



СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

27 декабря 2021 г.

№ 85-02ТПГ/21

Калининград

Об установлении размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя к газораспределительным сетям АО «Калининградгазификация» и АО «Газпром газораспределение» на территории Калининградской области на 2022 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 27 декабря 2021 года № 85/21 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить размер стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение внутри

границ земельного участка заявителя к газораспределительным сетям АО «Калининградгазификация» (ИНН 3906214945) и АО «Газпром газораспределение» (ИНН 7838306818) на территории Калининградской области на 2022 год согласно приложению.

Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, предусмотренных абзацем вторым пункта 88 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314.

Стандартизированные тарифные ставки применяются для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 куб. м/час и принимаются равными для любых целей использования газа (коммунально-бытовых или иных нужд).

Стандартизированные тарифные ставки установлены в рублях без учета НДС и с учетом налога на прибыль.

2. Признать утратившими силу приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 27 января 2021 года № 04-01тпг/21 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям внутри границ земельного участка Заявителя для газораспределительных организаций ОАО «Калининградгазификация» и АО «Газпром газораспределение» на территории Калининградской области на 2021 год».

3. Приказ вступает в силу с 01 января 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Руководитель (директор)



К.А. Юткин

Приложение
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 27 декабря 2021 г. № 85-02тпг/21

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
определяющие величину платы за технологическое присоединение
внутри границ земельного участка заявителя к газораспределительным
сетям АО «Калининградгазификация» (ИНН 3906214945) и
АО «Газпром газораспределение» (ИНН 7838306818) на территории
Калининградской области на 2022 год**

Таблица 1

Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления, С ^{ПР}			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
1	Газопровод внутри границ земельного участка заявителя вне помещений	руб./один проект	14 480,00
2	Газопровод внутри границ земельного участка заявителя в помещении	руб./один проект	4 670,00

Таблица 2

Стандартизированные тарифные ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии, С ^Г			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
Наземная (надземная) прокладка строящегося стального газопровода диаметром:			
1	25 мм и менее	руб./км	957 298,56
2	26 - 38 мм	руб./км	1 198 938,93
3	39 - 45 мм	руб./км	1 369 367,91
4	46 - 57 мм	руб./км	1 654 865,80
5	58 - 76 мм	руб./км	1 945 580,43
Подземная прокладка строящегося стального газопровода диаметром:			
6	25 мм и менее	руб./км	750 047,08
7	26 - 38 мм	руб./км	939 373,23
8	39 - 45 мм	руб./км	1 072 904,98
9	46 - 57 мм	руб./км	1 296 593,67
10	58 - 76 мм	руб./км	1 625 150,59
Подземная прокладка полиэтиленового газопровода диаметром:			
11	32 мм и менее		696 525,84
12	33 - 63 мм	руб./км	2 708 607,95
13	64 - 90 мм	руб./км	3 760 970,98

Таблица 3

Стандартизированные тарифные ставки на установку пункта редуцирования газа, С ^{ПРГ} :			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
1	до 10 куб. м/час	руб./шт.	37 956,00
2	11 - 20 куб. м/час	руб./шт.	45 572,86
3	21 - 31 куб. м/час	руб./шт.	50 182,01
4	32 - 49 куб. м/час	руб./шт.	55 126,66

Таблица 4

Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств, С ^{ОУ}			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
1	Установка отключающих устройств (кран шаровой, клапан термозапорный) (материалы заявителя)	руб./шт.	406,00
2	Установка отключающих устройств (кран шаровой, клапан термозапорный) (материалы газораспределительной организации)	руб./шт.	2 766,11
3	Установка отключающих устройств (система автоматического контроля загазованности, электромагнитный клапан) без защитного короба (материалы заявителя)	руб./шт.	3 823,00
4	Установка отключающих устройств (система автоматического контроля загазованности, электромагнитный клапан) без защитного короба (материалы газораспределительной организации)	руб./шт.	12 943,00
5	Установка отключающих устройств (система автоматического контроля загазованности, электромагнитный клапан) с защитным коробом (материалы заявителя)	руб./шт.	3 947,00
6	Установка отключающих устройств (система автоматического контроля загазованности, электромагнитный клапан) с защитным коробом (материалы газораспределительной организации)	руб./шт.	13 371,00

Таблица 5

Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя, С ^Г _{ОКС}			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
Стального (металлопластикового, медного, из нержавеющей стали), диаметром:			
1	до 10 мм	руб./км	990 539,22
2	11 - 15 мм	руб./км	1 023 779,88
3	16 - 20 мм	руб./км	1 121 194,73
4	21 - 25 мм	руб./км	1 452 840,81
5	26 - 32 мм	руб./км	1 819 565,47

Таблица 6

Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа, С ^{ПУ}			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
1	Установка прибора учета газа (прибор учета заявителя)	руб./шт.	1 623,00
2	Установка прибора учета газа (прибор учета газораспределительной организации)	руб./шт.	8 222,86

Таблица 7

Стандартизированная тарифная ставка на установку газоиспользующего оборудования, С ^{ГИО}			
№ п/п	наименование тарифной ставки	единица измерения	размер (величина)
1	Установка газоиспользующего оборудования (подключение газовой плиты)	руб./шт.	4 270,92
2	Установка газоиспользующего оборудования (подключение газовой плиты с применением метода холодного прессования)	руб./шт.	4 403,20
3	Установка газоиспользующего оборудования (подключение газовой плиты с применением метода горячей сварки)	руб./шт.	5 216,71

В соответствии с пунктом 40 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18, размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с настоящим приказом, не включает в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции.

Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка Заявителя ($\Pi_{\text{ТП}}^3$) определяется по следующей формуле:

$$\Pi_{\text{ТП}}^3 = C^{\text{пр}} + C^{\Gamma} \times l^{\Gamma} + C^{\text{пр}\Gamma} + C^{\text{оу}} \times n + C_{\text{окс}}^{\Gamma} \times l_{\text{окс}}^{\Gamma} + C^{\text{пу}}$$

где:

l^{Γ} – протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства f-типом материала i-того диапазона диаметров и k-типа способа прокладки, км;

n – количество необходимых к установлению отключающих устройств, шт.;

$l_{\text{окс}}^{\Gamma}$ – протяженность строящихся на объекте капитального строительства внутренних газопроводов f-типом материала i-того диапазона диаметров, км.