



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

21 февраля 2022 г.

ПРИКАЗ

№ 4/1

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 декабря 2021 г. № 43/18 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя на 2022 год"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 декабря 2021 г. № 43/18 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя на 2022 год" следующие изменения:

1. Пункт 1 приказа изложить в следующей редакции:

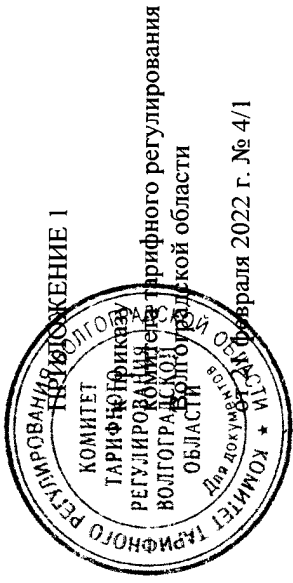
"1. Установить стандартизированные тарифные ставки для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя для ООО "Газпром газораспределение Волгоград" согласно приложениям 1 - 7."

2. Приложения 1 - 7 к приказу изложить в новой редакции согласно приложениям 1 - 7 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



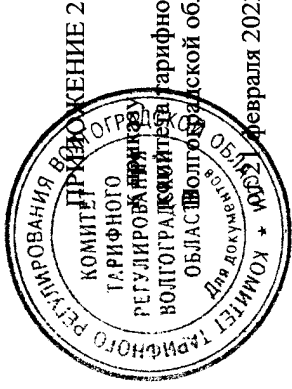
С.А.Горелова



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на проектирование сети газопотребления

1	2	3	4	5	6
Диапазон максимального часового расхода газа, м ³ /час	Наименование объекта проектирования	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС *
до 42 м ³ /час включительно	Домовладение (без пункта редуцирования на земельном участке)	С пр 1	руб./проект	5 506,37	6607,64
до 42 м ³ /час включительно	Домовладение (с пунктом редуцирования на земельном участке и (или) надворными постройками (баня, теплица, гараж, летняя кухня))	С пр 2	руб./проект	18 053,69	21664,43
до 42 м ³ /час включительно	Многоквартирный дом *	С пр 3	руб./проект	139 327,79	167193,35
до 42 м ³ /час включительно	Общественное здание производственного назначения, административное, общественное здание *	С пр 4	руб./проект	276 221,34	331465,61
до 42 м ³ /час включительно	Котельная *	С пр 5	руб./проект	343 922,64	412707,17

* В случае, если в состав сети газопотребления входит несколько объектов капитального строительства, расположенных в границах земельного участка заявителя, стандартизированные тарифные ставки на проектирование суммируются.

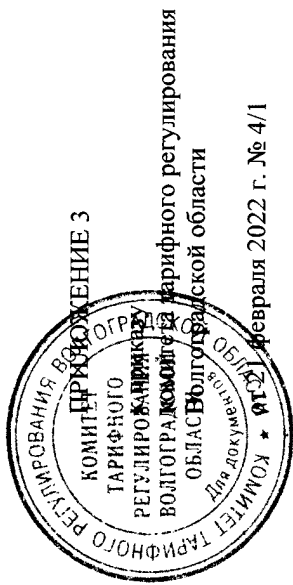


СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
на строительство газопровода и устройств электрохимической защиты от коррозии

№ 4/1
февраля 2022 г.

Способ прокладки газопровода	Материал трубы	Диапазон диаметров (для сети газопотребления)	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), без НДС *	Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), с НДС*
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наземный (на кронштейнах по фасаду)	Сталь	25 мм и менее	C ^Г ₁	руб./км	616 544,05	-	739 852,86	-
Наземный (на кронштейнах по фасаду)	Сталь	26-38 мм	C ^Г ₂	руб./км	651 269,66	-	781 523,59	-
Наземный (на кронштейнах по фасаду)	Сталь	46-57 мм	C ^Г ₃	руб./км	1 069 031,65	-	1 282 837,98	-
Подземный	Сталь	46-57 мм	C ^Г ₄	руб./км	1 958 156,62	-	2 349 787,94	-
Подземный	Полиэтилен	32 мм и менее	C ^Г ₅	руб./км	1 249 498,94	-	1 499 398,73	-
Подземный	Полиэтилен	33-63 мм	C ^Г ₆	руб./км	1 215 050,58	-	1 458 060,70	-
Наземный (на опорах)	Сталь	25 мм и менее	C ^Г ₇	руб./км	2 060 635,43	-	2 472 762,52	-
Наземный (на опорах)	Сталь	26-38 мм	C ^Г ₈	руб./км	2 096 677,85	-	2 516 013,42	-
Наземный (на опорах)	Сталь	46-57 мм	C ^Г ₉	руб./км	1 784 005,99	-	2 140 807,19	-

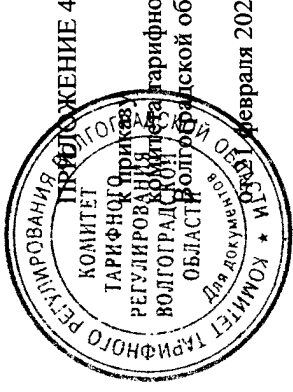
* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя.



