м.

Потери (10,9%) 25 400,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством определен в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | в расчете на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 232 000,0 | 232 000,0 | 232 000 |
| Потери, в т. ч. | 25 400,0 | 25 400,0 | 25 400 |
| в % | 10,9 | 10,9 | 10,9 |
| Собственное потребление | 35 000,0 | 35 000,0 | 35 000 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 171 600,0 | 171 600,0 | 171 600 |
| Население | 98 415,0 | 104 645,0 | 101 530,0 |
| Бюджетные | 9 890,0 | 7 318,0 | 8 604,0 |
| Прочие | 63 294,0 | 59 637,0 | 61 465,5 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *144 888,0* | *144 102,0* | *144 495,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *26 712,0* | *27 498,0* | *27 105,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 181,58 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,6 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2020, 2021, 2022 года (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 2 294,71 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии 1,07 кВт.ч./куб. м., скорректированного объема поднятой воды   
232 000 куб. м. и скорректированной цены на электрическую энергию - 5,39 руб./кВт.ч. по среднему напряжению 1.



*Мощность*

РТск2022 = 0,340 МВт. в мес. \* 967,96 руб./МВт в мес. = 329,10   
тыс. руб., где

0,340 МВт. В мес. – объем мощности на уровне плана 2021 года;

967,96 руб./МВт. в мес. – тариф на мощность с индексом потребительских цен 1,043.

Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 1 671,93 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 58,10 | 137,70 | 0,0 | 143,62 |
| 1.1 | Водный налог | тыс. руб. | 58,10 | 137,70 | 0,0 | 143,62 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 58,10 | 137,70 | 0,0 | 143,62 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
143,62 тыс. руб. на уплату водного налога с учетом индекса потребительских цен 104,3%.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены  
в размере 25,50 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;



 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности   
АО «Красногорский завод «Электродвигатель» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 4 157,66 | 4 360,88 | 203,22 | 4,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2 404,57 | 2 545,33 | 140,76 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 615,39 | 1 671,93 | 56,54 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 137,70 | 143,62 | 5,92 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 25,50 | 25,50 | 0,0 | 0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4 183,16 | 4 386,38 | 203,22 | 4,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 206,600 | 206,600 | 0,0 | 0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 2 545,33 + 143,62 + 1 671,93 + 0 + 25,50 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 = 4 386,38 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для АО «Красногорский завод «Электродвигатель» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 20,25 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 21,23 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 133 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую АО «Красногорский завод «Электродвигатель»   
на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180128; 18 декабря 2019 г., № 121220190125; 18 декабря 2020 г., № 121220200101), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 18,37 | 18,97 | 18,97 | 19,56 | 19,56 | 20,25 | 20,25 | 21,23 | 21,23 | 21,83 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 22,04 | 22,76 | 22,76 | 23,47 | 23,47 | 24,30 | 24,30 | 25,48 | 25,48 | 26,20». |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
АО «Красногорский завод «Электродвигатель»,оказывающего услуги   
в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ГБУ РМЭ «Кокшайский дом-интернат для престарелых   
     и инвалидов»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 136 т для   
ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых   
и инвалидов» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» на территории   
МО «Звениговский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» (далее – организация) применяет общую систему налогообложения.

Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования тарифов в связи с непредставлением регулируемой организацией на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 136т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 57,11 | - | 0 | - | 0,44 |
| 2020 | - | 1 | 0 | - | 0,44 |
| 2021 | - | 1 | 0 | - | 0,44 |
| 2022 | - | 1 | 0 | - | 0,44 |
| 2023 | - | 1 | 0 | - | 0,44 |
| Водоотведение | 2019 | 101,33 | - | 0 | - | - |
| 2020 | - | 1 | 0 | - |
| 2021 | - | 1 | 0 | - |
| 2022 | - | 1 | 0 | - |
| 2023 | - | 1 | 0 | - |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы

с календарной разбивкой на 2022 год:

1) с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

2) с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 2 651,0 куб. м.,

население 373,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 2 278,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 2 780,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год (в годовом исчислении) Министерством приняты на уровне установления тарифов   
на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 5 431,0 | 5 431,0 | 5 431,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 2 780,0 | 2 780,0 | 2 780,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 2 651,0 | 2 651,0 | 2 651,0 |
| Население | 373,0 | 373,0 | 373,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 2 278,0 | 2 278,0 | 2 278,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *2 651,0* | *2 651,0* | *2 651,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *0,0* | *0,0* | *0,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями  
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 10,74 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 57,11 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 63,35 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии - 0,44 кВт.ч./куб. м, скорректированного объема поднятой воды -   
5 431,0 куб. м. и скорректированной цены на электрическую энергию - 3,1021 руб./кВт.ч. без разбивки по напряжениям (без НДС).



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 7,41 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 4,55 | 0,0 | 4,75 |
| 1.1 | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 4,55 | 0,0 | 4,75 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 4,55 | 0,0 | 4,75 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
4,75 тыс. руб. на уплату водного налога с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
на уровне плана 2021 года в размере 30,48 тыс. руб.

**II.Анализ экономической обоснованности величины прибыли.**

1. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 71,56 | 71,51 | 3,95 | 5,5 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 59,84 | 63,35 | 3,5 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 7,16 | 7,41 | 0,25 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 4,55 | 4,75 | 0,20 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 30,48 | 30,48 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 102,03 | 105,98 | 3,91 | 3,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 5,431 | 5,431 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 63,35 + 4,75 + 7,41 + 0 + 30,48 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
105,98 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 18,79 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 19,51 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 103,8%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 341,0 куб. м.,

население 341,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Хозяйственные нужды 4 660,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год (в годовом исчислении) Министерством принят на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы в следующих размерах:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 5 001,0 | 5 001,0 | 5 001,0 |
| Хозяйственные нужды | 4 660,0 | 4 660,0 | 4 660,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 341,0 | 341,0 | 341,0 |
| Население | 341,0 | 341,0 | 341,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 2,37 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 101,33 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 112,40 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема принятых сточных вод и скорректированной цены на электрическую энергию.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год не приняты ввиду отсутствия у организации данных затрат.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы у организации отсутствуют. Министерством данные расходы на 2022 год не учтены.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 106,18 | 112,40 | 6,22 | 5,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 106,18 | 112,40 | 6,22 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | - | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 106,18 | 112,40 | 6,22 | 5,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 5,001 | 5,001 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 112,40 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
112,40 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ГБУ Республики Марий Эл «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» сформированы тарифы   
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 21,23 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 22,47 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 136 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГБУ РМЭ «Кокшайский   
дом-интернат для престарелых и инвалидов» на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180131;   
18 декабря 2019 г., № 121220190126; 18 декабря 2020 г.,   
№ 121220200102), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 17,41 | 18,02 | 18,02 | 18,38 | 18,38 | 18,79 | 18,79 | 19,51 | 19,51 | 19,97 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 20,89 | 21,62 | 21,62 | 22,06 | 22,06 | 22,55 | 22,55 | 23,41 | 23,41 | 23,96 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 19,58 | 20,26 | 20,26 | 20,66 | 20,66 | 21,23 | 21,23 | 22,47 | 22,47 | 22,64 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 23,50 | 24,31 | 24,31 | 24,79 | 24,79 | 25,48 | 25,48 | 26,96 | 26,96 | 27,17». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ГБУ РМЭ «Кокшайский дом-интернат для престарелых и инвалидов»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «ВКБ-ЭКО»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Организация водопроводно-канализационного хозяйства ООО «ВКБ-ЭКО» (далее – организация) обратилось в адрес Министерства с предложением об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022-2026 годы  
от 29 апреля 2021г.

Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Дело об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение   
ООО «ВКБ-ЭКО» открыто в соответствии с подпунктом а) пункта 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утверждённых постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по предложению организации.

Организация эксплуатирует объекты водоснабжения и водоотведения на основании концессионного соглашения, заключенного с администрацией муниципального образования «Городское поселение Красногорский» на период с 2018 – 2022 годы.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения,   
с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов».

Расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 -2026 годы осуществлен в соответствии с действующим законодательством, в том числе:

1. Налоговый кодекс РФ;
2. Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ   
   «О водоснабжении и водоотведении»;
3. Постановление Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
   «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Основы ценообразования);
4. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики за последние 3 года.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (далее – базовый уровень операционных расходов) рассчитывается с применением метода экономически обоснованных расходов.

При расчете размера регулируемых тарифов Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индексы потребительских цен (в среднем за год):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 год (отчет) | 2021 год (оценка) | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 103,4% | 106,0% | 104,3% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% |

* индексы роста цен на электрическую энергию:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 год (отчет) | 2021 год (оценка) | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 102,9% | 103,4% | 103,5% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы с календарной разбивкой:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022;

с 01.01.2023 по 30.06.2023 (с ростом 100% к декабрю 2022 года);

с 01.07.2023 по 31.12.2023;

с 01.01.2024 по 30.06.2024 (с ростом 100% к декабрю 2023 года);

с 01.07.2024 по 31.12.2024;

с 01.01.2025 по 30.06.2025 (с ростом 100% к декабрю 2024 года);

с 01.07.2025 по 31.12.2025;

с 01.01.2026 по 30.06.2026 (с ростом 100% к декабрю 2025 года);

с 01.07.2026 по 31.12.2026.

Далее по тексту:

- период с 01.01.2022 по 30.06.2022 обозначен как 1 полугодие 2022 года;

- период с 01.07.2022 по 31.12.2022 и с 01.01.2023 по 30.06.2023 обозначен как 2022 год;

- период с 01.07.2023 по 31.12.2023 и с 01.01.2024 по 30.06.2024 обозначен как 2023 год;

- период с 01.07.2024 по 31.12.2024 и с 01.01.2025 по 30.06.2025 обозначен как 2024 год;

- период с 01.07.2025 по 31.12.2025 и с 01.01.2026 по 30.06.2026 обозначен как 2025 год;

- период с 01.07.2026 по 31.12.2026 обозначен как 2026 год.

В соответствии с пунктом 87 Методики при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов, устанавливаемых на срок не менее чем 5 лет, а при первом применении такого метода регулирования тарифов – на срок не менее 3 лет.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**:**

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объем реализации воды на 2022 – 2026 годы предложены в размере 390 000,0 куб. м., в том числе: по прибору учета – 323 692,0 куб. м.; по нормативу 66 308,0 куб. м.

Собственное потребление 0,0 куб. м.

Потери воды 57 761,0 куб. м. (12,9%).

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 262 470,0 | 201 196,0 | 308 011,0 |
| Потери, в т. ч. | 35 768,0 | 0,0 | 113 439,0 |
| в % | 13,6 | 0,0 | 36,8 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 226 702,0 | 201 196,00 | 194 571,6 |
| Население | 160 469,0 | 138 294,00 | 130 611,1 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 66 233,0 | 62 902,00 | 63 960,5 |

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем отпуска воды, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый   
год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды  
за последние 3 года.

Баланс водоснабжения на 2022 год принят Министерством в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год | 2023-2026 годы |
| Отпуск в сеть | 447 761,0 | 202 251,0 | 325 006,0 | 202 251,0 |
| Потери, в т. ч. | 57 761,0 | 26 090,0 | 41 925,5 | 26 090,0 |
| в % | 12,9 | 0,0 | 12,9 | 12,9 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 390 000,0 | 176 161,0 | 283 080,5 | 176 161,0 |
| Население | 268 070,0 | 144 462,0 | 206 266,0 | 144 462,0 |
| Бюджетные | 40 135,0 | 9 217,0 | 24 676,0 | 9 217,0 |
| Прочие | 81 795,0 | 22 482,0 | 52 138,5 | 22 482,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *323 692,0* | *144 320,0* | *234 006,0* | *144 320,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *66 308,0* | *31 841,0* | *49 074,5* | *31 841,0* |

Министерством объем отпуска воды определен на основании расчета темпа снижения потребления воды, рассчитанный исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды   
за последние 3 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена производственная программа на 2022 – 2026 годы с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям   
в среднегодовом значении:

с 01.01.2022 по 31.12.2022 – 820,85 тыс. руб.;

с 01.01.2023 по 31.12.2023 – 311,02 тыс. руб.;

с 01.01.2024 по 31.12.2024 – 320,23 тыс. руб.;

с 01.01.2025 по 31.12.2025 – 329,71 тыс. руб.;

с 01.01.2026 по 31.12.2026 - 339,47 тыс. руб.

Источником финансирования мероприятий производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 07.12.2011 г.  
№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и приказом Минстроя России от 04.04.2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» определяются плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Министерством плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения ООО «ВКБ-ЭКО» на 2022 – 2026 годы установлены согласно таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | | | |  |  |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 40,0 | 35,0 | 30,0 | 25,0 | 20,0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 40,0 | 25,0 | 20,0 | 15,0 | 10,0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | |  |  |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,23 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |  |  |
|  | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 12,9 | 12,9 | 12,9 | 12,9 | 12,9 |
|  | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - | - | - | - | - |
|  | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - | - | - | - | - |

Формирование численности и среднемесячной оплаты труда.

предложена численность в количестве 61,5 единицы,   
в том числе:

Холодное водоснабжение:

производственный персонал – 21 ед.;

административно-управленческий персонал – 7 ед.

Водоотведение:

производственный персонал – 25,5 ед.;

административно-управленческий персонал – 8 ед.

Министерством численность сформирована на 2022 - 2026 годы   
в количестве 29 единиц в соответствии с фактом 2020 года согласно представленной статистической отчетности ф.№2-ПМ (рег):

Водоснабжение:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере 20 ед.;

на 2022 – 2026 годы в размере 10 ед., в том числе:

основной производственный персонал (далее – ОПП) – 5 ед.;

административный персонал – 5 ед.

Водоотведение:

1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере 29,5 ед.;

на 2022 – 2026 годы в размере 19 ед., в том числе:

производственный персонал –13 ед.;

административный персонал – 6 ед.

Министерством среднемесячная заработная плата в сфере водоснабжения и водоотведения сформирована в соответствии с отраслевым тарифным соглашением на 2022 - 2026 годы в размере 23 156,33 руб.

Формирование базового уровня операционных расходов.

Производственные расходы.

Расходы на приобретение сырья и материалов.

Организацией расходы по данной статье затрат заявлены на 2022 год в размере 782,29 тыс. руб., в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 223,13 тыс. руб.;

- расходы на приобретение материалов в размере 559,16 тыс. руб.

Министерством учтены расходы по данной статье в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 706,87 тыс. руб. на уровне плана   
2021 года, в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 158,98 тыс. руб.;

- расходы на приобретение материалов в размере 547,89 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 782,29 тыс. руб., в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 223,13 тыс. руб.   
по предложению организации;

- расходы на приобретение материалов в размере 559,16 тыс. руб.   
по предложению организации.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала.

Подходы Министерства указаны в п. 1.2 раздела 1 экспертного заключения. Затраты учтены:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
6 428,09 тыс. руб., в том числе: оплата труда – 4 937,09 тыс. руб.; отчисления  
на социальные нужды – 1 491,0 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 1 832,18 тыс. руб., в том числе: оплата труда -   
1 389,38 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 442,80 тыс. руб.

Примечание:

Отчисления на социальные нужды рассчитываются в соответствии со статьей 58.2 Федерального закона от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» и от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3%) в размере 30,3 %.

Общехозяйственные расходы.

Организацией общехозяйственные расходы на 2022 год заявлены   
в размере 341,94 тыс. руб.

Министерством общехозяйственные расходы на 2022 год учтены   
в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
414,93 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 432,77 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Прочие производственные расходы.

Организацией расходы по данной статье затрат заявлены на 2022 год в размере 263,80 тыс. руб., в том числе:

- расходы на амортизацию автотранспорта в размере 120,7 тыс. руб.;

- расходы на контроль качества воды в размере 143,10 тыс. руб.

Министерством по данной статье затрат на 2022 год учтены расходы   
на контроль качества воды и расходы на лицензирование, в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
212,25 тыс. руб. расходы на контроль качества воды;

на 2022 год в размере 165,60 тыс. руб., в том числе расходы по контролю качества воды – 143,10 тыс. руб. по предложению организации, расходы на лицензирование 3 скважин в размере 22,50 тыс. руб. (государственная пошлина за предоставление лицензии на право пользования недрами 1 скважины - 7,5 тыс. руб.).

Расходы на амортизацию автотранспорта Министерством исключены, и учтены в статье расходов «Общехозяйственные расходы», поскольку числится в АУП.

Ремонтные расходы.

Организацией на 2022 год по статье «Ремонтные расходы» заявлены расходы на текущий ремонт в размере 402,50 тыс. руб.

Министерством ремонтные расходы, в части затрат на текущий ремонт учтены на 2022 год в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
1 335,21 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 306,49 тыс. руб. определены в соответствии   
с локальными сметами, представленными в материалах дела.

Примечание:

Министерством ремонтные расходы, включая расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, определены с учетом мероприятий производственной программы.

Административные расходы.

Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями.

Организацией по данной статье расходов заявлены на 2022 год затраты в размере 95,29 тыс. руб., в том числе:

- услуги связи и интернет – 32,65 тыс. руб.;

- юридические услуги – 4,0 тыс. руб.;

- аудиторские услуги – 13,80 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 15,0 тыс. руб.;

- информационные услуги – 29,84 тыс. руб.

Министерством расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями учтены на 2022 год в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
80,32 тыс. руб.; в том числе:

- услуги связи и интернет – 11,80 тыс. руб.;

- юридические услуги – 3,37 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 15,48 тыс. руб.;

- информационные услуги – 49,67 тыс. руб.

на 2022 год в размере 83,77 тыс. руб. (с учетом индекса потребительских цен 1,043), в том числе:

- услуги связи и интернет – 12,31 тыс. руб.;

- юридические услуги – 3,51 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 16,14 тыс. руб.;

- информационные услуги – 51,81тыс. руб.

Аудиторские расходы не учтены, отсутствует обоснование.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала.

Подходы Министерства указаны в пункте 1.2. раздела 1. Экспертного заключения.

Министерством расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала на 2022 год учтены в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
1 928,43 тыс. руб., в том числе: фонд оплаты труда – 1 481,13 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 447,30 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 1 832,18 тыс. руб., том числе: фонд оплаты труда – 1 389,38 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 442,80 тыс. руб.

Примечание:

Отчисления на социальные нужды рассчитываются в соответствии   
со статьей 58.2 Федерального закона от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» и от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3%) в размере 30,3 %.

Расходы на арендную плату, не связанную с арендой централизованной системой водоснабжения.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены на 2022 год в размере 12,10 тыс. руб.

Министерством расходы на арендную плату, не связанную с арендой централизованной системой водоснабжения учтены на 2022 год в размере   
12,43 тыс. руб., исходя из факта 2020 года и индекса потребительских цен 1,06 на 2021 год, 1,043 на 2022 год.

Расходы на служебные командировки.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены на 2022 год в размере 4,0 тыс. руб.

Министерством расходы на служебные командировки на 2022 год   
не учтены, отсутствует обоснование.

Расходы на обучение персонала.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены на 2022 год в размере 14,0 тыс. руб.

