



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

23 декабря 2016 г.

г. Ставрополь

№ 50/2

Об установлении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ставропольского края на 2017 год

В соответствии с Федеральным законом «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 и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314, и Положением о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утверждённым постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить с 01 января по 31 декабря 2017 года стандартизированные тарифные ставки, применяемые для расчета платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям на территории Ставропольского края газоиспользующего оборудования 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 согласно приложения 1 к настоящему постановлению.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения газораспределительных организаций и проведением пуска газа (с учетом стоимости используемого для продувки газа), для случаев присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час с уче-

том расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), а также с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час с учетом расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), при условии, что сеть газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа проходит вдоль границ земельного участка или в границах земельного участка Заявителя и технологическое присоединение Заявителя не требует проведения мероприятий по строительству газопроводов-вводов до границ земельного участка Заявителя, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и действует по 31 декабря 2017 года.

Заместитель председателя  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края



О.В. Гладких

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 23 декабря 2016 г. № 50/2

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,

применяемые для расчета платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Ставропольского края на 2017 год

№ п/п	Значения ставок	Обозначение	Единица измерения	Уровень цен	АО «Газ-пром газораспределение Ставрополь»	ООО «Шпаковск-райгаз»	ООО «Вина Прикумья»	ООО «Газовая служба Факел»	ООО «Русский хлеб»	МУП города Лермонтова «Лермонтовторгаз»
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 м	C <sub>1</sub>	руб./л присоединение	Текущий	21 982,50	21 982,50	21 982,50	19 085,75	19 085,75	19 085,75
2.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 м и менее	C <sub>2</sub>	руб./м <sup>3</sup> в час	Текущий	5 571,40	4971,40	4971,40	5866,25	5866,25	5866,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									
3.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) <b>стального</b> газопровода для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 м	С <sub>3</sub>																	
3.1	Надземная прокладка газопровода																		
3.1.1	158 мм и менее										руб./м	Базовый*	300 080,12	300 080,12	300 080,12	300 080,12	131 467,02	131 467,02	131 467,02
3.1.2	158 – 218 мм										руб./м	Базовый*	450 030,22	450 030,22	450 030,22	450 030,22	-	-	-
3.1.3	426 – 529 мм	руб./м	Базовый*	1 906230,00	1 906230,00	1 906230,00	1 906230,00	-	-	-									
3.2	Подземная прокладка газопровода																		
3.2.1	158 мм и менее		руб./м	Базовый*	-			337 532,41	337 532,41	337 532,41									
4.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) <b>полнотелено-</b> вого газопровода для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 м	С <sub>4</sub>																	
4.1	109 мм и менее										руб./м	Базовый*	310 612,54	310 612,54	310 612,54	310 612,54	120 221,80	120 221,80	120 221,80
4.2	110 – 159 мм										руб./м	Базовый*	360 231,84	360 231,84	360 231,84	360 231,84	-	-	-
4.3	160 – 224 мм										руб./м	Базовый*	600 590,32	600 590,32	600 590,32	600 590,32	-	-	-
4.4	225 – 314 мм										руб./м	Базовый*	875 120,50	875 120,50	875 120,50	875 120,50	-	-	-
4.5	400 мм и более	руб./м	Базовый*	1 612461,48	1 612461,48	1 612461,48	1 612461,48	-	-	-									
5.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов	С <sub>5</sub>	руб./м <sup>3</sup> в час	Базовый*	1 620,80	1 620,80	1 620,80	1 620,80	1 850,50	1 850,50	1 850,50								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	всех диаметров, материалов труб и типов прокладок для случаев, когда прочность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 м и менее									
6.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторного пункта	C <sub>6</sub>								
6.1	до 40 м <sup>3</sup> в час		руб./м <sup>3</sup> в час	Базовый*	380,30	380,30	380,30	410,52	410,52	410,52
6.2	40 – 99 м <sup>3</sup> в час		руб./м <sup>3</sup> в час	Базовый*	500,10	500,10	500,10	520,41	520,41	520,41
7.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты	C <sub>7</sub>	руб./м <sup>3</sup> в час	Базовый*	-	-	-	-	-	-
8.	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения	C <sub>8</sub>	руб./1 присоединение	Текущий	23 442,95	23 442,95	23 442,95	23 502,00	23 502,00	23 502,00

Примечания:

1. НДС к стандартизированному тарифному ставкам ООО Газовая служба «Факел», ООО «Русский хлеб» и

МУП города Лермонтова «Лермонтовторгаз» не начисляется, так как организация применяет упрощённую систему налогообложения в порядке, предусмотренном главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации. НДС к стандартизированным тарифным ставкам иных газораспределительных организаций начисляется дополнительно.

