



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ЙӦНОЗАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫМ  
ВИЯНДЫМАШ  
ДА САТУЛЫМАШ  
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
И ТОРГОВЛИ  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

## ПРИКАЗ

от 27 декабря 2021 г.

№ 190 т

г. Йошкар-Ола

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола», на 2022 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 г. № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям

Министерство по развитию местного самоуправления и юстиции  
Внесен в Регистр нормативных правовых актов Республики Марий Эл

Регистрационный номер  
121220210178

« 29 » 12 20 21 г.

005353 \*

газораспределения ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 Мпа и менее (без учета НДС) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить стандартизированные ставки для расчета размера платы за подключение внутри границ земельного участка заявителя, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которого не более 42 м<sup>3</sup>/час (без учета НДС) согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу приказ Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 28 декабря 2020 г. № 178 т «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола», на 2021 год (портал «Марий Эл официальная» ([portal.mari.ru/pravo](http://portal.mari.ru/pravo)), 29 декабря 2020 г., № 121220200181), кроме пункта 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года.

Министр



С.И.Крылов

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» с максимальным расходом газа 500 куб. мегров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее (без учета НДС)

С1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода i-того диапазона наружных диаметров n-ной протяженности и k-того типа прокладки, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение):

Наименование показателя	Наружный диаметр	Единица измерения	Протяженность проектируемого газопровода										
			до 100 м	101-500 м	501-1000 м	1001-2000 м	2001-3000 м	3001-4000 м	4001-5000 м	5001 м и более			
Стандартизированная тарифная ставка на разработку проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:	менее 100 мм	руб.	70793	41966	451130	713390	985680	1262110	1539910	3064040			
	100 мм и выше	руб.	59457	294423	451130	713390	985680	1262110	1539910	3064040			
Стандартизированная тарифная ставка на разработку проектной документации на строительство наземным (надземным) способом прокладки газопровода диаметром:	менее 100 мм	руб.	77039	137397	554440	881460	1187640	1499330	1803280	2477630			
	100 мм и выше	руб.	107178	195428	554440	881460	1187640	1499330	1803280	2477630			

С2- стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов i – того диапазона наружных диаметров и k-того типа прокладки, в расчете на 1 км (руб./км):

	50 мм и менее	51-100 мм	101 - 158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
Наземная (надземная) прокладка	3320748	4107649	4934711	3356357	4385700	4960030	4960030	*	*
Подземная прокладка	1341660	1812000	2723470	3755340	3755340	6007280	7726430	*	*

С3- стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-того диапазона наружных диаметров, в расчете на 1 км (руб./км):

Показатели	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм	400 мм и выше
Расходы, связанные со строительством полиэтиленового газопровода протяженностью 1 км, руб./км	2875520	2530852	4117567	4762670	7273590	*

С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стального газопровода i – того диапазона наружных диаметров (полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров) n-ной протяженности бесструнечным способом, в расчете на 1 км (руб./км):

диаметр	50 мм и менее	51 – 100 мм	101 – 158 мм	109 мм и менее	110 - 159 мм	
	Стальные газопроводы					
в грунтах I и II группы	5535090	6003050	6076750	Полиэтиленовые газопроводы		
в грунтах III группы	5535550	6003500	6077200	6284100	7180230	
в грунтах IV группы и выше	5536040	6003980	6077690	6284630	7180740	
				6285180	7181300	



С5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа n-ного диапазона пропускной способности, в расчете на 1 м<sup>3</sup> (руб./м<sup>3</sup>):

до 40 м <sup>3</sup> /час	40 – 99 м <sup>3</sup> /час	100 – 399 м <sup>3</sup> /час	400 – 999 м <sup>3</sup> /час	1000- 1999 м <sup>3</sup> /час	2000 – 2999 м <sup>3</sup> /час	3000 -3999 м <sup>3</sup> /час	4000-4999 м <sup>3</sup> /час	5000 – 9999 м <sup>3</sup> /час	10000-19999 м <sup>3</sup> /час	20000-29999 м <sup>3</sup> /час	30000 м <sup>3</sup> /час и выше
25170	13720	3340	1790	4770	1890	1380	1020	1040	490	410*	290

С6 - стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством системы электрохимической (катодной) защиты m-ного диапазона выходной мощности, в расчете на 1 м<sup>3</sup> (руб./м<sup>3</sup>):