Министерством расходы на обучение персонала учтены на 2022 год в размере 16,06 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расходы на страхование производственных объектов.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены на 2022 год в размере 1,49 тыс. руб.

Министерством расходы на страхование производственных объектов   
на 2022 год не учтены, отсутствует обоснование.

Прочие административные расходы.

Организацией по данной статье расходов заявлены на 2022 год  
затраты на амортизацию непроизводственных активов в размере 14,97 тыс. руб.

Министерством расходы на амортизацию непроизводственных активов на 2022 год не учтены, отсутствует обоснование.

Базовый уровень операционных расходов.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (далее - базовый уровень операционных расходов) рассчитываются с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат).

Министерством базовый уровень операционных расходов сформирован на 2022 год в размере 5 463,76 тыс. руб.

Индекс эффективности операционных расходов.

Индекс эффективности операционных расходов принят в размере 1%,   
в соответствии с Методикой.

Индекс изменения количества активов.

Индекс изменения количества активов принят в размере 0, поскольку в материалах дела отсутствуют данные об изменении количества условных метров водопроводной сети.

Расходы на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию на 2022 год заявлены в размере 2 064,84 тыс. руб., при объеме электрической энергии   
0,228 млн. кВт. ч., в том числе по низкому напряжению (далее НН)   
0,033 млн.кВт.ч., по среднему напряжению 2 (далее СН 2) 0,195 млн.кВт.ч.

Удельное потребление электрической энергии 0,51кВт.ч./куб.м.   
Тариф на электрическую энергию по НН – 9,68 руб./кВт.ч., по СН 2 – 8,93 руб./кВт.ч.

Министерством расходы на электрическую энергию на 2022 – 2026 годы определены в следующих размерах:

1. на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
   1 985,42 тыс. руб., при объеме электрической энергии 0,228 млн. кВт. ч., в том числе по НН - 0,033 млн. кВт. ч., по СН 2 – 0,195 млн. кВт. ч. Удельная норма расхода электрической энергии 0,51 кВт. ч./куб. м. Тариф на электрическую энергию по НН – 9,31 руб./кВт ч., по СН 2 – 8,59 руб./кВт.ч.
2. на 2022 год в размере 1 203,27 тыс. руб. исходя из объема 0,1436 млн. кВт.ч., в том числе по НН - 0,0112 млн. кВт.ч., по СН 2 - 0,1325 млн. кВт.ч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии в размере 0,71 кВт ч/куб. м. в соответствии с фактом 2020 года.

Тариф на электрическую энергию на 2022 год принят в размере   
по НН - 9,107 руб./кВт. ч., по СН 2 - 8,315 руб./кВт.ч. (определен исходя из факта 2020 года с учетом индексов роста цен на электрическую энергию 1,034 на 2021 год, 1,035 на 2022 год).

1. на 2023 год в размере 1 251,40 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
2. на 2024 год в размере 1 301,46 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
3. на 2025 год в размере 1 353,52 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
4. на 2026 год в размере 1 407,66 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04.

Неподконтрольные расходы.

Расходы на реагенты.

Организацией расходы на реагенты заявлены на 2022 год в размере   
59,10 тыс. руб.

Министерством учтены расходы по данной статье в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 0,0 тыс. руб. на уровне плана   
2021 года;

на 2022 год в размере 43,64 тыс. руб., (приобретение гипохлорит натрия учтен в соответствии с фактом 2020 года, приобретение сорбента МС и АС по предложению организации).

на 2023 год в размере 45,39 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04;

на 2024 год в размере 47,21 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04;

на 2025 год в размере 49,09 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04.

на 2026 год в размере 51,06 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04.

Расходы на арендную плату, концессионная плата.

Организацией по данной статье расходов заявлены затраты в размере 834,51 тыс. руб., в том числе: на аренду имущества в размере 27,34 тыс. руб., лизинговые платежи – 807,17 тыс. руб.

Поскольку организацией по данной статье заявлены затраты на аренду нежилого помещения, то Министерством данные расходы исключены и учтены в общехозяйственных расходах. Расходы на лизинговые платежи не приняты, так как для обоснования организацией представлено коммерческое предложение от Сбербанка, согласно которому данное предложение не означает возникновение у Лизингодателя обязательства по предоставлению лизинга ООО «ВКБ-ЭКО».

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов.

Организацией по данной статье расходов заявлены затраты в размере 547,66 тыс. руб., в том числе:

налог на имущество в размере 5,77 тыс. руб.;

водный налог в размере 400,19 тыс. руб.;

земельный налог в размере 0,68 тыс. руб.;

транспортный налог в размере 3,49 тыс. руб.;

прочие налоги в размере 137,53 тыс.руб.

Министерством расходы на уплату налогов на 2022 год учтены   
в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
348,21 тыс. руб., в том числе водный налог - 210,46 тыс. руб., налог при УСН - 137,75 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 115,95 тыс. руб., в том числе водный налог –   
68,51 тыс. руб. (с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год и дополнительного коэффициента); налог при УСН - 47,44 тыс. руб.;

на 2023 год в размере 129,39 тыс. руб., в том числе водный налог –   
82,06 тыс. руб.; налог при УСН - 47,33 тыс. руб.;

на 2024 год в размере 145,54 тыс. руб., в том числе водный налог –   
97,70 тыс. руб.; налог при УСН - 47,84 тыс. руб.;

на 2025 год в размере 163,93 тыс. руб. в том числе водный налог –   
115,56 тыс. руб.; налог при УСН - 48,37 тыс. руб.;

на 2026 год в размере 164,28 тыс. руб. в том числе водный налог –   
115,56 тыс. руб.; налог при УСН - 48,72 тыс. руб.

Амортизация.

Организацией амортизационные отчисления заявлены в размере   
135,67 тыс. руб. Министерством расходы по статье «Амортизация» на услуги в сфере водоснабжения на 2022 год не приняты, поскольку амортизационные отчисления относятся к объектам водоотведения.

Таким образом, амортизационные отчисления учтены в расходах услуг водоотведения.

Себестоимость.

Себестоимость услуг водоснабжения сформирована Министерством   
на 2022 – 2026 годы в размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 13 674,53 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 6 826,64 тыс. руб.;

на 2023 год в размере 7 051,68 тыс. руб.;

на 2024 год в размере 7 286,21 тыс. руб.;

на 2025 год в размере 7 530,0 тыс. руб.;

на 2026 год в размере 7 762,96 тыс. руб.

Нормативная прибыль

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

- нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

НВВ - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Кроме того, согласно пункту 78 Основ ценообразования величина нормативной прибыли может быть изменена в случае утверждения   
в установленном порядке новой инвестиционной программы регулируемой организации.

В соответствии с утвержденной инвестиционной программой финансовые потребности на реализацию мероприятий на 2022 год составят:

- в сфере водоснабжения 100,0 тыс. руб. – капитальные вложения;

- в сфере водоотведения 0,0 тыс. руб.

Фактическое исполнение мероприятий инвестиционной программы за 2020 год составило:

- в сфере водоснабжения 98,0 тыс. руб., составляет 98% от плана 100,0 тыс. руб.

Министерством нормативная прибыль на 2022 год – 0,02%, на 2023 – 2026 годы – 0,01%.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Организацией расчетная предпринимательская прибыль на 2022 год  
не заявлена.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль на 2022 год не принята, поскольку отсутствуют документы в распоряжении органа регулирования наделении ООО «ВКБ-ЭКО» статусом гарантирующей организации.

Необходимая валовая выручка.

необходимая валовая выручка (далее – НВВ)   
на 2022 – 2026 годы сформирована в соответствии с параметрами Прогноза   
на плановый период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России. Индексы роста цен указаны в разделе «Общие сведения» экспертного заключения.

Операционные расходы на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается в соответствии с пунктом 45 Методики (согласно формуле):

ОРi = ОРi-1 \* (1 - ИЭРi) \* (1 + ИПЦi) \* (1 + ИКАi), где:

ОРi-1 - операционные расходы в (i-1)-м году (базовый уровень), тыс. руб.;

ИЭРi - индекс эффективности операционных расходов в i-м году, процентов;

ИПЦi - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации   
на очередной период регулирования;

ИКАi - индекс изменения количества активов в i-м году.

За базовый период принят 2022 год.

Операционные расходы на 2023 год:

5 463,76 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 5 625,49 тыс. руб.

- 5 463,76 тыс. руб. – базовый уровень операционных расходов  
2022 года;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2023/2022 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2024 год:

5 625,49 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 5 792,01 тыс. руб.

- 5 625,49 тыс. руб. – операционные расходы на 2023 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2024/2023 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2025 год:

5 792,01 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 5 963,45 тыс. руб.

- 5 792,01 тыс. руб. – операционные расходы на 2024 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2025/2024 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2026 год:

5 963,45 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 6 139,97 тыс. руб.

- 5 963,45 тыс. руб. – операционные расходы на 2025 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2026/2025 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

НВВ по статьям для расчета тарифов на питьевую воду принята   
в следующих размерах (таблица):

(тыс. руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | на 1 полугодие 2022 года | на 2022 год | на 2023 год | на 2024 год | на 2025 год | на 2026 год |
| 1.1.) Текущие расходы: | 13 471,53 | 6 826,64 | 7 051,68 | 7 286,21 | 7 530,0 | 7 762,96 |
| из них:  операционные расходы | 11 137,90 | 5 463,76 | 5 625,49 | 5 792,01 | 5 963,45 | 6 139,97 |
| расходы на электрическую энергию | 1 985,42 | 1 203,27 | 1 251,40 | 1 301,46 | 1 353,52 | 1 407,66 |
| неподконтрольные расходы | 348,21 | 159,60 | 174,78 | 192,75 | 213,03 | 215,34 |
| 1.2.) Амортизация | 203,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.) Нормативная прибыль | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1.4.) Расчетная предпринимательская  прибыль | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого НВВ | 13 774,53 | 6 926,64 | 7 151,68 | 7 386,21 | 7 630,0 | 7 862,96 |

Проанализировать динамику необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях не представляется возможным в виду их отсутствия.

Долгосрочные параметры на период 2022 - 2026 годы на питьевую воду.

В соответствии с пунктом 84 Методики Министерством установлены долгосрочные параметры на период регулирования на питьевую воду.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2022 | 5 463,76 | - | 0,02 | 12,9 | 0,71 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2026 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |

В соответствии с пунктом 46 Методики, индекс эффективности операционных расходов устанавливается органом регулирования тарифов   
для каждой регулируемой организации с целью поэтапного достижения эффективного уровня операционных расходов организации   
в размере от 1 до 5 процентов в год. Министерством индекс эффективности операционных расходов принят в размере 1%.

Тарифы на питьевую воду.

Тарифы на питьевую воду для ООО «ВКБ-ЭКО» на 2022-2026 годы Министерством сформированы в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 35,32 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 39,32 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | руб./куб. м | 39,32 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | руб./куб. м | 40,60 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | руб./куб. м | 40,60 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | руб./куб. м | 41,93 |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | руб./куб. м | 41,93 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | руб./куб. м | 43,31 |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | руб./куб. м | 43,31 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | руб./куб. м | 44,64 |

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объем реализации пропуска сточных вод  
на 2022 – 2026 годы предложены в размере 260 000,0 куб. м., в том числе:

население 160 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 50 000,0 куб. м.;

прочие потребители 50 000,0 куб. м.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод, представлены в таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 175 575,03 | 184 858,2 | 179 542,75 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 175 575,03 | 184 858,2 | 179 542,75 |
| Население | 99 544,01 | 101 701,0 | 105 010,3 |
| Бюджетные | 38 695,02 | 0,0 | 29 828,35 |
| Прочие | 37 336,00 | 83 157,2 | 44 704,1 |

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый   
год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема принимаемых сточных вод за последний отчетный год и динамики принимаемых сточных вод за последние 3 года.

Баланс водоотведения на 2022 год принят Министерством в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год | 2023-2026 годы |
| Пропуск сточных вод, всего | 230 000,0 | 162 037,0 | 196 018,5 | 162 037,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 230 000,0 | 162 037,0 | 196 018,5 | 162 037,0 |
| Население | 149 000,0 | 94 772,0 | 121 886,0 | 94 772,0 |
| Бюджетные | 72 000,0 | 26 920,0 | 49 460,0 | 26 920,0 |
| Прочие | 9 000,0 | 40 345,0 | 24 672,5 | 1. 345,0 |

Министерством объем пропуска сточных вод определен на основании расчета темпа снижения принимаемых сточных вод, рассчитанный исходя из фактического объема пропуска сточных вод за последний отчетный год и динамики пропуска сточных вод за последние 3 года.

Производственная программа.

Министерством утверждена производственная программа 2022 – 2026 годы с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям   
в среднегодовом значении:

с 01.01.2022 по 31.12.2022 – 562,47 тыс. руб.;

с 01.01.2023 по 31.12.2023 – 127,15 тыс. руб.;

с 01.01.2024 по 31.12.2024 – 130,92 тыс. руб.;

с 01.01.2025 по 31.12.2025 – 134,79 тыс. руб.

с 01.01.2026 по 31.12.2026 – 138,78 тыс. руб.

Источником финансирования мероприятий производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 07.12.2011 г.   
№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и приказом Минстроя России от 04.04.2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» определяются плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Министерством плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО «ВКБ-ЭКО» на 2022 – 2026 годы установлены согласно таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
| б) показатели очистки сточных вод | | | | | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | | | | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Формирование базового уровня операционных расходов.

Производственные расходы.

Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение.

Организацией расходы по данной статье затрат заявлены на 2022 год   
в размере 823,16 тыс. руб., в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 440,55 тыс. руб.;

- расходы на приобретение материалов в размере 382,61 тыс. руб.

Министерством учтены расходы по данной статье в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 389,10 тыс. руб. на уровне плана   
2021 года, в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 120,92 тыс. руб.;

- расходы на приобретение материалов в размере 268,18 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 823,16 тыс. руб., в том числе:

- расходы на приобретение ГСМ в размере 440,55 тыс. руб.   
по предложению организации;

- расходы на приобретение материалов в размере 382,61 тыс. руб.   
по предложению организации.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала.

Подходы Министерства указаны в п. 1.2 раздела 1 экспертного заключения. Затраты учтены:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
7 874,41 тыс. руб., в том числе: оплата труда – 6 047,93 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 1 826,48 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 4 738,57 тыс. руб., в том числе: оплата труда -   
3 612,39 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 1 126,19 тыс. руб.

Примечание:

Отчисления на социальные нужды рассчитываются в соответствии со статьей 58.2 Федерального закона от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» и от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3%) в размере 30,3 %.

Общехозяйственные расходы.

Организацией общехозяйственные расходы на 2022 год заявлены   
в размере 662,33 тыс. руб.

Министерством общехозяйственные расходы на 2022 год учтены   
в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
591,75 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 662,33 тыс. руб. по предложению организации.

Прочие производственные расходы.

Организацией расходы по данной статье затрат заявлены на 2022 год в размере 461,07 тыс. руб., в том числе:

- расходы на амортизацию автотранспорта в размере 318,31   
тыс. руб.;

- расходы на контроль качества воды в размере 142,76 тыс. руб.

Министерством по данной статье затрат на 2022 год учтены расходы   
на контроль качества сточных вод в размере:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
259,33 тыс. руб. расходы на контроль качества воды;

на 2022 год в размере 142,76 тыс. руб. по предложению организации.

Расходы на амортизацию автотранспорта Министерством исключены,  
и учтены в статье расходов «Общехозяйственные расходы», поскольку числится в АУП.

Ремонтные расходы.

Организацией на 2022 год по статье «Ремонтные расходы» заявлены расходы на текущий ремонт в размере 125,30 тыс. руб.

Министерством ремонтные расходы, в части затрат на текущий ремонт учтены на 2022 год в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
999,63 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 125,30 тыс. руб. определены по предложению организации в соответствии с локальными сметами.

Примечание:

Министерством ремонтные расходы, включая расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения, определены с учетом мероприятий производственной программы.

Административные расходы.

Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями.

Организацией по данной статье расходов заявлены на 2022 год затраты в размере 190,99 тыс. руб., в том числе:

- услуги связи и интернет – 60,63 тыс. руб.;

- юридические услуги – 12,0 тыс. руб.;

- аудиторские услуги – 52,36 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 18,35 тыс. руб.;

- информационные услуги – 47,65 тыс. руб.

Министерством расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями учтены на 2022 год в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
87,79 тыс. руб.; в том числе:

- услуги связи и интернет – 14,42 тыс. руб.;

- юридические услуги – 12,36 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 18,91 тыс. руб.;

- информационные услуги – 42,10 тыс. руб.

на 2022 год в размере 91,56 тыс. руб. (с учетом индекса потребительских цен 1,043), в том числе:

- услуги связи и интернет – 15,04 тыс. руб.;

- юридические услуги – 12,89 тыс. руб.;

- консультационные услуги – 19,72 тыс. руб.;

- информационные услуги – 43,91 тыс. руб.

Аудиторские услуги не учтены, отсутствует обоснование.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала.

Подходы Министерства указаны в пункте 1.2. раздела 1. Экспертного заключения.

Министерством расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала на 2022 год учтены в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
1 607,02 тыс. руб., в том числе: фонд оплаты труда – 1 234,27 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 372,75 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 2 204,07 тыс. руб., том числе: фонд оплаты труда – 1 667,26 тыс. руб.; отчисления на социальные нужды – 536,81 тыс. руб.

Примечание:

Отчисления на социальные нужды рассчитываются в соответствии   
со статьей 58.2 Федерального закона от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» и от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3%) в размере 30,3 %.

Расходы на арендную плату, не связанную с арендой централизованной системой водоснабжения.

Министерством расходы на арендную плату, не связанную с арендой централизованной системой водоснабжения учтены на 2022 год в размере:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
16,41 тыс. руб.;

на 2022 год в размере 23,08 тыс. руб. определено исходя из факта 2020 года и индекс потребительский цен 1,043.

Расходы на служебные командировки.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены на 2022 год в размере 6,0 тыс. руб.

Министерством расходы на служебные командировки на 2022 год   
не учтены, отсутствует обоснование.

Расходы на обучение персонала.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены   
на 2022 год в размере 16,0 тыс. руб.

Министерством расходы на обучение персонала учтены на 2022 год в размере 18,86 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расходы на страхование производственных объектов.

Организацией затраты по данной статье расходов заявлены   
на 2022 год в размере 52,42 тыс. руб.

Министерством расходы на страхование производственных объектов   
на 2022 год не учтены, отсутствует обоснование.

Прочие административные расходы.

Организацией по данной статье расходов заявлены на 2022 год  
затраты на амортизацию непроизводственных активов в размере   
27,81 тыс. руб.

Министерством расходы на амортизацию непроизводственных активов на 2022 год не учтены, отсутствует обоснование.

Базовый уровень операционных расходов.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (далее - базовый уровень операционных расходов) рассчитываются с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат).

Министерством базовый уровень операционных расходов сформирован на 2022 год в размере 8 829,71 тыс. руб.

Индекс эффективности операционных расходов.

