



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

05 апреля 2023 г.

№ 12/5

Волгоград

Об утверждении размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО "Городская газовая служба" на 2023 год

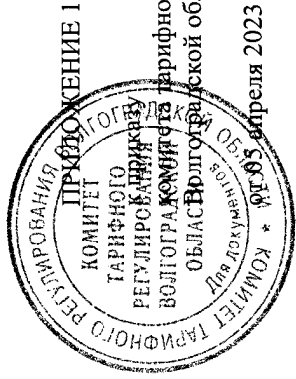
В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 "О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации", от 13 сентября 2021 г. № 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", 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 газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину", 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 :

утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО "Городская газовая служба", согласно приложениям 1 - 6.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

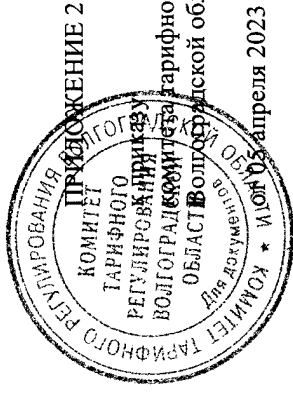


№ 055 от 05 апреля 2023 г. № 12/5

РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба", связанных с проектированием газораспределительной сети

Тип прокладки	Диапазон наружных диаметров строящихся газопроводов, мм	Ставка С ₁ , руб. за одно подключение (технологическое присоединение)		
		до 100 м	101-500 м	501-1000 м
1	2	3	4	5
Надземная	менее 100 мм 100 мм и выше	33 893,54 -	-	-
Подземная	менее 100 мм 100 мм и выше	54 561,09 58 500,03	141 447,36 363 949,15	- -

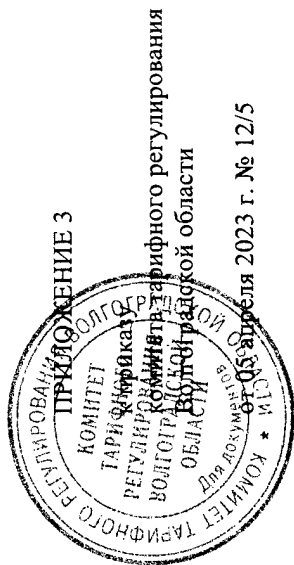


РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба", связанных со строительством стальных газопроводов

Тип прокладки	Диапазон наружных диаметров строящихся газопроводов, мм	Ставка С ₂ , руб./км
1	2	3
Наземная (надземная)	50 мм и менее	1 195 031,47
	51-100 мм	-
	101-158 мм	-
	159-218 мм	-
Подземная	50 мм и менее	-
	51-100 мм	1 714 257,31
	101-158 мм	-
	159-218 мм	-

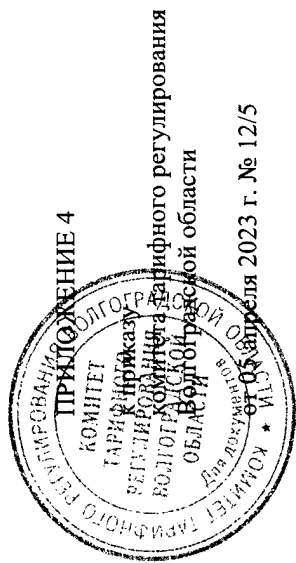
№ 12/5
10 апреля 2023 г.



РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

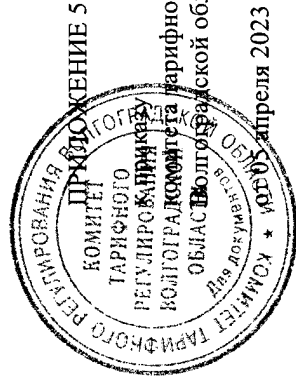
на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба",
связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов

Диапазон наружных диаметров строящихся газопроводов, мм	Ставка С ₃ , руб./км
1	2
109 мм и менее	1 579 800,43
110-159 мм	2 935 683,18



РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК
 на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба", связанных со строительством полиэтиленовых и стальных газопроводов
 бестраншейным способом

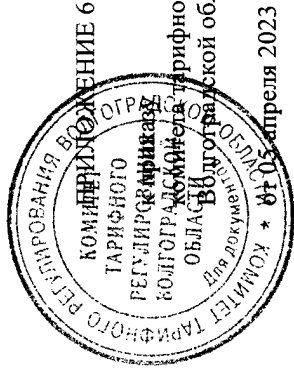
Материал газопровода	Тип и категория грунта	Диапазон наружных диаметров строящихся газопроводов, мм	Ставка С ₄ , руб./км
1	2	3	4
Стальные	в грунтах I и II группы	50 мм и менее	-
		51-100 мм	-
		101-158 мм	-
Полиэтиленовые	в грунтах I и II группы	109 мм и менее	15 370 712,92
		110-159 мм	18 912 320,89



РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба", связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа

Пропускная способность, м ³ /час	Ставка С ₅ , руб./м ³ в час
1	2
до 40 м ³ /час	5 620,96
40-99 м ³ /час	2 760,61



РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

на покрытие расходов ООО "Городская газовая служба", связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ООО "Городская газовая служба", бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента

РАЗМЕР СТАНДАРТИЗИРОВАННОЙ ТАРИФНОЙ СТАВКИ

связанной с мониторингом ООО "Городская газовая служба" выполнения Заявителем технических условий

Ставка $C_{7.1}$, руб.
2 290,40

РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК

связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ООО "Городская газовая служба", бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента

Таблица 1

Материал газопровода	Тип прокладки газопровода ООО "Городская газовая служба"	Диапазон наружных диаметров газопроводов ООО "Городская газовая служба", в которые осуществляется врезка, мм	Ставка $C_{7.2}$, руб. за одно подключение (технологическое присоединение)	
			При давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)	Тип врезки
Стальные	Наземная (надземная)	до 100 мм	10 902,47	При давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно)
		101-158 мм	13 324,61	
	Подземная	до 100 мм	10 902,47	
		101-158 мм	13 324,61	

Таблица 2

Материал газопровода	Диапазон наружных диаметров газопроводов ООО "Городская газовая служба", в которые осуществляется врезка, мм	Ставка $C_{7.2}$, руб. за одно подключение (технологическое присоединение)	
		При давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно)	Тип врезки
Полиэтиленовые	109 мм и менее	8 960,66	При давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно)
	110-159 мм	11 570,81	