



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫСЕ
КУЖЕНЕР
МУНИЦИПАЛ РАЙОНЫН
АДМИНИСТРАЦИЙЫЖЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ
КУЖЕНЕРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

ПУНЧАЛ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 10 апреля 2024 года №129

**Об утверждении программы проведения проверки
готовности теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой
энергии Куженерского муниципального района Республики Марий Эл к
отопительному периоду 2024-2025 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь Приказом Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», Администрация Куженерского муниципального района Республики Марий Эл **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемую Программу проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии Куженерского муниципального района Республики Марий Эл к отопительному периоду 2024-2025 годов (далее - Программа).

2. Районной межведомственной комиссии, провести проверку и оценку готовности потребителей тепловой энергии к предстоящему отопительному сезону согласно плану-графику организационно-технических мероприятий и графиком проведения проверки, руководствуясь данной Программой.

3. Признать утратившим силу постановление администрации Куженерского муниципального района Республики Марий Эл от 18 мая 2023 года № 218 «Об утверждении программы проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии Куженерского муниципального района к отопительному периоду 2023-2024 годов».

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Куженерского муниципального района Республики Марий Эл в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Куженерского муниципального района Республики Марий Эл Иванова М.Г.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации
Куженерского
муниципального района



С.И. Михеев

Программа
проведения проверки готовности теплоснабжающих организации,
потребителей тепловой энергии Куженерского муниципального района
Республики Марий Эл к отопительному периоду 2024-2025 годов.

Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих организации, потребителей тепловой энергии Куженерского муниципального района Республики Марий Эл к отопительному периоду 2024-2025 годов (далее — Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и с правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденного Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 г. № 103.

Проверка теплоснабжающих организации, потребителей тепловой энергии осуществляется комиссией, утвержденной постановлением администрации Куженерского муниципального района от 09.04.2024 г. № 125 «О подготовке объектов жизнеобеспечения населения и социальной сферы Куженерского муниципального района Республики Марий Эл к работе в осенне-зимний период 2024-2025 годов».

Перечень объектов теплоснабжающих организации, потребителей тепловой энергии подлежащей проверке (согласно приложению).

Сроки проведения проверки определены графиков утвержденным данным постановлением Администрации Куженерского муниципального района Республики Марий Эл. Перечень документов, проверяемые комиссией в ходе проведения проверки:

а) для теплоснабжающей организации:

- 1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом о теплоснабжении;
- 2) готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения;
- 3) соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;
- 4) наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;
- 5) функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно:
 - укомплектованность указанных служб персоналом;
 - обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для

производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения;

6) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

7) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

8) обеспечение качества теплоносителей;

9) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

10) обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии Законом о теплоснабжении;

11) обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:

-готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи;

-соблюдение водно-химического режима;

-отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;

-наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;

-наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;

-наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;

-проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;

-выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;

-выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;

-наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;

12) наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;

13) отсутствие невыполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора)

органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления;

-работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

б) для потребителей тепловой энергии:

1) устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;

2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

3) разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

4) выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

5) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

6) состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;

7) состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

8) наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;

9) работоспособность защиты систем теплопотребления;

10) наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;

11) отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

12) плотность оборудования тепловых пунктов;

13) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

14) отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

15) наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;

16) проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;

Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по рекомендуемому образцу согласно приложению №1 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду.

В акте содержатся следующие выводы комиссии по итогам проверки:

-объект проверки готов к отопительному периоду;

-объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных комиссией;

-объект проверки не готов к отопительному периоду.

При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний (далее - Перечень) с указанием сроков их устранения.

Паспорт готовности к отопительному периоду (далее - паспорт) составляется по рекомендуемому образцу согласно приложению №2 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду и выдается администрацией Куженерского муниципального района Республики Марий Эл, по каждому объекту проверки в течение 15 дней с даты подписания акта в случае, если объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные комиссией, устранены в срок, установленный Программой.

В случае устранения указанных в акте замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в настоящей Программе, комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт.

Организация, не получившая по объектам проверки паспорт готовности, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в Перечне к акту замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности. После уведомления комиссии об устранении замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности осуществляется повторная проверка. При положительном заключении комиссии оформляется повторный акт с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи паспорта в текущий отопительный период.

Приложение № 1
к Правилам оценки готовности к
отопительному периоду

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ

АКТ

проверки готовности к отопительному периоду ____ / ____ гг.

_____ « ____ » _____ 20__ г.
(место составления акта) (дата составления акта)

Комиссия, образованная _____
(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному
периоду от « ____ » _____ 20__ г., утвержденной

_____ (ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к отопительному периоду)

с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____ 20__ г. в соответствии с
Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела
проверку готовности к отопительному периоду _____

_____ (полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении
следующих объектов:

1. _____;
2. _____;
3. _____;
-

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия
установила: _____
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному
периоду: _____

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду ____ / ____ гг.*

*При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

Председатель комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя
комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

« _____ » _____ 20 _____ г.

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его
уполномоченного представителя) муниципального образования,
теплоснабжающей организации, теплосетевой организации,
потребителя тепловой энергии в отношении которого
проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Приложение № 2
к Правилам оценки готовности к
отопительному периоду

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ

ПАСПОРТ

готовности к отопительному периоду _____ / _____ гг.

Выдан _____,

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к отопительному периоду:

1. _____ ;
2. _____ ;
3. _____ ;

.....

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от _____ № _____.

(подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного
органа, образовавшего комиссию по проведению проверки
готовности к отопительному периоду)

Перечень
теплоснабжающих организаций

1. ООО «Марикоммунэнерго»
2. МП «Куженерводоканал»

Перечень
организаций, потребителей тепловой энергии

1. ООО «Коммунальник Куженерского района»
2. ГБУ РМЭ «Комплексный Центр социального обслуживания населения в Куженерском районе»
3. МБОУ «Куженерская средняя общеобразовательная школа №2»
4. ГБУ РМЭ «Куженерская центральная больница»
5. МБДОУ «Куженерский детский сад комбинированного вида № 1 «Красная шапочка»
6. МБДОУ «Куженерский детский сад комбинированного вида № 2 «Теремок»
7. МБОУ «Куженерская основная школа»
8. МБОУ «Шойшудумарская основная общеобразовательная школа»
9. МБДОУ «Иштымбальский детский сад № 10 «Солнышко»
10. МБОУ «Иштымбальская основная общеобразовательная школа»
11. МБДОУ «Токтайбелякский детский сад № 7 «Березка»
12. МБОУ «Токтайбелякская основная общеобразовательная школа»
13. Отделение полиции №5 МО МВД России «Сернурский»
14. Филиал «Куженерский» ГБОУ СПО РМЭ «Аграрно-строительный техникум»
15. МБДОУ «Русско-Шойский детский сад № 8 «Золушка»
16. РУС ПГТ Куженер филиала в РМЭ ОАО «Ростелеком»
17. Отделение № 8614 Сбербанка России
18. МБОУ «Конганурская средняя общеобразовательная школа»
19. МБДОУ «Шорсолинский детский сад № 9 «Буратино»
20. МБОУ «Русско-Шойская средняя общеобразовательная школа»
21. МБОУ «Юледурская средняя общеобразовательная школа»
22. МБОУ «Салтакьяльская начальная школа»