Индекс эффективности операционных расходов принят в размере 1%, в соответствии с Методикой.

Индекс изменения количества активов.

Индекс изменения количества активов принят в размере 0, поскольку в материалах дела отсутствуют данные об изменении количества условных метров водопроводной сети.

Расходы на электрическую энергию.

Организацией расходы на электрическую энергию на 2022 год заявлены в размере 1 076,20 тыс. руб., при объеме электрической энергии   
0,1202 млн. кВт. ч., в том числе по низкому напряжению (далее НН)   
0,0037 млн.кВт.ч., по среднему напряжению 2 (далее СН 2) 0,1165 млн.кВт.ч.

Удельное потребление электрической энергии 0,46кВт.ч./куб.м.   
Тариф на электрическую энергию по НН – 9,68 руб./кВт.ч., по СН 2 –   
8,93 руб./кВт.ч.

Министерством расходы на электрическую энергию на 2022 – 2026 годы определены в следующих размерах:

1. на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
   744,29 тыс. руб., при объеме электрической энергии 0,08649 млн. кВт. ч., в том числе по НН - 0,0019 млн. кВт. ч., по СН 2 – 0,0845 млн. кВт. ч. Удельная норма расхода электрической энергии 0,38 кВт. ч./куб. м. Тариф на электрическую энергию по НН – 9,31 руб./кВт ч., по СН 2 – 8,59 руб./кВт.ч.
2. на 2022 год в размере 446,37 тыс. руб. исходя из объема 0,05360 млн. кВт.ч., в том числе по НН - 0,00084 млн. кВт.ч., по СН 2 - 0,0527 млн. кВт.ч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии в размере 0,33 кВт ч/куб. м. в соответствии с фактом 2020 года.

Тариф на электрическую энергию на 2022 год принят в размере   
по НН - 9,107 руб./кВт. ч., по СН 2 - 8,315 руб./кВт.ч. (определен исходя из факта 2020 года с учетом индексов роста цен на электрическую энергию 1,034 на 2021 год, 1,035 на 2022 год).

1. на 2023 год в размере 464,23 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
2. на 2024 год в размере 482,80 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
3. на 2025 год в размере 502,11 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04;
4. на 2026 год в размере 522,19 тыс. руб. с учетом индекса роста цен на электрическую энергию 1,04.

Неподконтрольные расходы.

Расходы на реагенты.

Организацией расходы на реагенты заявлены на 2022 год в размере   
111,63 тыс. руб.

Министерством учтены расходы по данной статье в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 0,0 тыс. руб. на уровне плана   
2021 года;

на 2022 год в размере 108,40 тыс. руб., (приобретение гипохлорит натрия учтено по предложению организации, расходы на приобретение бактерий скорректированы согласно счету на оплату).

на 2023 год в размере 112,99 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04;

на 2024 год в размере 117,51 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04;

на 2025 год в размере 122,21 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04.

на 2026 год в размере 127,10 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,04.

Расходы на арендную плату, концессионная плата.

Организацией по данной статье расходов заявлены затраты в размере 1 019,96 тыс. руб., в том числе: на аренду имущества в размере 33,42 тыс. руб., лизинговые платежи – 986,54 тыс. руб.

Поскольку организацией по данной статье заявлены затраты на аренду нежилого помещения, то Министерством данные расходы исключены и учтены в общехозяйственных расходах. Расходы на лизинговые платежи не приняты, так как для обоснования организацией представлено коммерческое предложение от Сбербанка, согласно которому данное предложение не означает возникновение у Лизингодателя обязательства по предоставлению лизинга ООО «ВКБ-ЭКО».

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов.

Организацией по данной статье расходов заявлены затраты в размере 259,61 тыс. руб., в том числе:

налог на имущество в размере 10,72 тыс. руб.;

плата за негативное воздействие на окружающую среду в размере   
100,0 тыс. руб.;

земельный налог в размере 1,26 тыс. руб.;

транспортный налог в размере 6,49 тыс. руб.;

налог при УСН в размере 141,14 тыс. руб.

Министерством расходы на уплату налогов на 2022 год учтены   
в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года на уровне плана 2021 года в размере   
129,53 тыс. руб. на оплату налога при УСН;

на 2022 год в размере 113,37 тыс. руб., в том числе плата за негативное воздействие на окружающую среду – 28,28 тыс. руб. (с учетом факта 2020 года и индекс потребительских цен 1,06 на 2021 год, 1,043 на 2022 год); налог при УСН - 85,09 тыс. руб.;

на 2023 год в размере 114,50 тыс. руб., в том числе плата за негативное воздействие на окружающую среду – 29,5 тыс. руб.; налог при УСН - 85,0 тыс. руб.;

на 2024 год в размере 125,68 тыс. руб., в том числе плата за негативное воздействие на окружающую среду – 30,68 тыс. руб.; налог при УСН - 95,0 тыс. руб.;

на 2025 год в размере 131,91 тыс. руб. в том числе плата за негативное воздействие на окружающую среду – 31,91 тыс. руб.; налог при УСН - 100,0 тыс. руб.;

на 2026 год в размере 137,78 тыс. руб. в том числе плата за негативное воздействие на окружающую среду – 33,18 тыс. руб.; налог при УСН - 104,60 тыс. руб.

Амортизация.

Министерством расходы по статье «Амортизация» на 2022 год приняты в следующих размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 236,01 тыс. руб. на уровне плана   
2021 года;

на 2022 – 2026 годы в размере 135,67 тыс. руб. в соответствии с представленными документами.

Себестоимость.

Себестоимость услуг водоотведения сформирована Министерством   
на 2022 – 2026 годы в размерах:

на 1 полугодие 2022 года в размере 12 953,36 тыс. руб.;

2022 год в размере 9 633,52 тыс. руб.;

на 2023 год в размере 9 918,12 тыс. руб.;

на 2024 год в размере 10 208,26 тыс. руб.;

на 2025 год в размере 10 508,76 тыс. руб.;

на 2026 год в размере 10 818,37 тыс. руб.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

- нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

НВВ - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Кроме того, согласно пункту 78 Основ ценообразования величина нормативной прибыли может быть изменена в случае утверждения в установленном порядке новой инвестиционной программы регулируемой организации.

Министерством нормативная прибыль на 2022 год определена в размере 0%. Министерством нормативная прибыль не учтена.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Организацией расчетная предпринимательская прибыль на 2022 год  
не заявлена.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль  
на 2022 год не принята, поскольку отсутствуют документы в распоряжении органа регулирования наделении ООО «ВКБ-ЭКО» статусом гарантирующей организации.

Необходимая валовая выручка.

Министерством необходимая валовая выручка (далее – НВВ)   
на 2022 – 2026 годы сформирована в соответствии с параметрами Прогноза   
на плановый период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России. Индексы роста цен указаны в разделе «Общие сведения» экспертного заключения.

Операционные расходы на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается в соответствии с пунктом 45 Методики (согласно формуле):

ОРi = ОРi-1 \* (1 - ИЭРi) \* (1 + ИПЦi) \* (1 + ИКАi), где:

ОРi-1 - операционные расходы в (i-1)-м году (базовый уровень), тыс. руб.;

ИЭРi - индекс эффективности операционных расходов в i-м году, процентов;

ИПЦi - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации   
на очередной период регулирования;

ИКАi - индекс изменения количества активов в i-м году.

За базовый период принят 2022 год.

Операционные расходы на 2023 год:

8 829,71 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 9 091,07 тыс. руб.

- 8 829,71 тыс. руб. – базовый уровень операционных расходов  
на 2022 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2023/2022 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2024 год:

9 091,07 тыс. руб.\* ((1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 9 360,16 тыс. руб.

- 9 091,07 тыс. руб. – операционные расходы на 2023 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2024/2023 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2025 год:

9 360,16 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 9 637,22 тыс. руб.

- 9 360,16 тыс. руб. – операционные расходы на 2024 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2025/2024 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

Операционные расходы на 2026 год:

9 637,22 тыс. руб.\* (1-1/100%) \* (1+0,04) \* (1+0) = 9 922,48 тыс. руб.

- 9 637,22 тыс. руб. – операционные расходы на 2025 год;

- 1,0% – индекс эффективности операционных расходов;

- 4,0% – индекс потребительских цен 2026/2025 г.;

- 0 – индекс изменения количества активов.

НВВ по статьям для расчета тарифов на водоотведение принята   
в следующих размерах (таблица):

(тыс. руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | на 1 полугодие 2022 года | на 2022 год | на 2023 год | на 2024 год | на 2025 год | на 2026 год |
| 1.1.) Текущие расходы: | 12 717,36 | 9 397,51 | 9 682,10 | 9 972,25 | 10 272,75 | 10 582,36 |
| из них:  операционные расходы | 11 843,53 | 8 829,71 | 9 091,07 | 9 360,16 | 9 637,22 | 9 922,48 |
| расходы на электрическую энергию | 744,29 | 446,37 | 464,23 | 482,80 | 502,11 | 522,19 |
| неподконтрольные расходы | 129,53 | 121,43 | 126,81 | 129,29 | 133,42 | 137,69 |
| 1.2.) Амортизация | 236,01 | 236,01 | 236,01 | 236,01 | 236,01 | 236,01 |
| 1.3.) Нормативная прибыль | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4.) Расчетная предпринимательская  прибыль | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого НВВ | 12 953,36 | 9 633,52 | 10 068,12 | 10 208,26 | 10 508,76 | 10 818,37 |

Долгосрочные параметры на период 2022 - 2026 годы на водоотведение.

В соответствии с пунктом 84 Методики Министерством установлены долгосрочные параметры на период регулирования на водоотведение.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-  ных  расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2022 | 8 829,71 | - | 0 | - | 0,33 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2026 | - | 1 | 0 | 0,33 |

В соответствии с пунктом 46 Методики, индекс эффективности операционных расходов устанавливается органом регулирования тарифов   
для каждой регулируемой организации с целью обеспечения поэтапного достижения эффективного уровня операционных расходов организации   
в размере от 1 до 5 процентов в год. Министерством индекс эффективности операционных расходов принят в размере 1%.

Тарифы на водоотведение**.**

Тарифы на водоотведение для ООО «ВКБ-ЭКО» на 2022-2026 годы Министерством сформированы в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 56,32 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 59,45 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | руб./куб. м | 59,45 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | руб./куб. м | 62,13 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | руб./куб. м | 62,13 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | руб./куб. м | 63,00 |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | руб./куб. м | 63,00 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | руб./куб. м | 64,85 |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | руб./куб. м | 64,85 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | руб./куб. м | 66,76 |

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственные программы ООО «ВКБ-ЭКО», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на территории Звениговского муниципального района Республики Марий Эл, на 2022 - 2026 годы.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «ВКБ-ЭКО», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории Звениговского муниципального района Республики Марий Эл,  
на 2022 - 2026 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2022 | 5 463,76 | - | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| 2026 | - | 1 | 0 | 12,9 | 0,71 |
| Водоотведение | 2022 | 8 829,71 | - | 0 | - | 0,33 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 0,33 |
| 2026 | - | 1 | 0 | 0,33 |

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение,реализуемые ООО «ВКБ-ЭКО» на территории Звениговского муниципального района Республики Марий Эл, на 2022 - 2026 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 | с 01.01.2026  по 30.06.2026 | с 01.07.2026  по 31.12.2026 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 35,32 | 39,32 | 39,32 | 40,60 | 40,60 | 41,93 | 41,93 | 43,31 | 43,31 | 44,64 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 35,32 | 39,32 | 39,32 | 40,60 | 40,60 | 41,93 | 41,93 | 43,31 | 43,31 | 44,64 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 56,32 | 59,45 | 59,45 | 62,13 | 62,13 | 63,00 | 63,00 | 64,85 | 64,85 | 66,76 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 56,32 | 59,45 | 59,45 | 62,13 | 62,13 | 63,00 | 63,00 | 64,85 | 64,85 | 66,76 |

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Базис М»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2019 г. № 159 т для   
ООО «Базис М» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2020 - 2024 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 - 2024 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Базис М» на территории   
МО «Звениговский муниципальный район» на период с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Базис М» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «Доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией   
на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной  
в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Базис М», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2019 года № 159т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 455,54 | - | 0 | - | 6,64 |
| 2021 | - | 1 | 0 | - | 6,64 |
| 2022 | - | 1 | 0 | - | 6,64 |
| 2023 | - | 1 | 0 | - | 6,64 |
| 2024 | - | 1 | 0 | - | 6,64 |
| Водоотведение | 2020 | 693,69 | - | 0 | - | 5,58 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 5,58 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 5,58 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 5,58 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 5,58 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 8 823,0 | 5 597,0 | 4 228,0 |
| Потери, в т. ч. | 0 | 0 | 0 |
| в % | 0 | 0 | 0 |
| Собственное потребление | 8 309,0 | 5 109,0 | 3 467,0 |
| Реализация, в т. ч. | 514,0 | 488,0 | 761,0 |
| Население | 514,0 | 488,0 | 761,0 |
| Бюджетные | 0 | 0 | 0 |
| Прочие | 0 | 0 | 0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года в размере:

по группам потребителей: 586,0 куб. м.,

население 586,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 6 223,0 куб. м.

Технологические нужды 1 472,0 куб. м.

Потери 0 куб. м.

Баланс холодного водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 8 190,0 | 8 165,0 | 8 177,5 |
| Потери, в т. ч. | 0 | 0 | 0 |
| в % | 0 | 0 | 0 |
| Собственное потребление | 6 223,0 | 6 006,0 | 6 114,50 |
| Технологические нужды | 1 472,0 | 1 472,0 | 1 472,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 495,0 | 687,0 | 591,0 |
| Население | 495,0 | 687,0 | 591,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *495,0* | *687,0* | *591,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 18,67 тыс. руб.   
В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Расходы на текущий ремонт», и «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 25 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 25 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 455,54 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 493,62 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 6,64 кВт. ч./куб. м., скорректированного объема поданной воды – 8 165,0 куб. м. и скорректированной цены на электрическую энергию 8,316 руб./кВт. ч. по среднему напряжению 2.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 450,97 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 63,64 | 6,97 | 0,0 | 13,22 |
| 1.1 | Водный налог | тыс. руб. | 3,28 | 6,97 | 0,0 | 3,63 |
| 1.2. | Земельный налог | тыс. руб. | 60,36 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,59 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 63,64 | 6,97 | 0,0 | 13,22 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
13,22 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог в размере 3,63 тыс. руб., принято в соответствии   
   с фактом 2020 года с учетом индекса потребительских цен на 2021 год – 1,06, на 2022 год – 1,043;
2. прочие налоги и сборы в размере 9,59 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
на уровне плана 2021 года и в соответствии с фактом 2020 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Базис М» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 911,97 | 957,81 | 45,84 | 5,0 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 467,22 | 493,62 | 26,40 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 437,78 | 450,97 | 13,19 | 3,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 6,97 | 13,22 | 6,25 | 89,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 911,97 | 957,81 | 45,84 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 6,718 | 6,693 | 25,0 | -0,99 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 493,62 + 13,22 + 450,97 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
957,81 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Базис М» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 135,76 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 143,11 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,4%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены ниже в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2019 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 8 823,0 | 2 653,0 | 2 004,0 |
| Собственное потребление | 8 309,0 | 2 165,0 | 1 243,0 |
| Реализация собственным абонентам, в т. ч. | 514,0 | 488,0 | 761,0 |
| Население | 514,0 | 488,0 | 761,0 |
| Бюджетные | 0 | 0 | 0 |
| Прочие | 0 | 0 | 0 |

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 года в размере:

по группам потребителей: 586,0 куб. м.,

население 586,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 6 223,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 6 693,0 | 6 693,0 | 6 693,0 |
| Собственное потребление | 6 223,0 | 6 006,0 | 6 114,5 |
| Реализация собственным абонентам, в т. ч. | 470,0 | 687,0 | 578,5 |
| Население | 470,0 | 687,0 | 578,5 |
| Бюджетные | 0 | 0 | 0 |
| Прочие | 0 | 0 | 0 |

Производственная программа.

Финансовые потребности на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий   
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не определены.

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 693,69 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 751,67 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2021 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 5,58 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод  – 6 693,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию 8,315 руб./кВт.ч.по среднему напряжению 2.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 310,58 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,73 |
| 1.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,73 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,73 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
10,73 тыс. руб. на уплату налога, в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
на уровне плана 2021 года и в соответствии с фактом 2020 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Базис М» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 012,09 | 1 072,98 | 60,87 | 6,0 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 711,48 | 751,67 | 40,19 | 5,7 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 300,61 | 310,58 | 9,97 | 3,3 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0,0 | 10,73 | 10,73 | 0,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 012,09 | 1 072,98 | 60,87 | 6,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 6,693 | 6,693 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 751,67 + 10,73 + 310,58 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
1 072,98 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Базис М» сформированы тарифы   
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 151,23 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 160,32 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 106,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 159 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Базис М» на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район»,   
на 2020 - 2024 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 18 декабря 2019 г., № 121220190135;   
18 декабря 2020 г., № 121220200104), изложив приложение № 2   
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 126,79 | 131,68 | 131,68 | 135,76 | 135,76 | 143,11 | 143,11 | 146,03 | 146,03 | 151,26 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 126,79 | 131,68 | 131,68 | 135,76 | 135,76 | 143,11 | 143,11 | 146,03 | 146,03 | 151,26 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 141,71 | 146,53 | 146,53 | 151,23 | 151,23 | 160,32 | 160,32 | 161,07 | 161,07 | 166,35 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 141,71 | 146,53 | 146,53 | 151,23 | 151,23 | 160,32 | 160,32 | 161,07 | 161,07 | 166,35 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Базис М»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2020 - 2024 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Суслонгерское ВКХ»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 149 т для   
ООО «Суслонгерское ВКХ» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы,   
а также установлены тарифы на водоотведение, реализуемые   
ООО «Суслонгерское ВКХ» на территории МО «Звениговский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Суслонгерское ВКХ» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения,с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией  
на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов   
предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов   
(за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии   
с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Суслонгерское ВКХ», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 149т и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов, тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч./куб. м |
| Водоотведение | 2019 | 965,21 | - | 0 | - | - |
| 2020 | - | 1 | 0 | - |
| 2021 | - | 1 | 0 | - |
| 2022 | - | 1 | 0 | - |
| 2023 | - | 1 | 0 | - |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении на уровне утвержденного долгосрочного регулирования 2019 - 2023 годы согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие   2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 25 020,0 | 25 020,0 | 25 020,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 25 020,0 | 25 020,0 | 25 020,0 |
| Население | 0 | 0 | 0 |
| Бюджетные | 11 180,0 | 11 180,0 | 11 180,0 |
| Прочие | 8 640,0 | 8 640,0 | 8 640,0 |
| Принято сточных вод от других канализаций | 15 200,0 | 15 200,0 | 15 200,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 50,26 тыс. руб.   
В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 25 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования на 2019 – 2023 годы (базовый уровень операционных расходов, индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР)), индекса изменения количества активов (далее – ИКА) и индекса потребительских цен на 2020, 2021, 2022 года (согласно Прогнозу).