2. Плата за технологическое присоединение объекта конкретного заявителя для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка заявителя до сети газораспределения, составляет 150 метров и менее, рассчитывается в соответствии с Методическими указаниями по расчету размера платы за технологические присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 г. № 101-э/3 (далее – Методические указания), по формуле:

$$P_{\text{тп}} = C_2 * V_3 + \left( C_5 * V_3 + \sum_{n=1}^{12} C_{6n} * V_{3n} + C_7 * V_{3\text{скз}} \right) * K_{\text{изм}}^{cm} + \sum_{i=1}^7 \sum_{k=1}^6 C_{8ik} * N_{ik} \quad (\text{руб.})$$

3. Плата за технологическое присоединение объекта конкретного заявителя для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка заявителя до сети газораспределения, составляет более 150 метров, определяется в соответствии с Методическими указаниями, по формуле:

$$P_{\text{тп}} = C_1 + \left( \sum_{i=1}^7 \sum_{j=1}^2 C_{3ij} * I_{3ij} + \sum_{k=1}^6 C_{4k} * I_{3k} + \sum_{n=1}^{12} C_{6n} * V_{3n} + C_7 * V_{3\text{скз}} \right) * K_{\text{изм}}^{cm} + \sum_{i=1}^7 \sum_{k=1}^6 C_{8ik} * N_{ik} \quad (\text{руб.})$$

где:

$V_3$  - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя в соответствии с техническими условиями без учета расхода газа, ранее подключенного в рассматриваемой(-ых) точке(-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

$L_{zij}$  - протяженность строящегося стального газопровода  $i$ -того диапазона диаметров и  $j$ -типа способа прокладки;

$L_{zk}$  - протяженность строящегося полиэтиленового газопровода  $k$ -того диапазона диаметров;

$V_{zn}$  - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя, подключаемый с использованием пункта  $n$ -ного диапазона максимального часового расхода газа, без учета расхода газа, ранее подключенного в рассматриваемой(-ых) точке(-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

$V_{зскз}$  - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя, подключаемый с использованием станции катодной защиты, без учета расхода газа, ранее подключенного в рассматриваемой(-ых) точке(-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

$K_{нзм}$  - индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Ставропольского края на квартал, предшествующий кварталу, данные по которому используются для расчета, к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемый уполномоченным органом исполнительной власти Ставропольского края в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности;

$N_{ik}$  - количество фактических подключений (технологических присоединений) к стальному газопроводу  $i$ -того диапазона диаметров (полиэтиленовому газопроводу  $k$ -того диапазона диаметров).

\* При определении величины платы за технологическое присоединение к базовым уровням цен применяется индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Ставропольского края на месяц предшествующий месяцу, данные по которому используются для расчета, к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемый уполномоченным органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 23 декабря 2016 г. № 50/2

### СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,

предназначенные для покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения ГРО и проведением пуска газа (с учетом стоимости используемого для продувки газа), для случаев присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час с учетом расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), а также с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час с учетом расхода газа, ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), при условии, что сеть газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа проходит вдоль границ земельного участка или в границах земельного участка Заявителя и технологическое присоединение заявителя не требует проведения мероприятий по строительству газопроводов-вводов до границ земельного участка заявителя.

№ п/п	Наименование организации	С <sub>8(2)</sub> рублей
1.	АО «Газпром газораспределение Ставрополь»	14 478,26
2.	ОАО «Шпаковскрайгаз»	14 478,26
3.	ООО «Вина Прикумья 2000»	14 478,26
4.	ООО Газовая служба «Факел»	14 623,49
5.	ООО «Русский хлеб»	14 623,49
6.	МУП города Лермонтова «Лермонтовгоргаз»	14 623,49

Примечание: НДС к стандартизированным тарифным ставкам ООО Газовая служба «Факел», ООО «Русский хлеб» и МУП города Лермонтова «Лермонтовгоргаз» не начисляется, так как организации применяют упрощенную систему налогообложения в порядке, предусмотренном главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации. НДС к стандартизированным тарифным ставкам иных газораспределительных организаций начисляется дополнительно.