Показатели	до 1 кВт	от 1 кВт до 2 кВт	от 2 кВт до 3 кВт	свыше 3 кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов, связанных со строительством системы электрохимической (катодной) защиты, руб. /м <sup>3</sup> /час	6414	*	*	*

С7 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения сети газопотребления объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения ГРО, бесхозяйным газораспределительным сетям или сети газораспределения и (или) сети газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки объектов Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона наружных диаметров (полиэтиленового j-того диапазона наружных диаметров) газопровода ГРО, а также бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) с разбивкой по следующим ставкам:

С7.1 – стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (руб.):

Размер стандартизированной тарифной ставки С7.1, связанной с мониторингом выполнения заявителем технических условий	руб.	3786,58
---	------	---------

С7.2 - стандартизированная тарифная ставка, связанная с осуществлением фактического присоединения сети газопотребления объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения ГРО, бесхозным сетям газораспределения или сетям газопотребления и (или) газораспределения основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки объектов Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диаметра диаметров (полиэтиленового j-того диаметра диаметров) газопровода ГРО, бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.):

Стальные газопроводы									
Тип врезки	Наружный диаметр								
	до 100 мм	100-158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше	
Наземная (надземная) прокладка, в том числе:									
с давлением до 0,005 МПа в газопроводе-источнике	5683,78	16121,21	25649,15	143941,11	*	*	*	*	*
с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике	17256,80	26536,04	14631,18	*	*	*	*	*	*
Подземная (надземная) прокладка, в том числе:									
с давлением до 0,005 МПа в газопроводе-источнике	*	*	*	*	*	23755,13	*	*	*
с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Полиэтиленовые газопроводы									
Тип врезки	Наружный диаметр								
	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм	400 мм и выше			
с давлением до 0,6 МПа в газопроводе-источнике	9577,00	11308,35	12655,95	65821,76	38641,24	*			
с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике	*	*	*	*	*	*».			

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Минэкономразвития  
Республики Марий Эл  
от 27 декабря 2021 г. № 190 т

**Стандартизированные ставки для расчета размера платы за подключение внутри  
границ земельного участка заявителя, максимальный расход газа  
газоиспользующего оборудования которого не более 42 м<sup>3</sup>/час (без учета НДС)**

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размеры стандартизированных тарифных ставок
1	Размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления (С <sup>пр</sup> )	руб.	9170,43
2	Размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С <sup>г</sup> )		
2.1.	стальных газопроводов надземного (наземного) типа прокладки, наружным диаметром:		
	25 мм и менее	тыс.руб./км	1145,13
	26-38 мм		1145,13
	39-45 мм		1145,13
	46-57 мм		1391,95
	58-76 мм		1463,18
2.2.	стальных газопроводов подземного типа прокладки, наружным диаметром		
	25 мм и менее	тыс.руб./км	1253,26
	26-38 мм		1259,84
	39-45 мм		1302,93
	46-57 мм		1383,13
	58-76 мм		1656,27
2.3.	полиэтиленовых газопроводов, наружным диаметром		
	32 мм и менее	тыс.руб./км	1082,30
	33-63 мм		1082,30
	64-90 мм		-
3	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа (С <sup>прг</sup> )		
	до 10 м <sup>3</sup> в час	руб.	25170,00
	11 - 20 м <sup>3</sup> в час		
	21 - 31 м <sup>3</sup> в час		
	32 - 49 м <sup>3</sup> в час		
4	размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств (С <sup>оу</sup> )	руб./шт.	5677,88
5	Размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С <sup>г</sup> <sub>окс</sub> )		

	стальных газопроводов, диаметром		
	до 10 мм	тыс.руб./км	654,36
	11-15 мм		654,36
	16-20 мм		659,37
	21-25 мм		682,18
	26-32 мм		721,87
6	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа (С <sup>ПУ</sup> )	руб./шт.	3335,58
7	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования (С <sup>ГИО</sup> ):		
7.1	установка плиты газовой	руб./шт	775,27
7.2	установка газового котла:		
	настенного	руб./шт	4725,28
	напольного	руб./шт	6227,24

Примечание:

1. В размер стандартизированных тарифных ставок, указанных в пунктах 3, 4 включены только строительно-монтажные работы (без учета материалов);
2. В размер стандартизированных тарифных ставок, указанных в пункте 6,7 включены только монтажные работы без учета оборудования.