



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.12.2019

№ 8-621

город Томск

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск», для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа не более 42 куб. метров в час внутри границ земельного участка на территории Томской области

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16.08.2018 № 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 её величину», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2019 № 28/4

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» (ОГРН 1087017002533, ИНН 7017203428), для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 куб. метров в час, в пределах границ земельного участка заявителя, на территории Томской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, не применяются для установления платы по индивидуальному проекту, а также для заявителей, для которых плата за технологическое присоединение установлена приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.12.2019 № 8-684/9(620).

3. Стандартизированные тарифные ставки, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Приложение к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 13.12.2019г. № 8-621

Стандартизированные тарифные ставки для расчета размеров платы за подключение внутри границ земельного участка
 для Заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 куб. метров в час

без учета НДС

№ п/п	Наименование	размер тарифной ставки
1.	Стандартизированная ставка на проектирование сети газопотребления ($C^{пр}$), руб./шт.	
1.1	- для жилых домов	
1.1.1	наружный газопровод подземный	2 850,00
1.1.2	наружный газопровод надземный	2 160,00
1.1.3	внутреннее газооборудование	6 580,00
1.2	- для нежилых объектов	
1.2.1	наружный газопровод подземный	147 763,04
1.2.2	наружный газопровод надземный	147 267,48
1.2.3	автономный источник теплоснабжения до 20 кВт	97 569,78
1.2.4	автономный источник теплоснабжения от 20 до 60 кВт	139 507,74
1.2.5	автономный источник теплоснабжения от 60 до 150 кВт	257 501,91
1.2.6	автономный источник теплоснабжения от 150 до 300 кВт	535 032,58
1.2.7	автономный источник теплоснабжения от 300 до 400 кВт	735 739,04
2.	Стандартизированная ставка на строительство газопровода и установку системы электрохимической защиты ($C^Г$), руб./км	
2.1	- стальные газопроводы надземные	

№ п/п	Наименование	размер тарифной ставки
2.1.1	25 мм и менее	2 758 759,39
2.1.2	26-38 мм	2 790 077,32
2.1.3	39-45 мм	2 453 738,41
2.1.4	46-57 мм	2 595 575,56
2.1.5	58-76 мм	2 614 869,33
2.2	- стальные газопроводы подземные	
2.2.1	26-38 мм	1 628 550,08
2.2.2	39-45 мм	1 763 561,99
2.2.3	46-57 мм	1 994 785,00
2.2.4	58-76 мм	2 460 234,83
2.3	- газопроводы полиэтиленовые	
2.3.1	32 мм. и менее	1 203 714,02
2.3.2	33-63 мм	1 562 368,29
2.3.3	64-90 мм	3 125 945,22
3.	Стандартизированная ставка на установку пункта редуцирования газа ($C^{прг}$) <*>, руб./шт.	
3.1	до 10 м ³ /час	144 943,36
3.2	11-20 м ³ /час	144 943,36
3.3	21-31 м ³ /час	144 943,36
3.4	32-49 м ³ /час	144 943,36
4.	Стандартизированная ставка на установку отключающих устройств ($C^{оу}$) <***>, руб./шт.	
4.1	- газопроводы полиэтиленовые	
4.1.1	Ду 25	8 584,88
4.1.2	Ду 50	10 362,29
4.1.3	Ду 100	26 119,01
4.2	- стальные газопроводы	

№ п/п	Наименование	размер тарифной ставки
4.2.1	Ду 25	6 967,44
4.2.2	Ду 32	7 598,42
4.2.3	Ду 50	8 575,99
4.2.4	Ду 65	11 304,31
5.	Стандартизированная ставка на строительство внутренней разводки газопроводов объекта капитального строительства Заявителя (С ^{ГОКС}) <***>, руб./км	
5.1	- внутренняя разводка стальная	
5.2	11-15 мм	915 267,36
5.3	16-20 мм	959 871,42
5.4	21-25 мм	1 008 785,68
5.5	26-32 мм	1 099 095,78
5.6	33-50 мм	1 372 789,96
6.	Стандартизированная ставка на установку прибора учета газа (С ^{ПУ}) <****>, руб./шт.	
6.1	Ду 15	2 817,19
6.2	Ду 20	2 834,97
6.3	Ду 25	2 861,63
6.4	Ду 32	2 914,95
6.5	Ду 50	3 554,82

<*> размер ставки не включает стоимость пунктов газорегуляторных шкафных ГРПШ, напорометров, манометров

<***> размер ставки не включает стоимость кранов шаровых муфтовых, изолирующих соединений

<****> размер ставки не включает стоимость сигнализаторов загазованности (в том числе клапанов электромагнитных), фильтров газовых, изолирующих соединений, клапанов термозапорных

<*****> размер ставки не включает стоимость кранов шаровых муфтовых, счетчиков газа (приборов учета)