,

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год в размере 1 070,63 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования - удельного потребления электрической энергии, скорректированного объема принятых сточных вод и скорректированной цены на электрическую энергию.

Расходы на электрическую энергию у организации отсутствуют. Министерством расходы на электрическую энергию на 2022 год не учтены.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 96,0 | 52,67 | 0,0 | 54,94 |
| 1.1. | Аренда имущества | тыс. руб. | 96,0 | 52,67 | 0,0 | 54,94 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 1,0 | 21,72 | 0,0 | 21,72 |
| 2.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 0,0 | 11,13 | 0,0 | 11,13 |
| 2.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 1,0 | 10,59 | 0,0 | 10,59 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 97,0 | 74,39 | 0,0 | 76,66 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год приняты   
в размере 54,94 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен – 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
21,72 тыс. руб., включая расходы:

1. плата за негативное воздействие на окружающую среду в размере 11,13 тыс. руб.;
2. прочие налоги и сборы в размере 10,59 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
на уровне плана 2021 года в размере 0,40 тыс. руб.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Суслонгерское ВКХ» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 085,82 | 1 147,29 | 61,47 | 5,7 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 011,42 | 1 070,63 | 59,21 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 74,40 | 76,66 | 2,26 | 3,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 086,22 | 1 147,69 | 61,47 | 5,7 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 25,020 | 25,020 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 070,63 + 76,66 + 0 + 0 + 0,40 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 147,69 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Суслонгерское ВКХ» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 43,41 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 45,87 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,7%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 149 т «Об установлении тарифов   
на водоотведение, реализуемое ООО «Суслонгерское ВКХ»   
на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180144; 19 декабря 2019 г., № 121220190143; 18 декабря 2020 г.,   
№ 121220200105), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Водоотведение \* | руб./ куб. м | 23,68 | 41,47 | 41,47 | 42,33 | 42,33 | 43,41 | 43,41 | 45,87 | 45,87 | 46,45 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Суслонгерское ВКХ»,оказывающего услуги в сфере водоотведения на территории муниципального образования «Звениговский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУП «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 142 т для   
МУП «Водоканал» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории   
МО «Мари-Турекский муниципальный район» на период с 01 января   
2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

МУП «Водоканал» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

Кроме того, Министерством внесены изменения в действующий приказ об установлении тарифов МУП «Водоканал» Мари-Турекского района в части долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на водоотведение.

Основанием для пересмотра долгосрочных параметров и тарифов является передача организации право владения и пользования муниципальным имуществом - очистные сооружения в д. По речке Ноля Мари-Турекского района РМЭ, БОС подземного типа Т «ЭКО Р» 660, мощностью – 600 куб. м./сут. (биологическая очистка сточных вод). Подтверждающий документ - постановление администрации   
МО «Мари-Турекский муниципальный район» о передаче муниципального имущества в хозяйственное ведение МУП «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района № 150 от 7 апреля 2021 года.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Водоканал» Мари-Турекского района, утвержденный приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 142т  
(в редакции приказа Минэкономразвития Республики Марий Эл   
от 15 июня 2021 г. № 26 т), и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 10 828,24 | - | 0 | 8,2 | 0,97 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 8,2 | 0,97 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 8,2 | 0,97 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 8,2 | 0,97 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 8,2 | 0,97 |
| Водоотведение | 2019 | 6 203,99 | - | 0 | - | 0,73 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,73 |
| 2021 | 6 008,97 | 1 | 0 | 2,28 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 2,28 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 2,28 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы

с календарной разбивкой на 2022 год:

1) с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

2) с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 621 418,6 | 612 864,1 | 611 523,7 |
| Потери, в т. ч. | 110 000,0 | 130 000,0 | 130 000,0 |
| в % | 17,7 | 21,2 | 21,3 |
| Собственное потребление | 103 000,0 | 100 000,0 | 117 000,0 |
| Реализация, в т. ч. | 408 418,6 | 385 472,1 | 364 523,7 |
| Население | 333 701,7 | 314 632,4 | 302 398,5 |
| Бюджетные | 49 352,4 | 47 463,7 | 36 266,5 |
| Прочие | 25 364,5 | 23 376,0 | 25 858,7 |
| Получено со стороны  (ООО «Акпарс») | 3 500,0 | 2 608,0 | 0,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 380 007,0 куб. м.,

население 310 488,0 куб. м.;

бюджетные потребители 45 919,0 куб. м.;

прочие потребители 23 600,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 95 835,0 куб. м.

Потери (8,2%) 42 662,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят   
в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 518 346,0 | 501 480,0 | 509 913,0 |
| Потери, в т. ч. | 42 504,0 | 41 121,0 | 41 812,5 |
| в % | 8,2 | 8,2 | 8,2 |
| Собственное потребление | 95 835,0 | 95 835,0 | 95 835,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 380 007,0 | 364 524,0 | 372 265,5 |
| Население | 310 171,0 | 284 873,0 | 297 522,0 |
| Бюджетные | 46 791,0 | 51 791,0 | 49 291,0 |
| Прочие | 23 045,0 | 27 859,0 | 25 452,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *295 724,0* | *280 759,0* | *288 241,5* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *84 283,0* | *83 764,0* | *84 023,5* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 459,54 тыс. руб.  
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0,22 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 8,2 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 10 828,24 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год  
в размере 12 010,86 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,97 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 501 480,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию -9,08 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 4 416,76 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 70,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 515,50 | 408,41 | 0,0 | 442,06 |
| 2.1 | Водный налог | тыс. руб. | 317,0 | 243,75 | 0,0 | 273,36 |
| 2.2 | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 198,40 | 164,66 | 0,0 | 168,70 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 585,40 | 408,41 | 0,0 | 442,06 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
442,06 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 273,36 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 168,70 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных затрат.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Водоканал» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Водоканал» не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 16 436,60 | 16 869,68 | 433,07 | 2,6 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 11 346,65 | 12 010,86 | 664,21 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 4 681,53 | 4 416,76 | -264,78 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 408,41 | 442,06 | 33,65 | 8,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 16 436,60 | 16 869,68 | 433,07 | 2,6 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 380,007 | 364,524 | -15,48 | -0,96 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 12 010,86 + 442,06 + 4 416,76 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 = 16 869,68 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для МУП «Водоканал» сформированы тарифы   
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 43,25 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 46,28 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 107,0%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод | 125 361,1 | 116 255,1 | 112 888,5 |
| Хозяйственные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 125 361,1 | 116 255,1 | 112 888,5 |
| Население | 82 387,2 | 77 322,9 | 79 552,5 |
| Бюджетные | 36 992,4 | 35 253,3 | 29 951,0 |
| Прочие | 5 981,5 | 3 678,9 | 3 385,0 |

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 125 751,0 куб. м.,

население 82 644,0 куб. м.;

бюджетные потребители 37 107,0 куб. м.;

прочие потребители 6 000,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 125 751,0 | 112 889,0 | 119 320,0 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 125 751,0 | 112 889,0 | 119 320,0 |
| Население | 83 639,0 | 78 286,0 | 80 962,5 |
| Бюджетные | 38 133,0 | 31 218,0 | 34 675,5 |
| Прочие | 3 979,0 | 3 385,0 | 3 682,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 137,08 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,1 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 30 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 6 008,97 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 6 204,69 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 2,28 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 112 889,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию - 9,08 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 2 341,86 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 348,60 | 353,73 | 0,0 | 365,41 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 264,0 | 264,90 | 0,0 | 276,29 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 83,7 | 88,83 | 0,0 | 89,12 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 275,30 | 353,73 | 0,0 | 365,41 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
365,41 тыс. руб., в том числе:

1. плата за негативное воздействие – 276,29 тыс. руб.  
   с учетом индекса потребительских цен 1,043;
2. расходы на уплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год –   
   89,12 тыс. руб.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУП  «Водоканал» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена  
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУП  «Водоканал» не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 8883,18 | 8911,95 | 28,77 | 0,3 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 6008,97 | 6204,69 | 195,71 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 2520,47 | 2341,86 | -178,62 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 353,73 | 365,41 | 11,68 | 3,2 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 8883,18 | 8911,95 | 28,77 | 0,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 125,751 | 112,889 | -12,86 | -0,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 6 204,69 + 365,41 + 2 341,86 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
8 911,95 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для МУП «Водоканал» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 70,64 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 78,94 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 111,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 142 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУП «Водоканал» на территории муниципального образования «Мари-Турекский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180137; 18 декабря 2019 г., № 121220190132; 21 декабря 2020 г.,   
№ 121220200106; 18 июня 2021 г., № 121220210025), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 31,86 | 33,22 | 33,22 | 41,85 | 41,85 | 43,25 | 43,25 | 46,28 | 46,28 | 37,76 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 31,86 | 33,22 | 33,22 | 41,85 | 41,85 | 43,25 | 43,25 | 46,28 | 46,28 | 37,76 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 43,24 | 44,75 | 44,75 | 57,73 | 57,73 | 70,64 | 70,64 | 78,94 | 78,94 | 50,31 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 43,24 | 44,75 | 44,75 | 57,73 | 57,73 | 70,64 | 70,64 | 78,94 | 78,94 | 50,31 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУП «Водоканал»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Мари-Турекский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Марсельхозартель»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2019 г. № 163 т Общество с ограниченной ответственностью «Марсельхозартель» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
на 2020 - 2022 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ООО «Марсельхозартель» на территории   
МО «Мари-Турекский муниципальный район» на период с 01 января   
2020 года по 31 декабря 2022 года включительно с календарной разбивкой.

ООО «Марсельхозартель» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

Предложение о корректировке тарифов на питьевую воду   
на 2022 год и расчетные материалы организацией представлены в адрес Министерства 28 мая 2021 год.

В соответствии с договором купли-продажи, заключенным   
с АО «Мари-Турекское РТП» о приобретении объектов водоснабжения   
у ООО «Марсельхозартель» и подпункту "е" пункта 33 Основ ценообразования Министерством пересмотрены долгосрочные параметры регулирования, в том числе сформированы новые операционные расходы.

Корректировка тарифов на питьевую воду 2022 год произведена   
в соответствии с действующим законодательством, в том числе:

1. Налоговый кодекс РФ;
2. Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ   
   «О водоснабжении и водоотведении»;
3. Постановление Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
   «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
   и водоотведения»;
4. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Марсельхозартель», утвержденные приказом Министерства от 10.12.2019 № 163 т (в редакции приказа Министерства от 17 декабря 2021 г. № 119 т), и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 563,66 | - | 0 | 0 | 0,59 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2022 | 1057,34 | 1 | 0 | 0 | 0,51 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы

с календарной разбивкой на 2022 год:

1) с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

2) с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Организацией планируемый объем реализации воды на 2022 год   
в годовом исчислении предложен в размере 28 530,0 куб. м., в том числе:

по прибору учета – 23 880,0 куб. м.; по нормативу – 4 704,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды – 50,0 куб. м. на уровне плана  
2021 года.

Потери воды в размере 7 150,0 куб. м. (20,0%).

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 9 335,0 | 18 630,0 | 36 564,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 7 984,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 21,8 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 9 335,0 | 18 630,0 | 28 580,0 |
| Население | 9 335,0 | 18 630,0 | 28 580,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

\*Фактические показатели за период регулирования с 15 ноября 2018 года.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2020 – 2022 года в размере:

по группам потребителей: 18 250,0 куб. м.,

население 18 250,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 50,0 куб. м.

Потери 0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 18 300,0 | 33 271,0 | 25 785,5 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 4 641,0 | 2 320,5 |
| в % | 0 | 13,9 | 13,9 |
| Собственное потребление | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 18 250,0 | 28 580,0 | 23 415,0 |
| Население | 18 250,0 | 23 520,0 | 20 885,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 5 060,0 | 2 530,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *13 840,0* | *23 876,0* | *18 858,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *4 410,0* | *4 704,0* | *4 557,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 с финансовыми потребностями   
по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 117,68 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования производственной программы Министерством определена статья затрат «Расходы на текущий ремонт».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения  
на 2022 год для ООО «Марсельхозартель» согласно таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 13,9 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Формирование операционных расходов.

В соответствии с подпунктом «е» пункта 33 Основ ценообразования одним из оснований для пересмотра тарифов является приобретение организацией в течение текущего периода регулирования объекты централизованных систем холодного водоснабжения и (или) получение прав владения и (или) пользования такими системами и (или) объектами на основании договора аренды. Таким образом, Министерством пересмотрены операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) с учетом приобретенных объектов.

Пересчитаны следующие статьи затрат, учтенных при формировании базового уровня операционных расходов:

* + 1. Расходы на приобретение сырья и материалов:

Организацией расходы на реагенты на 2022 год предложены в размере 0,45 тыс. руб., на ГСМ в размере 2,63 тыс. руб.; на материалы и малоценные ОС в размере 48,18 тыс. руб.

Министерством расходы на реагенты на 2022 год приняты в размере   
0,48 тыс. руб. с учетом индекса потребительских цен 1,043. Расходы   
на материалы и ГСМ не приняты ввиду отсутствия обоснования.

* + 1. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала:

Организацией заявлена численность на 2022 год в размере 4,5 единицы, включая:

основной производственный персонал (далее – ОПП) – 3 единицы;

административно-управленческий персонал (далее – АУП) – 1,5 единицы.

Фонд оплаты труда в размере 1 234,54 тыс. руб., среднемесячная оплата труда 1 работника организацией сформирована в размере   
22 861,89 руб.

Министерством численность персонала рассчитана в соответствии  
с приказом Минстроя РФ от 23.03.2020 №154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников ВКХ» с учетом технических характеристик систем коммунальной инфраструктуры.

Расходы на оплату труда на 2022 год Министерством сформированы исходя из численности в количестве – 3,05 единицы, в том числе: ОПП –   
2,5 единицы, АУП – 0,55 ед. и среднемесячной оплаты труда в соответствии с отраслевым тарифным соглашением в размере   
18 440,48 руб.

Министерством фонд оплаты труда на 2022 год сформирован по ОПП в размере 553,21 тыс. руб., отчисления на социальные нужды (30,9%) - 170,94 тыс. руб.; по АУП в размере 121,71 тыс. руб., отчисления   
на социальные нужды (30,9%) - 37,61 тыс. руб.

* + 1. Прочие производственные расходы.

Организацией на 2022 год в группе прочих производственных расходов заявлены расходы на контроль качества воды в размере   
64,04 тыс. руб.

Министерством расходы на контроль качества воды на 2022 год определены, исходя из факта 2020 года в соответствии с представленными документами и индексами потребительских цен на 2021 год - 1,060, на 2022 год - 1,043, и приняты в размере 26,76 тыс. руб.

* + 1. Ремонтные расходы.

Организацией заявлены расходы на текущий ремонт в размере   
104,84 тыс. руб., на капитальный ремонт в размере 161,83 тыс. руб.

Министерством расходы на текущий и капитальный ремонт   
на 2022 год определены в соответствии с представленными локальными сметами, и скорректированы на сумму сметной прибыли и накладных расходов, и учтены в следующих размерах:

- расходы на текущий ремонт – 40,82 тыс. руб.;

- расходы на капитальный ремонт – 95,06 тыс. руб.

2.1.5. Министерством расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями, включая услуги связи и интернет, общехозяйственные расходы на 2022 год определены с учетом индекса потребительских цен 1,043, в следующих размерах:

- общехозяйственные расходы – 2,45 тыс. руб.;

- расходы на услуги связи и интернет – 8,30 тыс. руб.

2.1.6. Министерством расходы на арендную плату, не связанные   
с арендной централизованной системы водоснабжения на 2022 год приняты в размере 0 тыс. руб. по предложению организации.

В соответствии с пересмотром вышеуказанных статей расходов Министерством сформирован базовый уровень операционных расходов   
на 2022 год в размере 1 057,34 тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п./п. | Параметры расчета расходов | Единица измерения | Долгосрочный период регулирования | | |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1. | Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % | 103,0 | 103,6 | 104,3 |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов (ИЭР) | % | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Индекс изменения количества активов (ИКА) | х | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Итого коэффициент индексации | х | - | 1,0256 | - |

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,51 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 33 271,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 9,03 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 153,70 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 97,34 | 0,0 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 31,13 | 15,32 | 50,32 | 29,37 |
| 2.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 12,50 | 0,0 | 25,69 | 0,0 |
| 2.2. | Водный налог | тыс. руб. | 18,63 | 8,39 | 24,63 | 15,06 |
| 2.3. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 6,93 | 0,0 | 14,31 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 31,13 | 15,32 | 147,66 | 29,37 |

Расходы на арендную плату.

Организацией расходы на арендную плату на 2022 год предложены   
в размере 97,34 тыс. руб.

Министерством расходы на арендную плату 2022 год не приняты в связи с отсутствием обоснования.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
29,37 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 15,06 тыс. руб., приняты с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 14,31 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с главой 25 Налогового кодекса РФ налогоплательщик (организация) находящийся на упрощенной системе налогообложения не являются плательщиком налога на прибыль. Таким образом, налог на прибыль на 2022 год Министерством не учтен.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Организацией расходы по статье «Амортизация» на 2022 год предложены в размере 13,80 тыс. руб.

Министерством расходы по статье «Амортизация» на 2022 год не учтены ввиду отсутствия обоснования.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности   
ООО  «Марсельхозартель» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена,   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Организацией заявлена расчетная предпринимательская прибыль   
в размере 129,01 тыс. руб.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку организацией не представлено документальное обоснование о наделении ООО «Марсельхозартель» статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 693,43 | 1 240,41 | 546,98 | 78,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 578,12 | 1 057,34 | 479,22 | 82,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 100,0 | 153,70 | 53,71 | 53,7 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 15,32 | 29,37 | 14,04 | 91,7 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 693,43 | 1 240,41 | 546,98 | 78,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 18,300 | 28,580 | 10,28 | 56,2 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 057,34 + 29,37 + 153,7 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 240,41 тыс. руб.

Пересмотрены долгосрочные параметры на период 2020-2022 годы на питьевую воду.

Министерством пересмотрены установленные на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годы на питьевую воду в соответствии подпунктом "е" пункта 33 Основ ценообразования, согласно таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 563,66 | - | 0 | 0 | 0,59 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2022 | 1 057,34 | 1 | 0 | 0 | 0,51 |

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Марсельхозартель» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 37,89 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 43,40 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 114,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2019 г. № 163 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Марсельхозартель» на территории муниципального образования «Мари-Турекский муниципальный район», на 2020 - 2022 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 19 декабря 2019 г., № 121220190139; 21 декабря 2020 г., № 121220200107), изложив приложения № 1 и № 2 к приказу  
в новой редакции:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2020 | 563,66 | - | 0 | 0 | 0,59 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2022 | 1 057,34 | 1 | 0 | 0 | 0,51 |

**Тарифы на питьевую воду.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 35,72 | 36,82 | 36,82 | 37,89 | 37,89 | 43,40 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 35,72 | 36,82 | 36,82 | 37,89 | 37,89 | 43,40 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Марсельхозартель»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования   
«Мари-Турекский муниципальный район», на 2020 - 2022 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Хлебниковское»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 года № 122 т Общество с ограниченной ответственностью «Хлебниковское» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ООО «Хлебниковское» (далее – организация) на территории МО «Мари-Турекский муниципальный район» на период  
с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

Организация применяет систему налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей.

