



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

28 декабря 2020 г.

№ 50/2

Волгоград

Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка Заявителя для газораспределительных организаций на территории Волгоградской области на 2021 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 30 декабря 2013 г. № 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 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 ее величину", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка Заявителя для газораспределительных организаций на территории Волгоградской области согласно приложениям 1 - 6.

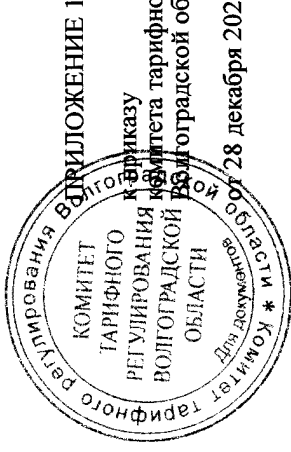
2. Установить, что указанные в пункте 1 настоящего приказа стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, предусмотренных абзацем вторым пункта 88 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2021 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 декабря 2019 г. № 46/9 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя для газораспределительных организаций на территории Волгоградской области на 2020 год".

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



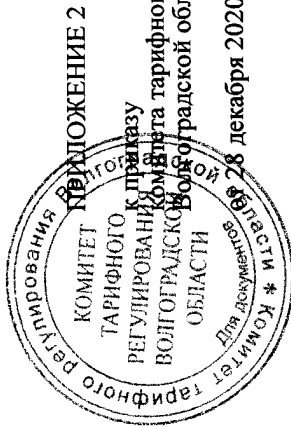
**С.А.Горелова**



## СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на проектирование сети газопотребления

1	2	3	4	5	6	7
Максимальный часовой расход газа, м <sup>3</sup> /час	Наименование объекта проектирования	Условное обозначение	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС*	Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС*	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)*
до 42 м <sup>3</sup> /час включительно	Индивидуальный жилой дом (без пункта редуцирования на земельном участке)	С пр 1	руб./проект	5 291,75	6 350,10	5 609,26
до 42 м <sup>3</sup> /час включительно	Индивидуальный жилой дом (с пунктом редуцирования на земельном участке)	С пр 2	руб./проект	17 350,00	20 820,00	18 391,00
до 42 м <sup>3</sup> /час включительно	Многоквартирный жилой дом	С пр 3	руб./проект	133 900,00	160 680,00	141 934,00
до 42 м <sup>3</sup> /час включительно	Общественное здание производственного назначения, административное, общественное здание	С пр 4	руб./проект	265 455,00	318 546,00	281 382,30
до 42 м <sup>3</sup> /час включительно	Котельная	С пр 5	руб./проект	330 517,50	396 621,00	350 348,55
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Многоквартирный жилой дом	С пр 6	руб./проект	133 900,00	160 680,00	141 934,00
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Общественное здание производственного назначения, административное, общественное здание	С пр 7	руб./проект	980 281,05	1 176 337,26	1 039 097,91
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Котельная	С пр 8	руб./проект	1 199 700,69	1 439 640,83	1 271 682,74
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Газоиспользующее оборудование, используемое для технологических нужд	С пр 9	руб./проект	1 199 700,69	1 439 640,83	1 271 682,74

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

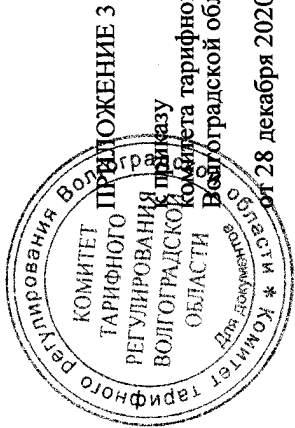


28 декабря 2020 г. № 50/2

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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*	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения) (без учета стоимости материалов)*
Наземный (наземный)	Сталь	25 мм и менее	С Г 1	руб./км	591 125,65	477 769,13	709 350,78	573 322,95	626 593,19	506 435,27
Наземный (наземный)	Сталь	26-38 мм	С Г 2	руб./км	624 419,62	459 682,98	749 303,54	551 619,58	661 884,80	487 263,96
Наземный (наземный)	Сталь	39-45 мм	С Г 3	руб./км	983 070,23	762 023,83	1 179 684,28	914 428,59	1 042 054,45	807 745,26
Наземный (наземный)	Сталь	46-57 мм	С Г 4	руб./км	1 024 958,44	768 859,16	1 229 950,13	922 630,99	1 086 455,94	814 990,71
Наземный (наземный)	Сталь	58-76 мм	С Г 5	руб./км	1 228 713,53	895 091,51	1 474 456,24	1 074 109,81	1 302 436,34	948 797,00
Подземный	Сталь	46-57 мм	С Г 6	руб./км	1 468 148,16	982 538,92	1 761 777,79	1 179 046,70	1 536 237,05	1 041 491,25
Подземный	Сталь	58-76 мм	С Г 7	руб./км	1 874 395,40	1 252 044,27	2 249 274,48	1 502 453,12	1 986 859,12	1 327 166,92
Подземный	Полиэтилен	32 мм и менее	С Г 8	руб./км	789 688,64	572 900,26	947 626,37	687 480,31	837 069,96	607 274,27
Подземный	Полиэтилен	33-63 мм	С Г 9	руб./км	1 002 210,44	628 443,05	1 202 652,52	754 131,66	1 062 343,06	666 149,63
Подземный	Полиэтилен	64-90 мм	С Г 10	руб./км	1 721 198,80	920 658,91	2 065 438,56	1 104 790,69	1 824 470,73	975 898,44