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
на установку пункта редуцирования газа

Пропускная способность пункта редуцирования, м ³ /час	Количество линий редуцирования	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости пункта редуцирования), без НДС*	Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости пункта редуцирования), с НДС*
1	2	3	4	5	6	7	8
до 10 м ³ /час включительно	1 линия (с байпасом)	С прг 1	руб./пункт редуцирования	32 000,79	-	38 400,95	-
до 10 м ³ /час включительно	2 линии	С прг 2	руб./пункт редуцирования	-	96 469,47	-	115 763,36

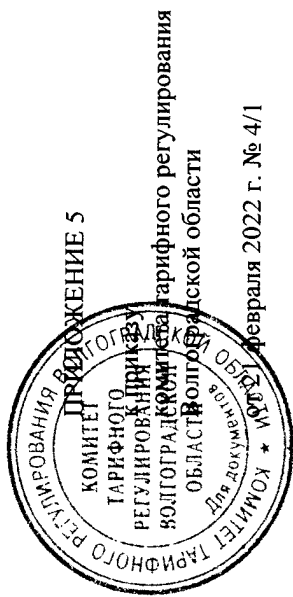
* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ с установкой оборудования заявителя (пункт редуцирования газа).



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на установку отключающих устройств

Диапазон диаметров (для сети газопотребления), мм	Способ установки	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС		Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости отключающего устройства), без НДС*		Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС		Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости отключающего устройства), с НДС*	
				резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25 мм и менее	надземный	C ^{0У} ₁	руб./шт.	1 490,23	-	-	-	1 788,28	-	-	-
26-38 мм	надземный	C ^{0У} ₂	руб./шт.	2 213,50	-	-	-	2 656,20	-	-	-
46-57 мм	надземный	C ^{0У} ₃	руб./шт.	3 023,09	-	-	-	3 627,71	-	-	-

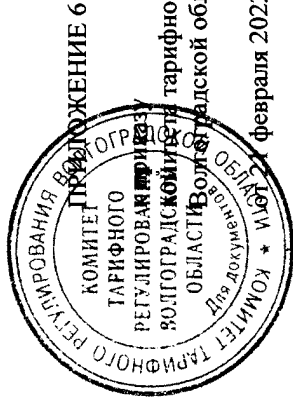
* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя (кран шаровый, телескопический удлинитель).



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя

1	2	3	4	5	6	7	8
Диапазон диаметров (для внутренних газопроводов)	Материал трубы	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), без НДС*	Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС	Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), с НДС*
11-15 мм	сталь	СГ _{ОНК1}	руб./км	701 147,42	-	841 376,90	-
16-20 мм	сталь	СГ _{ОНК2}	руб./км	783 778,01	-	940 533,61	-
21-25 мм	сталь	СГ _{ОНК3}	руб./км	805 295,35	-	966 354,42	-
11-15 мм	медь	СГ _{ОНК4}	руб./км	-	934 376,71	-	1 121 252,05
26-32 мм	медь	СГ _{ОНК5}	руб./км	-	944 748,82	-	1 133 698,58

* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя (труба, футляр, отводы, муфты, переходы, клапаны, электромагнитный клапан, сигнализатор загазованности).



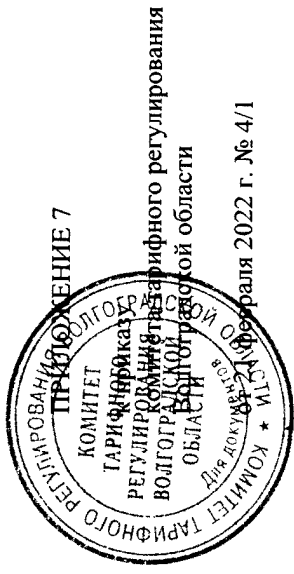
№ 4/1
Февраля 2022 г.

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на установку прибора учета газа

1 Максимальный часовой расход газа, м ³ /час	2 Наименование объекта	3 Условное обозначение	4 Единица измерения	5 Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости прибора учета газа, электронного корректора, преобразователя перепада давления, источника питания), без НДС*		6 Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС		7 Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости прибора учета газа, электронного корректора, преобразователя перепада давления, источника питания), с НДС*		8 Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости прибора учета газа, электронного корректора, преобразователя перепада давления, источника питания), с НДС*	
				в шкафу	на кронштейнах	в шкафу	на кронштейнах	в шкафу	на кронштейнах	в шкафу	на кронштейнах
до 42 м ³ /час включительно	Домовладение	С п ₁	руб./шт.	-	2531,79	-	964,72**	-	3038,15	-	1157,66
до 42 м ³ /час включительно	Многоквартирный жилой дом	С п ₂	руб./шт.	-	-	-	-	-	-	-	-
до 42 м ³ /час включительно	Общественное здание производственного назначения, административное, общественное здание	С п ₃	руб./шт.	-	-	-	-	-	-	-	-
до 42 м ³ /час включительно	Котельная	С п ₄	руб./шт.	-	-	-	-	-	-	-	-

* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя (прибор учета, устройства телеметрии (кроме домовладений), защитный ящик).

** Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрена установка на кронштейнах с использованием сварного соединения.



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на установку газоиспользующего оборудования

№ 21/ФР от 27 февраля 2022 г. № 4/1

Наименование сети газопотребления	Наименование газоиспользующего оборудования	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, руб. без НДС*		Размер стандартизированной тарифной ставки, руб. с НДС*	
				с учетом стоимости подводки	без учета стоимости подводки**	с учетом стоимости подводки	без учета стоимости подводки**
I	2	3	4	5	6	7	8
	Плита газовая ПГ-2	С _{ГПО 1}	руб./прибор	-	-	-	-
Домовладение	Плита газовая ПГ-4	С _{ГПО 2}	руб./прибор	-	894,00	-	1072,80
	Проточный водонагреватель	С _{ГПО 3}	руб./прибор	-	3445,29	-	4134,35
	Конвектор (настенный, напольный)	С _{ГПО 4}	руб./прибор	-	-	-	-
	Отопительный котел (настенный, напольный)	С _{ГПО 5}	руб./прибор	-	3516,63	-	4219,96

* Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя стоимость газоиспользующего оборудования.

** Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя (гибкий шланг, сильфонная подводка).