В соответствии с Налоговым кодексом организация находящиеся   
на ЕСХН по результатам деятельности за 2020 год доход превысила 80 млн. руб., то плательщик утрачивает право на освобождение от уплаты НДС.

По запросу Министерства, организацией представлена копия налоговой декларации по налогу на добавленную стоимость за 2020 год, согласно которой ООО «Хлебниковское» является плательщиком НДС.

В соответствии подпунктом "е" пункта 33 Основ ценообразования Министерством пересмотрены долгосрочные параметры регулирования, в том числе произведен расчет операционных расходов.

Корректировка тарифов на питьевую воду произведена   
в соответствии с действующим законодательством, в том числе:

1. Налоговый кодекс РФ;
2. Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ   
   «О водоснабжении и водоотведении»;
3. Постановление Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
   «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
   и водоотведения»;
4. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Хлебниковское», утвержденные приказом Министерства от 17.12.2018 № 122, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 756,20 | - | 0 | 0 | 0,95 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы

с календарной разбивкой на 2022 год:

1) с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);

2) с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 32 111,0 | 32 100,0 | 32 210,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 19 400,0 | 19 400,0 | 19 400,0 |
| Реализация, в т. ч. | 12 711,0 | 12 700,0 | 12 810,0 |
| Население | 12 711,0 | 12 700,0 | 12 810,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 12 071,0 куб. м.,

население 12 071,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 18 424,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

В соответствии с пунктом 4-5 Методики расчетный объем приема сточных вод, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема полезного отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении с учетом фактического объема полезного отпуска воды   
за последний отчетный год и динамики полезного отпуска воды   
за последние 3 года.

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 30 495,0 | 32 269,0 | 31 382,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 18 424,0 | 19 436,0 | 18 930,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 12 071,0 | 12 833,0 | 12 452,0 |
| Население | 12 071,0 | 12 503,0 | 12 287,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 331,0 | 165,5 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *1 474,0* | *10 436,0* | *5 955,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *10 597,0* | *2 397,0* | *6 497,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 202,01 тыс. руб. В качестве источников финансирования производственной программы Министерством определены статьи затрат «Расходы на текущий ремонт» и «Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями».

Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2022 год для ООО «Хлебниковское» установлены без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0,1 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Формирование операционных расходов.

В соответствии с пунктом 33 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. №406, изменение   
в течение периода регулирования системы налогообложения организации, является основанием для пересмотра тарифов. Таким образом, Министерством пересмотрены операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) с учетом изменения системы налогообложения.

Расходы сформированы с учетом исключения налога на добавленную стоимость (далее – НДС), в части следующих статей затрат:

- расходы на контроль качества воды приняты в размере   
22,86 тыс. руб.;

- расходы на услуги связи и интернет приняты в размере   
26,68 тыс. руб.

Министерством сформирован новый базовый уровень операционных расходов на 2022 год в размере 816,58 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,95 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 32 269,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 7,52 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 230,61 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 12,29 | 18,71 | 0,0 | 14,0 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 12,29 | 18,71 | 0,0 | 14,0 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 12,29 | 18,71 | 0,0 | 14,0 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
14,0 тыс. руб. на уплату водного налога, определенного исходя из факта   
2020 года с учетом индекса потребительских цен на 2021 год – 1,060,   
на 2022 год 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством приняты амортизационные отчисления на 2022 год   
на уровне плана 2021 года в размере 24,32 тыс. руб.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности   
ООО  «Хлебниковское» нормативный уровень прибыли установлен   
в размере 0%.

Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | | тыс. руб. | % |
| 01.01. | 01.07. |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 050,17 | 1 050,17 | 1 061,18 | 11,01 | 1,0 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 792,41 | 792,41 | 816,58 | 24,17 | 3,0 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 239,05 | 239,05 | 230,61 | -8,45 | -0,96 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 18,71 | 18,71 | 14,0 | -4,71 | -0,75 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 24,32 | 24,32 | 24,32 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Величина сглаживания | тыс. руб. | 0,0 | -179,01 | 32,44 | 32,44 | 0,0 |
| 5. | Необходимая валовая выручка (без НДС) | тыс. руб. | 1 074,49 | 895,49 | 1 117,93 | 222,45 | 24,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 30,495 | 30,495 | 32,269 | 1,77 | 5,8 |

НВВ скорректировано с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере   
179,01 тыс. руб. с учетом пункта 9 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения на 1 полугодие 2022 года определены с ростом 100%   
(по отношению ко 2 полугодию 2021 года). В результате экспертизы определена величина сглаживания в размере 129,74 тыс. руб. в годовом исчислении, на 1 полугодие 2022 года составит 64,87 тыс. руб. и распределено на 2 года (определяется в соответствии с пп. 42 и 85 Методических указаний):

, (5)

Применяется в целях сглаживания роста тарифов, и не превышает 12%.

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 816,58 + 14,0 + 230,61 + 0 + 24,32 + 0 + 0 – 0 + 0 + 32,44 =   
1 117,93 тыс. руб.

Пересмотрены долгосрочные параметры на период 2019 - 2023 годы на питьевую воду.

Министерством пересмотрены установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы на питьевую воду в соответствии подпунктом "е" пункта 33 Основ ценообразования, согласно таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 756,20 | - | 0 | 0 | 0,95 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2022 | 816,58 | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Хлебниковское» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 29,37 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 34,64 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 118,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 122 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ООО «Хлебниковское» на территории муниципального образования «Мари-Турекский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180117; 19 декабря 2019 г., № 121220190144; 21 декабря 2020 г., № 121220200108), изложив приложения № 1 и № 2   
к приказу в новой редакции:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 756,20 | - | 0 | 0 | 0,95 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2022 | 816,58 | 1 | 0 | 0 | 0,95 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,95 |

**Тарифы на питьевую воду.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 32,20\* | 33,13\* | 33,13\* | 34,15\* | 34,15\* | 35,24\* | 29,37\*\* | 34,64\*\* | 34,64\*\* | 37,40 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 32,20\* | 33,13\* | 33,13\* | 34,15\* | 34,15\* | 35,24\* | 35,24\*\*\* | 41,57\*\*\* | 41,57\*\*\* | 37,40 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ООО «Хлебниковское»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования   
«Мари-Турекский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 137 т для   
ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка» на территории МО «Медведевский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка» (далее – организация) применяет общую систему налогообложения. Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов  
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 137т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов, тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 355,81 | - | 0 | 0,3 | 0,35 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,3 | 0,35 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,3 | 0,35 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,3 | 0,35 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,3 | 0,35 |
| Водоотведение | 2019 | 202,20 | - | 0 |  | 0,06 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,06 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,06 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,06 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,06 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс-дефлятор на электрическую энергию на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс-дефлятор на электрическую энергию на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс-дефлятор на электрическую энергию на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб.м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 64 541,0 | 58 358,0 | 58 358,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 160,0 | 160,0 |
| в % | 0,0 | 0,3 | 0,3 |
| Собственное потребление | 61 811,0 | 54 748,0 | 54 748,0 |
| Реализация, в т. ч. | 2 730,0 | 3 450,0 | 3 450,0 |
| Население | 2 730,0 | 3 450,0 | 3 450,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 3 450,0 куб. м.,

население 3 450,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 54 748,0 куб. м.

Потери (0,3%) 160,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят на уровне долгосрочного периода регулирования 2019 - 2023 годы в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 58 358,0 | 58 358,0 | 58 358,0 |
| Потери, в т. ч. | 160,0 | 160,0 | 160,0 |
| в % | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| Собственное потребление | 54 748,0 | 54 748,0 | 54 748,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 3 450,0 | 3 450,0 | 3 450,0 |
| Население | 3 450,0 | 3 450,0 | 3 450,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *0,0* | *0,0* | *0,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *3 450,0* | *3 450,0* | *3 450,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями в размере 59,67 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на капитальный ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,3 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 355,81 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год -106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы на 2022 год Министерством приняты в размере 394,67 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,35 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 58 358,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию   
7,22 руб./кВт.ч. (без НДС) по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 149,41 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 39,17 | 48,68 | 0,0 | 50,60 |
| 1.1. | Налог на имущество | тыс. руб. | 3,76 | 3,95 | 0,0 | 3,95 |
| 1.2. | Водный налог | тыс. руб. | 35,42 | 44,73 | 0,0 | 46,65 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 39,17 | 48,68 | 0,0 | 50,60 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
50,60 тыс. руб., в том числе:

1. налог на имущество – 3,95 тыс. руб. на уровне плана 2021 года;
2. водный налог – 46,65 тыс. руб. с учетом индексов потребительских цен 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 51,60 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГУП РМЭ «ЛОК «Лесная сказка» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 565,88 | 594,68 | 28,80 | 5,1 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 372,84 | 394,67 | 21,83 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 144,35 | 149,41 | 5,05 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 48,68 | 50,60 | 1,92 | 4,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 51,60 | 51,60 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 617,48 | 646,28 | 28,80 | 4,7 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 58,198 | 58,198 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 394,67 + 50,60 + 149,41 + 0 + 51,60 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
646,28 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ГУП РМЭ «ЛОК «Лесная сказка» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 10,61 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 11,10 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г.   
составит 104,7%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 8 026,0 куб. м.,

население 8 026,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Собственное потребление 63 500,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении на уровне долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие   1. года | 2 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 71 526,0 | 71 526,0 | 71 526,0 |
| Собственное потребление | 63 500,0 | 63 500,0 | 63 500,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 8 026,0 | 8 026,0 | 8 026,0 |
| Население | 8 026,0 | 8 026,0 | 8 026,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 25,10 тыс. руб.   
(в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Амортизация».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 202,20 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 224,28 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,06 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 71 526,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию 7,22 руб./кВт.ч. (без НДС) по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 31,0 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы Министерством на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 25,10 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГУП РМЭ «ЛОК «Лесная сказка» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2021 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 241,83 | 255,28 | 13,45 | 5,6 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 211,88 | 224,28 | 12,40 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 29,95 | 31,0 | 1,05 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 25,10 | 25,10 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 266,93 | 280,38 | 13,45 | 5,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 71,53 | 71,53 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 224,28 + 0 + 31,0 + 0 + 25,10 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
280,38 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ГУП РМЭ «ЛОК «Лесная сказка» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 3,73 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 3,92 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,0%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 137 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГУП Республики Марий Эл   
«ЛОК «Лесная сказка» на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180132; 18 декабря 2019 г., № 121220190128;   
21 декабря 2020 г., № 121220200109), изложив приложение № 2   
к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 9,50 | 9,83 | 9,83 | 10,31 | 10,31 | 10,61 | 10,61 | 11,10 | 11,10 | 11,59 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 11,40 | 11,80 | 11,80 | 12,37 | 12,37 | 12,73 | 12,73 | 13,32 | 13,32 | 13,91 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 3,44 | 3,56 | 3,56 | 3,64 | 3,64 | 3,73 | 3,73 | 3,92 | 3,92 | 3,96 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 4,13 | 4,27 | 4,27 | 4,37 | 4,37 | 4,48 | 4,48 | 4,70 | 4,70 | 4,75». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ГУП Республики Марий Эл «ЛОК «Лесная сказка»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения   
на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 139 т для   
ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждена производственная программа в сфере холодного водоснабжения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду, реализуемые ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап» на территории   
МО «Медведевский муниципальный район» на период с 01 января   
2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап» (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения,   
с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э   
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 139т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов, тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 98,11 | - | 0 | 4,2 | 0,32 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 4,2 | 0,32 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 4,2 | 0,32 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 4,2 | 0,32 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 4,2 | 0,32 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс – дефлятор на электрическую энергию на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**:**

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденные на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 5 172,0 куб. м.,

население 5 172,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (4,2%) 225,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении на уровне долгосрочного периода регулирования 2019 – 2023 года согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 5 397,0 | 5 397,0 | 5 397,0 |
| Потери, в т. ч. | 225,0 | 225,0 | 225,0 |
| в % | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 5 172,0 | 5 172 | 5 172,0 |
| Население | 5 172,0 | 5 172,0 | 5 172,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *0,0* | *0,0* | *0,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *5 172,0* | *5 172,0* | *5 172,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями  
в размере 10,77 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 4,2 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

* 1. Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования на 2019 год (базовый уровень операционных расходов – 98,11 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) -0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 108,82 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии – 0,32 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 5 397,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию   
7,31 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 12,62 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 2,33 | 0,0 | 2,38 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 1,16 | 0,0 | 1,21 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 1,17 | 0,0 | 1,17 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 0,0 | 2,33 | 0,0 | 2,38 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
2,38 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 1,21 тыс. руб., с учетом индекса потребительских цен 1,043;
2. прочие налоги и сборы – 1,17 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены ввиду отсутствия у организации данных расходов.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 117,33 | 123,83 | 6,49 | 5,5 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 102,80 | 108,82 | 6,02 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 12,20 | 12,62 | 0,43 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 2,33 | 2,38 | 0,05 | 2,1 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 117,33 | 123,83 | 6,49 | 5,5 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 5,172 | 5,172 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 108,82 + 2,38 + 12,62 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 +0 +0 =   
123,83 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 22,69 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 23,94 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,5%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 139 т «Об установлении тарифов на питьевую воду, реализуемую ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап»   
на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180134; 18 декабря 2019 г., № 121220190129; 21 декабря 2020 г.,   
№ 121220200110), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 20,87 | 21,54 | 21,54 | 22,03 | 22,03 | 22,69 | 22,69 | 23,94 | 23,94 | 24,29 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 20,87 | 21,54 | 21,54 | 22,03 | 22,03 | 22,69 | 22,69 | 23,94 | 23,94 | 24,29 |

2. Утвердить изменения в производственную программу   
ГУП РМЭ «Оздоровительный комплекс «Шап»,оказывающего услуги   
в сфере холодного водоснабжения на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район»,   
на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 17 декабря 2018 г. № 138 т для  
 ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2019 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, а также установлены тарифы   
на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» на территории МО «Медведевский муниципальный район» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года включительно с календарной разбивкой.

ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» (далее – организация) применяет общую систему налогообложения. Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией   
на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор», утвержденные приказом Министерства от 17 декабря 2018 года № 138т,  
и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2019 | 445,50 | - | 0 | - | 0,73 |
| 2020 | - | 1 | 0 | - | 0,73 |
| 2021 | - | 1 | 0 | - | 0,73 |
| 2022 | - | 1 | 0 | - | 0,73 |
| 2023 | - | 1 | 0 | - | 0,73 |
| Водоотведение | 2019 | 401,82 | - | 0 |  | 0,18 |
| 2020 | - | 1 | 0 | 0,18 |
| 2021 | - | 1 | 0 | 0,18 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0,18 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,18 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2020 год - 103,4%;
* индекс электроэнергии на 2020 год – 102,9%;
* индекс потребительских цен на 2021 год – 106,0%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,4%;
* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 15 000,0 куб. м.,

население 15 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 46 600,0 куб. м.

Потери 0,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят на уровне долгосрочного периода регулирования 2019 - 2023 годы в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1 полугодие 2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 61 600,0 | 61 600,0 | 61 600,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 46 600,0 | 46 600,0 | 46 600, |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 15 000,0 | 15 000,0 | 15 000,0 |
| Население | 1 342,0 | 1 342,0 | 1 342,0 |
| Бюджетные | 1 616,0 | 1 616,0 | 1 616,0 |
| Прочие | 12 042,0 | 12 042,0 | 12 042,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *10 105,0* | *10 105,0* | *10 105,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *4 895,0* | *4 895,0* | *4 895,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями в размере 8,54 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Амортизация».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 445,50 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) - 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный), на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 494,15 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,73 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды  – 61 600,0 куб. м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 7,46 руб./кВт.ч. (без НДС) по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 335,32 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 14,60 | 39,99 | 0,0 | 41,71 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 14,60 | 39,99 | 0,0 | 41,71 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 14,60 | 39,99 | 0,0 | 41,71 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
41,71 тыс. руб. на уплату водного налога с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 8,54 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 830,79 | 871,18 | 40,39 | 4,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 466,83 | 494,15 | 27,33 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 323,98 | 335,32 | 11,34 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 39,99 | 41,71 | 1,72 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 8,54 | 8,54 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 839,33 | 879,72 | 40,39 | 4,8 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 61,6 | 61,6 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 494,15 + 41,71 + 335,32 + 0 + 8,54 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
879,72 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 13,63 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 14,28 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 104,8%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 13 280,0 куб. м.,

население 13 280,0 куб. м.;

бюджетные потребители 0,0 куб. м.;

прочие потребители 0,0 куб. м.

Собственное потребление 36 478,0 куб.м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении на уровне долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годы согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 1. полугодие   2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 49 758,0 | 49 758,0 | 49 758,0 |
| Собственное потребление | 36 478,0 | 36 478,0 | 36 478,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 13 280,0 | 13 280,0 | 13 280,0 |
| Население | 13 280,0 | 13 280,0 | 13 280,0 |
| Бюджетные | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями в размере 53,22 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы   
на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 401,82 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2020 год – 103,4% (скорректированный), на 2021 год – 106,0% (скорректированный),   
на 2022 год – 104,3% (согласно Прогнозу).



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 445,71 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,18кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 49 758,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 7,46 руб./кВт.ч. (без НДС) по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 66,79 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Налоги и сборы | тыс. руб. | 10,40 | 1,48 | 0,0 | 1,55 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие на окруж.среду | тыс. руб. | 10,40 | 1,48 | 0,0 | 1,55 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 10,40 | 1,48 | 0,0 | 1,55 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
1,55 тыс. руб. на уплату за негативное воздействие на окружающую среду   
с учетом индекса потребительских цен - 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 24,32 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 487,07 | 514,04 | 26,97 | 5,5 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 421,06 | 445,71 | 24,65 | 5,9 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 64,53 | 66,79 | 2,26 | 3,5 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1,48 | 1,55 | 0,06 | 4,3 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 24,32 | 24,32 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 511,39 | 538,36 | 26,97 | 5,3 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 49,758 | 49,758 | 0,0 | 0,0 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 445,71 + 1,55 + 66,79 + 0 + 24,32 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
538,36 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 10,28 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 10,82 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 17 декабря 2018 г. № 138 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор» на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 26 декабря 2018 г., № 121220180133; 18 декабря 2019 г., № 121220190130; 21 декабря 2020 г., № 121220200111), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2019  по 30.06.2019 | с 01.07.2019  по 31.12.2019 | с 01.01.2020  по 30.06.2020 | с 01.07.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода (без учета НДС) | руб./ куб. м | 12,33 | 12,77 | 12,77 | 13,20 | 13,20 | 13,63 | 13,63 | 14,28 | 14,28 | 14,86 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 14,80 | 15,32 | 15,32 | 15,84 | 15,84 | 16,36 | 16,36 | 17,14 | 17,14 | 17,83 |
| Водоотведение (без учета НДС) | руб./ куб. м | 9,41 | 9,75 | 9,75 | 10,00 | 10,00 | 10,28 | 10,28 | 10,82 | 10,82 | 10,90 |
| Для категории «Население»  (с учетом НДС) | руб./ куб. м | 11,29 | 11,70 | 11,70 | 12,00 | 12,00 | 12,34 | 12,34 | 12,98 | 12,98 | 13,08». |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ГУП РМЭ «Санаторий «Сосновый бор»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2019 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ООО «Ресурс-1»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2020 г. № 114 т для  
ООО «Ресурс-1» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2021 - 2025 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 - 2025 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду   
и водоотведение, реализуемые ООО «Ресурс-1» на территории   
МО «Медведевский муниципальный район» на период   
с 01 января 2021 года по 31 декабря 2025 года включительно   
с календарной разбивкой.

ООО «Ресурс-1» (далее – организация) применяет общую систему налогообложения. Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Организация эксплуатирует объекты водоснабжения и водоотведения на основании договора аренды объектов   
у ЗАО «Марийское», заключенный на неопределенный срок.

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования в связи с непредставлением регулируемой организацией   
на 2022 год заявления о корректировке соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Ресурс-1», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2020 года № 114т, и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 415,86 | - | 0 | 0 | 0,59 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 0 | 0,59 |
| Водоотведение | 2021 | 3 821,27 | - | 0 |  | 1,72 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 1,72 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 1,72 |
| 2024 | - | 1 | 0 | 1,72 |
| 2025 | - | 1 | 0 | 1,72 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2021 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице: (куб.м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 147 405,0 | 129 544,0 | 110 716,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 38 210,0 | 15 486,0 | 24 869,0 |
| Реализация, в т. ч. | 109 195,0 | 114 058,0 | 85 847,0 |
| Перепродажа  (АО «Медведевский водоканал») | 66 015,0 | 60 840,0 | 80 810,0 |
| собственным абонентам (прочие потребители ЗАО «Марийское») | 43 180,0 | 53 218,0 | 5 037,0 |

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2025 года в размере:

реализация потребителям: 124 036,0 куб. м.;

на перепродажу для холодного 60 840,0 куб. м.;

водоснабжения

на перепродажу для горячего 56 196,0 куб. м.;

водоснабжения

собственным абонентам 7 000,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 13 976,0 куб. м.

Баланс водоснабжения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 138 012,0 | 108 004,0 | 123 008,0 |
| Потери, в т. ч. | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Собственное потребление | 13 976,0 | 22 444,5 | 18 210,3 |
| Реализация, в т. ч. по категориям | 124 036,0 | 85 559,5 | 104 797,7 |
| на перепродажу для холодного водоснабжения  (АО «Медведевский водоканал») | 60 840,0 | 80 810,0 | 70 825,0 |
| на перепродажу для горячего водоснабжения (ЗАО «Марийское») | 56 196,0 | 2 088,0 | 29 142,0 |
| собственным абонентам  (ООО НТ «Красное поле») | 7 000,0 | 2 661,5 | 4 830,7 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *124 036,0* | *85 559,5* | *104 797,7* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *0,0* | *0,0* | *0,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями   
в размере 77,18 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 415,86 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 429,41 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 0,59 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поданной воды – 108 004,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию 6,93 руб./кВт.ч по среднему напряжению 2.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 444,85 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату |  | 216,0 | 247,60 | 0,0 | 238,81 |
| 2. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 0,0 | 65,64 | 0,0 | 68,46 |
| 2.1. | Водный налог | тыс. руб. | 0,0 | 65,64 | 0,0 | 68,46 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 216,0 | 313,24 | 0,0 | 307,27 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год приняты  
в размере 238,81 тыс. руб., исходя из факта 2020 года и индекса потребительских цен на 2021 год 1,06 и на 2022 год 1,043.

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
68,46 тыс. руб. на уплату водного налога с учетом индекса потребительских цен 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены   
в виду отсутствия у организации данных затрат.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Ресурс-1» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 311,16 | 1 181,52 | -129,63 | -0,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 415,86 | 429,41 | 13,54 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 582,05 | 444,85 | -137,20 | -0,7 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 313,24 | 307,27 | -5,97 | -0,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 311,16 | 1 181,52 | -129,63 | -0,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 138,01 | 108,0 | -30,01 | -0,7 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 429,41 + 307,27 + 444,85 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 181,52 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для ООО «Ресурс-1» сформированы тарифы  
на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 9,50 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 10,94 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 115,2%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Объем принятых сточных вод | 507 793,0 | 463 185,0 | 482 047,0 |
| Собственные нужды организации | 30 574,0 | 12 394,0 | 19 898,0 |
| Реализация, в т. ч. | 477 219,0 | 450 791,0 | 310 298,0 |
| Перепродавцам  (АО «Медведевский водоканал») | 156 022,0 | 148 002,0 | 151 851,0 |
| собственным абонентам  (ЗАО «Марийское») | 321 197,0 | 302 789,0 | 310 298,0 |

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2025 года в размере:

реализация пропуска сточных вод: 499 762,0,0 куб. м.;

принято от других организаций 147 412,0 куб. м.;

собственным абонентам 352 350,0 куб. м.

Собственное потребление 12 345,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие 2022 года | 2 полугодие 2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Объем принятых сточных вод | 512 107,0 | 461 265,0 | 486 686,0 |
| Собственные нужды организации | 12 345,0 | 18 645,0 | 15 495,0 |
| Реализация, в т. ч. | 499 762,0 | 442 620,0 | 471 191,0 |
| перепродажа  (АО «Медведевский водоканал») | 147 412,0 | 151 851,0 | 149 631,5 |
| собственным абонентам  (ЗАО «Марийское») | 352 350,0 | 290 769,0 | 321 559,5 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями в размере 278,52 тыс. руб. (в среднегодовом значении). В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Расходы   
на текущий ремонт».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены на 2022 год без изменений:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | 0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | 0 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов - 3 821,27 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством на 2022 год приняты   
в размере 3 945,73 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  – 1,72 кВт. ч./куб. м., скорректированного объема принятых сточных вод – 461 265,0 куб. м. и скорректированной цены   
на электрическую энергию – 6,93 руб./кВт. ч. по среднему напряжению 2.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 5 494,20 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 1 527,20 | 1 657,26 | 0,0 | 1 688,44 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 1 527,20 | 1 657,26 | 0,0 | 1 688,44 |

Расходы на арендную плату.

Министерством расходы на арендную плату на 2022 год приняты  
в размере 1 688,44 тыс. руб., исходя из факта 2020 года и индекса потребительских цен на 2021 год 1,06 и на 2022 год 1,043.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год не учтены   
в виду отсутствия у организации данных затрат.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
ООО «Ресурс-1» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль на 2022 год не учтена   
в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 11 724,32 | 11 128,37 | -595,94 | -0,9 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 3 821,27 | 3 945,73 | 124,46 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 6 245,78 | 5 494,20 | -751,58 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1 657,26 | 1 688,44 | 31,18 | 1,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 11 724,32 | 11 128,37 | -595,94 | -0,9 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 512,11 | 461,26 | -50,84 | -0,9 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 3 945,73 + 1 688,44 + 5 494,20 + 0 + 0 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
11 128,37 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для ООО «Ресурс-1» сформированы тарифы  
на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 22,89 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 24,13 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 105,4%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 114 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые ООО «Ресурс-1» на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2021 - 2025 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 21 декабря 2020 г., № 121220200112), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | с 01.07.2024  по 31.12.2024 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 |
| Питьевая вода  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 9,18 | 9,50 | 9,50 | 10,94 | 10,94 | 10,21 | 10,21 | 10,58 | 10,58 | 10,97 |
| Водоотведение  (без учета НДС) | руб./ куб. м | 22,10 | 22,89 | 22,89 | 24,13 | 24,13 | 24,59 | 24,59 | 25,49 | 25,49 | 26,43 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
ООО «Ресурс-1»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Медведевский муниципальный район», на 2021 - 2025 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **МУПКХ МО «Юринский район»**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:** Приказом Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики   
Марий Эл (далее – Министерство) от 10 декабря 2020 г. № 116 т для МУПКХ МО «Юринский район» установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2021 - 2023 годы, утверждены производственные программы в сфере холодного водоснабжения   
и водоотведения на 2021 - 2023 годы, а также установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУПКХ МО «Юринский район» на территории МО «Юринский муниципальный район» на период   
с 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года включительно   
с календарной разбивкой.

МУПКХ МО «Юринский район (далее – организация) применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов». Рассматривается Министерством промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) повторно.

Организация эксплуатирует объекты водоснабжения и водоотведения на праве хозяйственного ведения, переданные муниципальным образованием «Юринский муниципальный район».

Решение об открытии дела принято по инициативе органа регулирования, т.е. Министерством, в связи с непредставлением регулируемой организацией заявления о корректировке на 2022 год соответствующих тарифов и материалов, предусмотренных Правилами регулирования в установленные сроки.

На основании имеющихся сведений и документов за предшествующий период регулирования, произведена корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022 год в соответствии с действующим законодательством, в том числе: налоговым кодексом РФ, Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Согласно пункту 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы ценообразования), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей показатели, предусмотренные подпунктами "а" - "д" пункта 73 Основ ценообразования, в том числе:

- отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

- отклонение фактических значений индекса потребительских цен   
и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов;

- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

- ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения   
в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы.

При корректировке тарифов учитывались долгосрочные параметры регулирования деятельности МУПКХ МО «Юринский район», утвержденные приказом Министерства от 10 декабря 2020 года № 116т,  
и составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Год | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов,  % | Норма-тивный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды,  % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт.ч./куб. м |
| Питьевая вода | 2021 | 5 272,65 | - | 0 | 10,86 | 1,2 |
| 2022 | - | 1 | 0 | 10,86 | 1,2 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 10,86 | 1,2 |
| Водоотведение | 2021 | 1 331,43 | - | 0 |  | 0,56 |
| 2022 |  | 1 | 0 | 0,56 |
| 2023 | - | 1 | 0 | 0,56 |

В соответствии со сценарными условиями тарифы сформированы   
с календарной разбивкой на 2022 год:

1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 (с ростом 100% к декабрю 2021 года);
2. с 01.07.2022 по 31.12.2022.

При корректировке тарифов на 2022 год Министерством применен метод индексации, и учтены основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год – 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

Корректировка тарифов осуществляется на период с 01.07.2022   
по 31.12.2022. Далее по тексту указанный период обозначен как 2022 год.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации воды, а также потерь воды и потребления на собственные нужды представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год | 2020 год |
| Отпуск в сеть | 131 930,0 | 119 381,0 | 109 260,0 |
| Потери, в т. ч. | 47 915,0 | 47 891,0 | 36 690,0 |
| в % | 36,3 | 40,1 | 33,6 |
| Собственное потребление | 800,0 | 0,0 | 800,0 |
| Реализация, в т. ч. | 83 215,0 | 71 490,0 | 71 770,0 |
| Население | 63 932,0 | 58 974,0 | 59 416,0 |
| Бюджетные | 83 215,0 | 7 540,0 | 5 572,0 |
| Прочие | 5 607,0 | 4 976,0 | 6 782,0 |

\*Фактические показатели реализации воды ООО «Юринский водоканал».

Баланс водоснабжения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере

по группам потребителей: 90 000,0 куб. м.,

население 67 000,0 куб. м.;

бюджетные потребители 12 000,0 куб. м.;

прочие потребители 11 000,0 куб. м.

Потребление на собственные нужды 0,0 куб. м.

Потери (10,86%) 10 970,0 куб. м.

Баланс водоснабжения в годовом исчислении на 2022 год Министерством принят согласно таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое на 2022 год |
| Отпуск в сеть | 100 970,0 | 79 568,0 | 90 269,0 |
| Потери, в т. ч. | 10 970,0 | 7 798,0 | 9 384,0 |
| в % | 10,86 | 10,86 | 10,86 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч.  по категориям | 90 000,0 | 71 770,0 | 80 885,0 |
| Население | 67 000,0 | 59 416,0 | 63 208,0 |
| Бюджетные | 12 000,0 | 5 572,0 | 8 786,0 |
| Прочие | 11 000,0 | 6 782,0 | 8 891,0 |
| *Справочное, реализация по приборам учета* | *84 023,0* | *56 991,0* | *70 507,0* |
| *Справочное, реализация по нормативам* | *5 977,0* | *14 779,0* | *10 378,0* |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 211,52 тыс. руб. В качестве источника финансирования Министерством определена статья затрат: «Амортизация».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения установлены на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 г. |
| а) показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 1 |
| б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км) | 0,0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10,86 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/ куб. м) | - |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:

.

Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 5 272,65 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) – 0 и индекса потребительских цен на 2022 год – 104,3% согласно Прогнозу.



Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 5 444,38 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  1,2 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема поднятой воды – 79 568,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 8,76 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 836,88 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 141,40 | 109,67 | 0,0 | 101,94 |
| 1.1. | Водный налог | тыс. руб. | 93,30 | 42,82 | 0,0 | 33,43 |
| 1.2. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 48,10 | 66,85 | 0,0 | 68,50 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 141,40 | 109,67 | 0,0 | 101,94 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
101,94 тыс. руб., в том числе:

1. водный налог – 33,43 тыс. руб., принято с учетом планового отпуска объема воды, утвержденной налоговой ставки на 2022 год   
   и дополнительного коэффициента;
2. прочие налоги и сборы – 68,50 тыс. руб., принято на основании налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 339,11 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли, в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУПКХ МО «Юринский район» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУПКХ МО «Юринский район»   
не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 6 408,40 | 6 383,20 | -25,20 | -0,99 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 5 272,65 | 5 444,38 | 171,73 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1 026,08 | 836,88 | -189,20 | -0,8 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 109,67 | 101,94 | -7,73 | 0,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 339,11 | 339,11 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 6 747,51 | 6 722,31 | -25,20 | -0,99 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс. куб.м. | 90,0 | 71,77 | -18,23 | -0,8 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 5 444,38 + 101,94 + 836,88 + 0 + 339,11 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
6 722,31 тыс. руб.

Тарифы на питьевую воду.

Министерством для МУПКХ МО «Юринский район» сформированы тарифы на питьевую воду на 2022 год с календарной разбивкой**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на питьевую воду |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 74,97 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 93,66 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 124,9%.

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

Формирование натуральных показателей.

Фактические показатели реализации пропуска сточных вод представлены в таблице:

(куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2018 год\* | 2019 год | 2020 год |
| Пропуск сточных вод | 26 907,0 | 20 418,0 | 19 319,0 |
| Хозяйственные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, в т. ч. | 26 907,0 | 20 418,0 | 19 319,0 |
| Население | 11 754,0 | 11 605,0 | 11 745,0 |
| Бюджетные | 12 738,0 | 6 478,0 | 4 885,0 |
| Прочие | 2 415,0 | 2 335,0 | 2 689,0 |

\*Фактические показатели реализации воды ООО «Юринский водоканал».

Баланс водоотведения, утвержденный на долгосрочный период регулирования 2021 – 2023 года в размере:

по группам потребителей: 25 580,0 куб. м.,

население 14 539,0 куб. м.;

бюджетные потребители 8 116,0 куб. м.;

прочие потребители 2 925,0 куб. м.

Баланс водоотведения на 2022 год Министерством принят в годовом исчислении согласно таблице: (куб. м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 полугодие  2022 года | 2 полугодие  2022 года | Среднегодовое  на 2022 год |
| Пропуск сточных вод, всего | 25 580,0 | 21 949,0 | 23 764,5 |
| Собственное потребление | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Реализация, собственным абонентам: | 25 580,0 | 21 949,0 | 23 764,5 |
| Население | 14 539,0 | 13 344,0 | 13 941,5 |
| Бюджетные | 8 116,0 | 5 550,0 | 6 833,0 |
| Прочие | 2 925,0 | 3 055,0 | 2 990,0 |

Производственная программа.

Министерством утверждена скорректированная производственная программа с 01.01.2022 по 31.12.2022 год с финансовыми потребностями по плановым мероприятиям на 2022 год в размере 103,95 тыс. руб. В качестве источников финансирования Министерством определены статьи затрат: «Амортизация» и «Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения».

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены   
на 2022 год в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./ км) | 0,0 |
| б) показатели очистки сточных вод | | |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,0 |
| в) показатели эффективности использования ресурсов | | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/ куб. м) | 0,0 |

Корректировка необходимой валовой выручки.

Корректировка необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, осуществляется по формуле 32 Методических указаний:



Корректировка операционных расходов.

Операционные расходы на 2022 год (2 полугодие 2022 года) Министерством определены по формуле (39), с учетом утвержденных долгосрочных параметров регулирования: базовый уровень операционных расходов – 1 331,43 тыс. руб., индекс эффективности операционных расходов (далее – ИЭР) - 1, индекса изменения количества активов (далее – ИКА) -0 и индекса потребительских цен на 2022 год -104,3% согласно Прогнозу.

.

Операционные расходы Министерством приняты на 2022 год   
в размере 1 374,79 тыс. руб.

Расчет расходов на электрическую энергию.

Скорректированные расходы на приобретение электрическую энергию на 2022 год Министерством определены по формуле 39.2 Методических указаний с учетом установленного долгосрочного параметра регулирования: удельного потребления электрической энергии  –  0,56 кВт.ч./куб.м., скорректированного объема принятых сточных вод – 21 949,0 куб.м. и скорректированной цены на электрическую энергию – 8,76 руб./кВт.ч. по низкому напряжению.



Расходы на электрическую энергию Министерством на 2022 год приняты в размере 108,66 тыс. руб.

Корректировка неподконтрольных расходов.

Неподконтрольные расходы организации представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изме-рений | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2022 год |
| Факт | План | Предложение организации | Утверждено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Налоги и сборы | тыс. руб. | 70,0 | 15,34 | 0,0 | 15,79 |
| 1.1. | Плата за негативное воздействие | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1. | Прочие налоги и сборы | тыс. руб. | 70,0 | 15,34 | 0,0 | 15,79 |
|  | ИТОГО | тыс. руб. | 70,0 | 15,34 | 0,0 | 15,79 |

Налоги и сборы.

Налоги и сборы учтены Министерством на 2022 год в размере   
15,79 тыс. руб. на оплату налога, уплачиваемого в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанного исходя из предполагаемой необходимой валовой выручки на 2022 год.

Расчет амортизации основных средств и нематериальных активов.

Согласно пункту 89 Методических указаний величина расходов   
на амортизацию основных средств и нематериальных активов устанавливается на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

Министерством амортизационные отчисления на 2022 год учтены   
в размере 67,87 тыс. руб. на уровне плана 2021 года.

Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 86 Методических указаний в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г., нормативная прибыль определяется в соответствии с формулой:

, где

 - нормативный уровень прибыли, установленный на i-й год   
в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний, %. Нормативный уровень прибыли устанавливается в процентах от необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода регулирования   
с учетом планируемых экономически обоснованных расходов из прибыли,   
в том числе необходимости в осуществлении инвестиций, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации, в номинальном выражении после уплаты налога на прибыль;

 - величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, определенная на i-й год без учета объема плановой (расчетной) прибыли от регулируемого вида деятельности и величины налога на прибыль, тыс. руб.

Долгосрочными параметрами регулирования деятельности  
МУПКХ МО «Юринский район» нормативный уровень прибыли установлен в размере 0%. Министерством нормативная прибыль   
на 2022 год не учтена в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Расчетная предпринимательская прибыль.

В соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется   
в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования.

Министерством расчетная предпринимательская прибыль   
на 2022 год не принята, поскольку МУПКХ МО «Юринский район»   
не наделена статусом гарантирующей организации.

Сравнительный анализ динамики НВВ (расходов по отдельным статьям, прибыли).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя | | Изменение показателя | |
| 2021 год | 2022 год | тыс. руб. | % |
| 1. | Текущие расходы: | тыс. руб. | 1 469,12 | 1 499,24 | 30,12 | 2,1 |
|  | в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 331,43 | 1 374,79 | 43,36 | 3,3 |
| 1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 122,35 | 108,66 | -13,69 | -0,9 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 15,34 | 15,79 | 0,45 | 2,9 |
| 2. | Амортизация | тыс. руб. | 67,87 | 67,87 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1 536,99 | 1 567,11 | 30,12 | 2,0 |
| 5. | Объем отпуска услуг | тыс.  куб. м. | 25,58 | 21,95 | -3,63 | -0,86 |

Уточненная плановая необходимая валовая выручка на 2022 год Министерством определена с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования:

НВВск2022 = 1 374,79 + 15,79 + 108,66 + 0 + 67,87 + 0 + 0 – 0 + 0 + 0 =   
1 567,11 тыс. руб.

Тарифы на водоотведение.

Министерством для МУПКХ МО «Юринский район» сформированы тарифы на водоотведение на 2022 год с календарной разбивкой:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф  на водоотведение |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 60,09 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 71,40 |

Рост тарифа декабря 2022 г. к тарифу декабря 2021 г. составит 118,8%.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 10 декабря 2020 г. № 116 т «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение, реализуемые МУПКХ МО «Юринский район»   
на территории муниципального образования «Юринский муниципальный район», на 2021 - 2023 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 21 декабря 2020 г., № 121220200114), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | | | | | |
| с 01.01.2021  по 30.06.2021 | с 01.07.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 | с 01.01.2023  по 30.06.2023 | с 01.07.2023  по 31.12.2023 |
| Питьевая вода | руб./ куб. м | 72,35 | 74,97 | 74,97 | 93,66 | 93,66 | 79,56 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 72,35 | 74,97 | 74,97 | 93,66 | 93,66 | 79,56 |
| Водоотведение | руб./ куб. м | 57,45 | 60,09 | 60,09 | 71,40 | 71,40 | 63,61 |
| Для категории «Население» \* | руб./ куб. м | 57,45 | 60,09 | 60,09 | 71,40 | 71,40 | 63,61 |

2. Утвердить изменения в производственные программы   
МУПКХ МО «Юринский район»,оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Юринский муниципальный район»,  
на 2021 - 2023 годы.

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

* 1. **ПАО «Т Плюс) (транспортировка).**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Министерством промышленности, экономического развития   
и торговли Республики Марий Эл (далее – Министерство) ПАО «Т Плюс» регулируется повторно.

Вид деятельности по транспортировке воды и сточных вод   
не является для ПАО «Т Плюс» (далее – организация) основным.

Организация осуществляет транспортировку воды до расположенных на близлежащей территории объектов: многоквартирного жилого дома по ул. Крылова, д.47; ЗАО СКБ «Хроматэк; многоквартирного жилого дома по ул. Строителей, д.94 а; производственного корпуса ООО «Электроконтакт»; здания автохозяйства ФЛ Охотников Ю.И.

А также осуществляет транспортировку сточных вод:   
от многоквартирного жилого дома по ул. Крылова, д.47 и здания автохозяйства ФЛ Охотников Ю.И до сетей МУП «Водоканал»   
г. Йошкар-Олы.

Водопроводные и канализационные сети, по которым происходит транспортировка воды и сточных вод, принадлежат организации на праве собственности.

Организация находится на общей системе налогообложения, то есть является плательщиком НДС.

Расчет тарифов на транспортировку воды и сточных вод произведен   
в соответствии с действующим законодательством:

– Налоговым кодексом Российской Федерации;

– Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации   
от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление   
№ 406);

– Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Тарифы рассчитаны с учетом основных параметров прогноза   
социально-экономического развития РФ на период до 2024 года:

* индекс потребительских цен на 2022 год - 104,3%;
* индекс электроэнергии на 2022 год – 103,5%.

При расчете тарифов на транспортировку воды и сточных вод   
на 2022 год применен метод сравнения аналогов.

Метод сравнения аналогов применяется в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения по транспортировке воды, сточных вод.

Согласно п. 53 Постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», метод сравнения аналогов применяется при установлении тарифов на транспортировку воды и (или) сточных вод в отношении регулируемой организации, осуществляющей указанный вид регулируемой деятельности в зоне деятельности гарантирующей организации, если протяженность сетей холодного водоснабжения и (или) водоотведения, эксплуатируемых этой регулируемой организацией, не превышает 10 километров   
в централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения.

В соответствии с п. 35 Методических указаний, с применением метода сравнения аналогов величина необходимой валовой выручки регулируемой организации на очередной период регулирования определяется исходя из экономически обоснованных затрат гарантирующей организации в централизованной системе водоотведения   
и протяженности сети регулируемой организации, определенной   
в сопоставимых величинах.

Данные для расчета приняты исходя из экономически обоснованных расходов гарантирующей организации, отнесенных на транспортировку воды и сточных вод, представленных гарантирующей организацией –   
МУП «Водоканал» г. Йошкар-Ола.

«ТРАНСПОРТИРОВКА ВОДЫ».

Формирование натуральных показателей.

Министерством планируемый объём транспортируемой питьевой воды   
на 2022 годы сформирован на уровне плана 2021 года в размере   
48 000,00 куб. м.

Производственная программа.

Министерством утверждена производственная программа   
на 2022 год с учётом мероприятий, направленных на осуществление текущей (операционной) деятельности организации и на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения   
в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов.

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 07.12.2011 г.  
№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и приказом Минстроя России от 04.04.2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов систем водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» Министерством установлены плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов систем холодного водоснабжения ПАО «Т Плюс»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 1.2. | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | |
| 2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Удельные текущие расходы.

Размер удельных текущих расходов регулируемой организации, осуществляющей транспортировку холодной воды, определяется   
в соответствии с методическими указаниями в размере удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды гарантирующей организации,   
в зоне деятельности которой осуществляется такая транспортировка.

Удельные текущие расходы на транспортировку воды гарантирующей организации МУП "Водоканал" г. Йошкар-Ола определены по формуле (2.1) Методических указаний:

 где

УТРi - удельные текущие расходы гарантирующей организации   
в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, тыс. руб./усл. км;

 - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные   
на вид деятельности по транспортировке холодной воды или   
на технологический процесс транспортировки холодной воды в составе деятельности по водоснабжению, в году (i-2), тыс. руб.;

 - протяженность водопроводной сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды, определенная в сопоставимых величинах в году (i-2), усл. км.

Определение протяженности сетей в сопоставимых величинах произведено в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженность водопроводной (канализационной) сети регулируемой организации определяется в сопоставимых величинах, расходы   
на прокладку которой эквивалентны средним расходам   
на прокладку сети диаметром 500 мм по формулам (3) и (3.1) Методических указаний:





где:

Li - протяженность в километрах трубопроводов организации i   
в сопоставимых величинах, усл. км;

Ld,i - протяженность в километрах трубопроводов диаметра d организации i, км;

kd - коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей   
в зависимости от их диаметра d;

Sd - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра d,   
тыс. руб./км;

S500 - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра   
500 мм, тыс. руб./км.

При этом, стоимость строительства трубопроводов определена   
на основании документа «НЦС-2021. НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения   
и канализации».

УТР 2022=63 706,09 тыс. руб. / 224,574 усл. км. \* (1 + 0,036) \*  
 (1 + 1,043)=306,53 тыс.руб., где

текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные   
на вид деятельности по транспортировке холодной воды в 2020 году - 63 706,09 тыс. руб. (в соответствии с тарифным решением на 2020 год);

протяженность водопроводной сети ГО, используемой для транспортировки холодной воды, определенная в сопоставимых величинах   
в 2020 году - 224,574 усл. км. (в натуральном выражении 442,700 км.)

индекс потребительских цен в среднем за год на 2021 год – 103,6 %;

индекс потребительских цен в среднем за год на 2022 год –104,3 %.

Амортизация.

Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, определяется исходя из величины расходов регулируемой организации на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности водопроводной сети, определенной в сопоставимых величинах, в размере,   
не превышающем 15 процентов удельных текущих расходов гарантирующей организации, в соответствии с [формулой (2.2)](consultantplus://offline/ref=E49FA3031CF8AD45A6F0BD596CCE7BE695000A8FEAE2D75466B91D65F6A1465BA3AF957840F4D919E5FB281E23FE0F113FFFD918F0B2p2Q4H) Методических указаний:

 (2.2)

где

 - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности водопроводной сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год 2022 в отношении регулируемой организации,   
тыс. руб./усл. км;

 - величина расходов регулируемой организации на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения, в расчете на километр протяженности водопроводной сети, определенной в сопоставимых величинах, в 2022 году, тыс. руб./усл. км;

2022=min{31,41, 15%\*306,53}=31,41 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка.

В соответствии с пунктом 35 Методических указаний необходимая валовая выручка регулируемой организации на очередной период регулирования определяется исходя из экономически обоснованных затрат гарантирующей организации в централизованных системах водоснабжения   
и (или) водоотведения и протяженности сети регулируемой организации   
и рассчитывается по формуле (2):

 (2)

где,

удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете   
на километр протяженности водопроводной сети, определенной   
в сопоставимых величинах, планируемые на 2022 год –   
306,53 тыс. руб./усл. км.

нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности водопроводной сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год 2022 в отношении регулируемой организации -   
31,41 тыс. руб./усл. км;

протяженность водопроводной сети регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах   
на 2022 год – 2,101 усл. км. (в натуральном выражении 2,810 км.).

НВВ 2022=(306,53 тыс. руб./усл. км.+ 31,41 тыс. руб./усл. км)\*   
2,101 усл. км.=710,03 тыс.руб.

Таким образом, необходимая валовая выручка на 2022 год определена в размере 710,03 тыс.руб.

Расчет тарифа.

Расчет тарифа произведен исходя из:

- необходимой валовой выручки регулируемой организации;

- объема транспортируемой питьевой воды.

Министерством тарифы (с календарной разбивкой)   
на транспортировку воды для ПАО «Т Плюс» сформированы в следующих размерах (без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф на транспортировку питьевой воды |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 12,90 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 14,79 |

Рост тарифа декабря 2022 года к тарифу декабря 2021 года составит 114,7%.

«ТРАНСПОРТИРОВКА СТОЧНЫХ ВОД».

Формирование натуральных показателей.

Министерством планируемый объём транспортируемых сточных вод   
на 2022 годы сформирован с учетом фактических данных за 2020 год   
и планового объема по новому объекту, в размере 10 500,0 куб. м.

Производственная программа.

Министерством утверждена производственная программа   
на 2022 год с учётом мероприятий, направленных на осуществление текущей (операционной) деятельности организации и на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов.

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 07.12.2011 г.  
№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и приказом Минстроя России от 04.04.2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов систем водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» Министерством установлены плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов систем водоотведения ПАО «Т Плюс»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2022 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |  |  |
| 2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов |  |  |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/  куб. м) | - |

Удельные текущие расходы.

Размер удельных текущих расходов регулируемой организации, осуществляющей транспортировку сточных вод, определяется   
в соответствии с методическими указаниями в размере удельных текущих расходов на транспортировку сточных вод гарантирующей организации,   
в зоне деятельности которой осуществляется такая транспортировка.

Удельные текущие расходы на транспортировку сточных вод гарантирующей организации МУП "Водоканал" г. Йошкар-Ола определены по формуле (2.1) Методических указаний:

 где

УТРi - удельные текущие расходы гарантирующей организации   
в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, тыс. руб./усл. км;

 - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные   
на вид деятельности по транспортировке сточных вод или   
на технологический процесс транспортировки сточных вод в составе деятельности по водоотведению, в году (i-2), тыс. руб.;

 - протяженность канализационной сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки сточных вод, определенная в сопоставимых величинах в году (i-2), усл. км.

Определение протяженности сетей в сопоставимых величинах произведено в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженность водопроводной (канализационной) сети регулируемой организации определяется в сопоставимых величинах, расходы   
на прокладку которой эквивалентны средним расходам на прокладку сети диаметром 500 мм по формулам (3) и (3.1) Методических указаний:





где:

Li - протяженность в километрах трубопроводов организации i   
в сопоставимых величинах, усл. км;

Ld,i - протяженность в километрах трубопроводов диаметра d организации i, км;

kd - коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей   
в зависимости от их диаметра d;

Sd - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра d,   
тыс. руб./км;

S500 - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра 500 мм, тыс. руб./км.

При этом, стоимость строительства трубопроводов определена   
на основании документа «НЦС-2021. НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения   
и канализации».

УТР 2021=44819,54 тыс. руб. / 296,758 усл. км. \* (1 + 0,036) \* (1 + 1,043)=163,20 тыс.руб., где

текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные   
на вид деятельности по транспортировке сточных вод в 2020 году -   
44 819,54 тыс. руб. (в соответствии с тарифным решением на 2020 год);

протяженность канализационной сети ГО, используемой для транспортировки сточных вод, определенная в сопоставимых величинах   
в 2020 году – 296,758 усл. км. (в натуральном выражении 374,420 км.)

индекс потребительских цен в среднем за год на 2021 год – 103,6 %;

индекс потребительских цен в среднем за год на 2022 год –104,3 %.

Амортизация.

Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, определяется исходя из величины расходов регулируемой организации на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности водопроводной сети, определенной в сопоставимых величинах, в размере,   
не превышающем 15 процентов удельных текущих расходов гарантирующей организации, в соответствии с [формулой (2.2)](consultantplus://offline/ref=E49FA3031CF8AD45A6F0BD596CCE7BE695000A8FEAE2D75466B91D65F6A1465BA3AF957840F4D919E5FB281E23FE0F113FFFD918F0B2p2Q4H) Методических указаний:

 (2.2)

где

 - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности канализационной сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год 2022 в отношении регулируемой организации,   
тыс. руб./усл. км;

 - величина расходов регулируемой организации на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоотведения, в расчете на километр протяженности канализационной сети, определенной в сопоставимых величинах, в 2022 году, тыс. руб./усл. км;

2022=min{0, 15%\*163,20}=0,00 тыс. руб.

Амортизационные отчисления Министерством не учтены, поскольку организацией по водоотведению не начисляются.

Необходимая валовая выручка.

В соответствии с пунктом 35 Методических указаний необходимая валовая выручка регулируемой организации на очередной период регулирования определяется исходя из экономически обоснованных затрат гарантирующей организации в централизованных системах водоснабжения   
и (или) водоотведения и протяженности сети регулируемой организации   
и рассчитывается по формуле (2):

 (2)

где,

удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете   
на километр протяженности канализационной сети, определенной   
в сопоставимых величинах, планируемые на 2022 год –   
163,20 тыс. руб./усл. км.

нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств   
и нематериальных активов, в расчете на километр протяженности канализационной сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год 2022 в отношении регулируемой организации -   
0,00 тыс. руб./усл. км;

протяженность канализационной сети регулируемой организации, используемой для транспортировки сточных вод абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах на 2022 год – 0,801 усл. км. (в натуральном выражении 1,723 км.).

НВВ 2022=(163,20 тыс. руб./усл. км.+ 0,00 тыс. руб./усл. км)\*   
0,801 усл. км.=130,72 тыс.руб.

Таким образом, необходимая валовая выручка на 2022год определена в размере 130,72 тыс.руб.

Расчет тарифа.

Расчет тарифа произведен исходя из:

- необходимой валовой выручки;

- объема транспортируемых сточных вод.

Министерством тарифы (с календарной разбивкой) на транспортировку сточных вод для ПАО «Т Плюс» сформированы в следующих размерах   
(без НДС):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период действия тарифов | Ед.измерения | Тариф на транспортировку питьевой воды |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | руб./куб. м | 12,10 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | руб./куб. м | 12,45 |

Рост тарифа декабря 2022 года к тарифу декабря 2021 года составит 102,9%.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственные программы ПАО «Т Плюс», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории Республики Марий Эл, на 2022 год.

2. Установить тарифы на транспортировку воды и сточных вод, реализуемые ПАО «Т Плюс» на территории Республики Марий Эл,   
на 2022 год.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Период действия тарифов | |
| с 01.01.2022  по 30.06.2022 | с 01.07.2022  по 31.12.2022 |
| Транспортировка воды  (без учета НДС) | руб./куб. м | 12,90 | 14,79 |
| Транспортировка сточных вод  (без учета НДС) | руб./куб. м | 12,10 | 12,45 |

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. Об установлении предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Республики Марий Эл (в зоне деятельности регионального оператора № 1 и №2) для ООО «Благоустройство»**

**на 2022 год.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

Единые тарифы на услугу регионального оператора в сфере обращения твердых коммунальных отходов установлены приказом Министерства от 18 декабря 2020 г. № 174 т и 175 т на 2021-2023 годы.

В соответствии с пунктом 20 Основ ценообразования на регулируемый период 2021-2023 годы принят метод индексации.

Организацией представлены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанного Правилами регулирования.

Корректировка произведена в соответствии с пунктами   
91,92,95 Методических указаний.

При корректировке тарифов учитывались фактические данные за 2020 г. и 10 мес. 2021 г., а также индекс – дефлятор на 2022год   
в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации в размере 104,3%.

При определении расчетных значений расходов органом регулирования использованы экономически обоснованные объемы потребления сырья и материалов, работ (услуг) и цены (тарифы), определенные в соответствии с пунктом 14 Основ ценообразования.

В соответствии с пунктом 18 Основ ценообразования тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема и (или) массы твердых коммунальных отходов. Расчетный объем и (или) масса твердых коммунальных отходов определяются в соответствии с методическими указаниями на основании данных о фактическом объеме и (или) массе твердых коммунальных отходов за последний отчетный год и данных о динамике образования твердых коммунальных отходов за последние 3 года при наличии соответствующих подтверждающих документов, а в случае отсутствия подтверждающих документов - исходя из данных территориальной схемы или, при ее отсутствии, исходя из нормативов накопления твердых коммунальных отходов.

Первая зона деятельности.

Анализ объемных показателей работы регионального оператора в первой зоне деятельности представлен в таблице

тыс.куб.м

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учтено тарифе  2021-2023 | Терсхема | факт 2019 | Факт 2020 |
| 1517,53 | 1698,96 | 1297,10 | 1544,00 |

Региональным оператором предложено объемные показатели учесть на уровне учтенном при расчете тарифов на 2021-2023 г.г.

С 1 июля 2022 г. в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 30 ноября 2021 г. № 475 на территории Республики Марий Эл изменяются нормативы накопления ТКО, изменения в Территориальную схему в настоящее время не внесены, объемы образования ТКО с учетом измененных нормативов не определены.

Таким образом, объем ТКО, подлежащий сбору и транспортированию, а также захоронению в 1 зоне деятельности регионального оператора учтен исходя из условий конкурсной документации.

Согласно структуре расходов Регионального оператора, определенной   
[п. 85](consultantplus://offline/ref=D39D60B71E38D8D014500061363C56B69D4399B76E31CB002C9CB3EB976DE1B23C671197324DD4A8F82EG) Методических указаний, необходимая валовая выручка Регионального оператора определена как сумма следующих групп расходов:

Расходы регионального оператора по захоронению ТКО на объектах, используемых для обращения с ТКО определены исходя из предельных тарифов, установленных Министерством промышлености, экономического развития и торговли Республики Марий Эл на 2022 год и объемов ТКО, учтенных при формировании тарифов для операторов, оказывающих услуги захоронения ТКО на регулируемый период.

Расходы учтены в соответствии с пунктом 85 Методических указаний. Расходы по захоронению ТКО учтены на 2022 год в размере 97 667,45 тыс.руб. Учитывая освобождение регионального оператора от уплаты НДС, затраты сформированы с учетом «входного» НДС.

Если иное не предусмотрено соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, индексация собственных расходов регионального оператора производится по формулам 48,49,51 Методических указаний:

Расходы на сбор и транспортирование ТКО:

ООО «Благоустройство» проведен аукцион в электронной форме для определения исполнителя на право заключения договора на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов по пятнадцати муниципальным образованиям. Контракты заключены с ООО «Чистый город», ООО «СоветскКоммунКомплект» и ИП Поповым А.Н. Подтверждение проведения аукциона и заключенные контракты представлены региональным оператором.

Расходы регионального оператора на транспортирование твердых коммунальных отходов определены по формуле 49 с учетом индекса потребительских цен, установленного в прогнозе социально-экономического развития на 2022 г. в размере 4,3%

Расходы на сбор и транспортирование ТКО учтены в размере 658 379,47 тыс.руб.

Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками ТКО и операторами по обращению с ТКО, учтены на 2022 год по формуле 51 Методических указаний и с учетом экономически обоснованных расходов, учтенных при формировании предельного тарифа на 2021-2023 г.г. Данные расходы учтены в необходимой валовой выручке в размере   
33 986,49 тыс.руб.

В соответствии с действующим законодательством региональный оператор, как победитель конкурсного отбора, предоставляет безотзывную банковскую гарантию, предоставляемую на каждый год срока действия соглашения.

Региональным оператором представлены договор о выдаче банковской гарантии АО Коммерческий банк «Хлынов» от 6 апреля 2021 г. и акт приема-передачи.

В соответствии с пунктом 83 Методических указаний данные расходы учтены при формировании необходимой валовой выручки в размере 682,741 тыс.руб.

Расходы на приобретение контейнеров учтены в размере   
4344,10 тыс.руб. с учетом дорожной карты по замене контейнеров в зоне деятельности, а также обосновывающих материалов по покупке контейнеров в 2019-2021 г.г. В соответствии с пунктом 90 Основ ценообразования расходы на приобретение контейнеров и их содержание определены в размере, не превышающем 1 процента необходимой валовой выручки регионального оператора.

Расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от собственных расходов, а именно расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками ТКО и операторами по обращению с ТКО в размере 1699,324 тыс.руб.

Корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на очередной период регулирования рассчитана по формуле (52):

Фактическая величина необходимой валовой выручки за 2020 год определена в размере 71 6310,32 тыс.руб.

Товарная выручка определена исходя из фактического вывезенного объема ТКО (1544 тыс.куб.м) и предельного тарифа, установленного на 2020 год в размере 749 411 тыс.руб.

Недополученные доходы организацией не заявлены.

Величина корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год рассчитана в размере 33 100,96 тыс.руб.

Необходимая валовая выручка на 2022 год сформирована в размере 763 658,62 тыс.руб.

Динамика изменения необходимой валовой выручки и предельные тарифы на 2021-2022 г.г. представлена в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ед.изм | Расчет на 2021 год | Откл. 2021/ 2020, % | Расчет на 2022 год | Откл. 2022/ 2021, % |
| НВВ регионального оператора | тыс.  руб | 761 631,54 | 103,4% | 763658,62 | 100,3% |
| ЕДИНЫЙ ТАРИФ | руб./м3 | 501,89 | 103,4% | 503,20 | 100,3% |
| руб./ тонн | 4562,58 | 103,4% | 4574,70 | 100,3% |
| ЕДИНЫЙ ТАРИФ с НДС | руб./м3 | 501,89 | 103,4% | 503,20 | 100,3% |
| руб./ тонн | 4562,58 | 103,4% | 4574,70 | 100,3% |

Министерством по результатам проведения корректировки предельные единые тарифы на услугу по обращению с твёрдыми коммунальными отходами на 2022 год по первой зоне деятельности сформированы:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 501,89 руб./куб. м. (на уровне 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 503,20 руб./куб. м.

Вторая зона деятельности.

Анализ объемных показателей работы регионального оператора во второй зоне представлен в таблице

тыс.куб.м

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учтено тарифе 2021-2023 | Терсхема | факт 2020 |
| 102,33 | 102,33 | 86,50 |

Региональным оператором предложено объемные показатели учесть на уровне, учтенном при расчете тарифов на 2021-2023 г.г.

Таким образом, в связи с пересмотром нормативов накопления ТКО с 1 июля 2022 г. объем ТКО, подлежащий сбору и транспортированию, а также захоронению во 2 зоне деятельности регионального оператора учтен исходя из условий конкурсной документации.

Расходы Регионального оператора по захоронению ТКО учтены на 2022 год в размере 25 621,4 тыс.руб.

Расходы на сбор и транспортирование ТКО,

Региональным оператором проведен аукцион в электронной форме для определения исполнителя на право заключения договора на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов в зоне деятельности. Контракт заключен с ООО «СоветскКоммунКомплект».

Подтверждение проведения аукциона и заключенные контракты представлены региональным оператором. Также представлено согласование Министерством природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 30 ноября 2021 г. № 475 документации об аукционе на оказание услуг транспортирования.

Расходы на сбор и транспортирование ТКО учтены в размере   
32 744,0 тыс.руб.

Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками ТКО и операторами по обращению с ТКО, учтены на 2022 год по формуле 51 Методических указаний и с учетом экономически обоснованных расходов, учтенных при формировании предельного тарифа на 2021-  
2023 г.г. Данные расходы учтены в необходимой валовой выручке в размере 2 742,7 тыс.руб.

Региональным оператором представлены договор о выдаче банковской гарантии АО Коммерческий банк «Хлынов» от 14 июля 2021 г.

В соответствии с пунктом 83 Методических указаний данные расходы учтены при формировании необходимой валовой выручки в размере 29,99 тыс.руб.

Расходы на приобретение контейнеров. В соответствии с пунктом 90 Основ ценообразования расходы на приобретение контейнеров и их содержание определены в размере, не превышающем 1 процента необходимой валовой выручки регионального оператора, в размере   
611,4 тыс.руб. с учетом представленных обосновывающих материалов.

Расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от собственных расходов, а именно расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками ТКО и операторами по обращению с ТКО в размере 137,1 тыс.руб.

Фактическая величина необходимой валовой выручки за 2020 год определена в размере 42 282,65 тыс.руб.

Товарная выручка определена исходя из фактического вывезенного объема ТКО (86,5 тыс.куб.м) и предельного тарифа, установленного на 2020 год в размере 50 654,4 тыс.руб.

Недополученные доходы организацией не заявлены.

Величина корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год рассчитана в размере 8 371,8 тыс.руб.

Необходимая валовая выручка на 2022 год сформирована в размере 53 514,8 тыс.руб.

Динамика изменения необходимой валовой выручки и предельные тарифы на 2021-2023 г.г. представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ед.изм | Расчет на 2021 год | Откл. 2021/ 2020, % | Расчет на 2022 год | Откл. 2022/ 2021, % |
| НВВ | тыс.руб | 60 287,0 | 100,6% | 53514,80 | 88,8% |
| ЕДИНЫЙ ТАРИФ | руб./м3 | 589,10 | 100,6% | 523,0 | 88,8% |
| руб./ тонн | 5070,40 | 100,6% | 4500,8 | 88,8% |
| ЕДИНЫЙ ТАРИФ с НДС | руб./м3 | 589,10 | 100,6% | 523,0 | 88,8% |
| руб./ тонн | 5070,40 | 100,6% | 4500,8 | 88,8% |

Министерством по результатам проведения корректировки предельные единые тарифы на услугу по обращению с твёрдыми коммунальными отходами на 2022 год по второй зоне деятельности сформированы:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 589,10 руб./куб. м. (на уровне 2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 523,0 руб./куб. м.

**РЕШИЛИ:**

Внести изменения в приказы Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл   
от 18 декабря 2020 г. № 174 т «Об установлении предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Республики Марий Эл   
(в зоне деятельности регионального оператора № 1)   
для ООО «Благоустройство» на 2021-2023 годы» и № 175 т «Об установлении предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Республики Марий Эл (в зоне деятельности регионального оператора № 2) для ООО «Благоустройство» на 2021-2023 годы»

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**3. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**СЛУШАЛИ: Вшивцеву Н.М.:**

На заседании правления рассматривается вопрос об установлении тарифов на подключение на 2022 год для шести организаций:

1. МУП «Водоканал» г. Йошкар-Олы»;
2. АО «Медведевский водоканал»;
3. МУП «Водоканал» МО «Волжский муниципальный район»;
4. ОАО «Водоканал»;
5. ООО «ВодоканалСервис»;
6. ООО «ИнвестКомумнСтрой».

Размер ставки за протяженность сети дифференцирован   
в соответствии с методическими указаниями, в том числе в соответствии   
с типом прокладки сетей, и рассчитан исходя из необходимости компенсации регулируемой организации:

а) расходов на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых (перекладываемых) сетей;

б) налог на прибыль (за исключением организаций, которые находятся на упрощенной системе налогообложения; для таких организаций налог на прибыль не учтен, на основании судебной практики (Определение СК по административным делам Верховного Суда РФ   
от 8 декабря 2016 г. № 1-АПГ16-12).

Размер ставки за подключаемую нагрузку включает расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов, не включая расходы   
на строительство сетей и объектов на них.

При формировании ставок были учтены фактические показатели за 2020 год. По организации ОАО «Водоканал» ставка за подключаемую нагрузку устанавливается впервые, в соответствии с заявлением организации.

Для АО «Медведевский водоканал», в соответствии   
с представленным заявлением, впервые устанавливаются ставки   
на прокладку сетей закрытым способом.

По организации МУП «Водоканал» города Йошкар-Олы в ставку   
за подключаемую нагрузку включены затраты на реконструкцию объектов, в соответствии с утвержденной инвестиционной программой (на 2020-2024 годы).

Расчеты произведены в соответствии с Основами ценообразования   
в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406   
«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Также соблюден принцип непревышения величины, рассчитанной на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

При расчете тарифов применены индексы изменения цен на 2022 год, в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года:

Индекс-дефлятор цен производителей по отрасли «Строительство» в размере 104,3% и индекс потребительских цен 104,3%.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» на территории городского округа «Город Йошкар-Ола» Республики Марий Эл:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (без учета НДС), руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность (без учета НДС), руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения | | |
| 1.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 3 м | | |
| 1.1.1. | Диаметр до 40 мм (включительно) | 12 411,05 | 2 300,52 |
| 1.1.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 7 089,84 |
| 1.1.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 9 119,86 |
| 1.1.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 10 937,23 |
| 1.1.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 8 049,70 |
| 1.1.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 8 923,83 |
| 1.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 3 м | | |
| 1.2.1. | Диаметр до 40 мм (включительно) | 12 411,05 | 2 725,40 |
| 1.2.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 3 831,37 |
| 1.2.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) |  | 17 020,94 |
| 1.2.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 9 248,74 |
| 1.2.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 9 497,58 |
| 1.2.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 11 053,55 |
| 1.3. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 1.3.1. | Диаметр до 40 мм (включительно) | 12 411,05 | 4 979,08 |
| 1.3.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 5 201,62 |
| 1.3.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 13 211,09 |
| 1.3.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 13 441,26 |
| 1.3.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 15 505,53 |
| 1.3.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 17 273,03 |
| 1.4. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 1.4.1. | Диаметр до 40 мм (включительно) | 12 411,05 | 5 141,12 |
| 1.4.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 5 994,91 |
| 1.4.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 19 528,68 |
| 1.4.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 20 623,93 |
| 1.4.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 21 198,27 |
| 1.4.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 23 030,59 |
| 2. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения | | |
| 2.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 3 м | | |
| 2.1.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 6 818,06 |
| 2.1.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 6 169,97 |
| 2.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 3 м | | |
| 2.2.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 7 476,91 |
| 2.2.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 7 688,47 |
| 2.3. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 4 м | | |
| 2.3.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 77 781,96 |
| 2.3.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 77 314,14 |
| 2.4. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 4 м | | |
| 2.4.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 137 720,25 |
| 2.4.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 137 247,36 |
| 2.5. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 2.5.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 14 412,86 |
| 2.5.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 15 318,72 |
| 2.6. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 2.6.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 20 623,93 |
| 2.6.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 21 198,27 |
| 2.7. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 4 м | | |
| 2.7.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 15 619,62 |
| 2.7.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 16 525,48 |
| 2.8. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 4 м | | |
| 2.8.1. | Диаметр до 150 мм (включительно) | 8 894,74 | 22 859,80 |
| 2.8.2. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 23 766,04 |

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения АО «Медведевский водоканал» на территории Медведевского муниципального района Республики Марий Эл:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (без учета НДС), руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность (без учета НДС), руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения | | |
| 1.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом | | |
| 1.1.1. | Диаметр 40 мм и менее | 5 010,36 | 2 914,84 |
| 1.1.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 3 719,23 |
| 1.1.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 3 674,45 |
| 1.1.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 4 437,26 |
| 1.1.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 4 943,13 |
| 1.1.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 5 350,12 |
| 1.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах закрытым способом | | |
| 1.2.1. | Диаметр 40 мм и менее | 5 010,36 | 8 065,26 |
| 1.2.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 8 462,89 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.2.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) |  | 13 593,28 |
| 1.2.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 27 920,18 |
| 1.2.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 30 479,41 |
| 1.2.6. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 32 266,00 |
| 2. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения | | |
| 2.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 3 м | | |
| 2.1.1. | Диаметр до 100 мм (включительно) | 2 374,10 | 4 518,86 |
| 2.1.2. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 5 437,88 |
| 2.1.3. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 7 413,38 |
| 2.1.4. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 6 703,72 |
| 2.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 4 м | | |
| 2.2.1. | Диаметр до 100 мм (включительно) | 2 374,10 | 4 713,34 |
| 2.2.2. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 5 231,97 |
| 2.2.3. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 6 207,44 |
| 2.2.4. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 6 760,26 |
| 2.3. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах закрытым способом, глубина 3 м | | |
| 2.3.1. | Диаметр до 100 мм (включительно) | 2 374,10 | 14 380,61 |
| 2.3.2. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 30 345,39 |
| 2.3.3. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 33 032,37 |
| 2.3.4. | Диаметр свыше 200 мм  до 250 мм (включительно) | 34 924,11 |

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» на территории Волжского муниципального района Республики Марий Эл:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку\*, руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность\*, руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения | | |
| 1.1. | Диаметр 40 мм и менее | 10 991,01 | 578,81 |
| 1.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 560,63 |
| 1.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 956,00 |
| 2. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения | | |
| 2.1.1. | Диаметр до 100 мм (включительно) | 9 859,70 | 1 469,19 |
| 2.1.2. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 2 020,17 |

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Водоканал» на территории городского округа «Город Волжск»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (без учета НДС), руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность (без учета НДС), руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения | | |
| 1.1. | Диаметр 40 мм и менее | 1 468,49 | 880,24 |
| 1.2. | Диаметр свыше 40 мм  до 70 мм (включительно) | 1 012,13 |
| 1.3. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 1 353,70 |
| 1.4. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 2 037,27 |
| 1.5. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 3 111,29 |
| 2. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения | | |
| 2.1.1. | Диаметр свыше 70 мм  до 100 мм (включительно) | 690,19 | 3 309,28 |
| 2.1.2. | Диаметр свыше 100 мм  до 150 мм (включительно) | 3 144,28 |
| 2.1.3. | Диаметр свыше 150 мм  до 200 мм (включительно) | 5 043,94 |

5. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «ВодоканалСервис» на территории Советского муниципального района Республики Марий Эл:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку\*,  руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность\*, руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение)  к централизованной системе холодного водоснабжения | | |
| 1.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети открытым способом, глубина 3 м | | |
| 1.1.1. | Диаметр менее 40 мм (включительно) | 7 520,77 | 2 104,91 |
| 1.1.2. | Диаметр от 40 мм до 70 мм (включительно) | 2 978,51 |
| 1.1.3. | Диаметр от 70 мм до 100 мм (включительно) | 7 564,98 |
| 1.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 1.2.1. | Диаметр менее 40 мм (включительно) | 7 520,77 | 2 290,18 |
| 1.2.2. | Диаметр от 40 мм до 70 мм (включительно) | 3 462,68 |
| 1.2.3. | Диаметр от 70 мм до 100 мм (включительно) | 4 932,19 |

6. Установить и ввести в действие с 1 января 2022 года   
по 31 декабря 2022 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения   
ООО «ИнвестКоммунСтрой» на территории Советского муниципального района Республики Марий Эл:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  с 01.01.2022 по 31.12.2022 | |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку\*,  руб./куб. м в сутки | ставка тарифа за протяженность\*, руб./м |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения | | |
| 1.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети открытым способом, глубина 3 м | | |
| 1.1.1. | Диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | 3 883,85 | 2 807,79 |
| 1.1.2. | Диаметром от 100 мм  до 150 мм (включительно) | 4 211,59 |
| 1.1.3. | Диаметром от 150 мм  до 200 мм (включительно) | 5 414,56 |
| 1.2. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м | | |
| 1.2.1. | Диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | 3 883,85 | 3 621,19 |
| 1.2.2. | Диаметром от 100 мм  до 150 мм (включительно) | 3 894,63 |
| 1.2.3. | Диаметром от 150 мм  до 200 мм (включительно) | 4 637,55 |

**Принято: за – 7 чел. (единогласно).**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель правления,  министр промышленности,  экономического развития  и торговли Республики Марий Эл  Секретарь правления | С.И.Крылов  Т.В.Беляева |