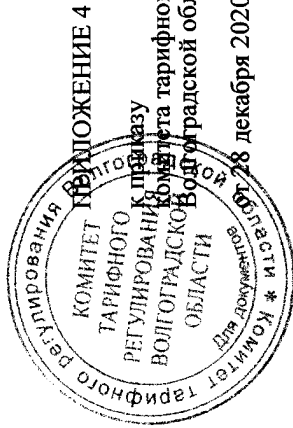
\* Стандартизированные тарифные ставки применяются в случаях, если условиями договора предусмотрено выполнение работ из материалов заявителя.



## СТАНДАРТИЗОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на установку пункта редуцирования газа

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пропускная способность пункта редуцирования, м <sup>3</sup> /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	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения) * (без учета стоимости пункта редуцирования)
до 10 м <sup>3</sup> /час включительно	1 линия (с байпасом)	С ПРГ 1	руб./шт.	21 141,35	13 180,59	25 369,62	15 816,70	22 409,83	13 971,42
до 10 м <sup>3</sup> /час включительно	2 линии	С ПРГ 2	руб./шт.	100 507,26	72 051,23	120 608,72	86 461,48	106 537,70	76 374,31
11-20 м <sup>3</sup> /час включительно	1 линия (с байпасом)	С ПРГ 3	руб./шт.	22 589,08	13 208,98	27 106,90	15 850,77	23 944,43	14 001,52
11-20 м <sup>3</sup> /час включительно	2 линии	С ПРГ 4	руб./шт.	101 881,52	74 333,86	122 257,82	89 200,64	107 994,41	78 793,90
21-31 м <sup>3</sup> /час включительно	1 линия	С ПРГ 5	руб./шт.	101 881,52	74 333,86	122 257,82	89 200,64	107 994,41	78 793,90
21-31 м <sup>3</sup> /час включительно	2 линии	С ПРГ 6	руб./шт.	101 881,52	74 333,86	122 257,82	89 200,64	107 994,41	78 793,90
32-49 м <sup>3</sup> /час включительно	1 линия	С ПРГ 7	руб./шт.	101 881,52	74 333,86	122 257,82	89 200,64	107 994,41	78 793,90
32-49 м <sup>3</sup> /час включительно	2 линии	С ПРГ 8	руб./шт.	101 881,52	74 333,86	122 257,82	89 200,64	107 994,41	78 793,90
более 49 м <sup>3</sup> /час	1 линия	С ПРГ 9	руб./шт.	706 680,75	144 284,05	848 016,90	173 140,86	749 081,59	152 941,09
более 49 м <sup>3</sup> /час	2 линии	С ПРГ 10	руб./шт.	706 680,75	144 284,05	848 016,90	173 140,86	749 081,59	152 941,09

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

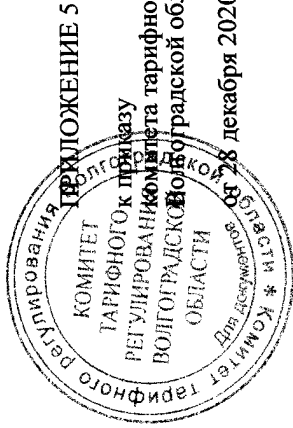


## СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на установку отключающих устройств

№ 50/2  
28 декабря 2020 г.

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 (без учета стоимости отключающего устройства), с НДС*		Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)		Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения) (без учета стоимости отключающего устройства)*			
				резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение	резьбовое соединение	фланцевое соединение		
25 мм и менее	надземный	С <sup>0У</sup> <sub>1</sub>	руб./шт.	1 450,57	12 422,32	1 164,44	6 465,18	1 740,69	14 906,79	1 397,33	7 758,22	1 537,61	13 167,66	1 234,31	6 853,09
26-38 мм	надземный	С <sup>0У</sup> <sub>2</sub>	руб./шт.	2 122,24	10 797,98	1 380,25	6 465,18	2 546,69	12 957,57	1 656,30	7 758,22	2 249,58	11 445,86	1 463,07	6 853,09
39-45 мм	надземный	С <sup>0У</sup> <sub>3</sub>	руб./шт.	2 462,79	11 114,66	1 380,29	6 465,18	2 955,35	13 337,59	1 656,35	7 758,22	2 610,56	11 781,54	1 463,11	6 853,09
46-57 мм	надземный	С <sup>0У</sup> <sub>4</sub>	руб./шт.	2 898,46	10 959,82	1 380,32	6 465,18	3 478,15	13 151,79	1 656,38	7 758,22	3 072,37	11 617,41	1 463,14	6 853,09
58-76 мм	надземный	С <sup>0У</sup> <sub>5</sub>	руб./шт.	-	16 382,68	-	9 126,45	-	19 659,22	-	10 951,74	-	17 365,64	-	9 674,03
39-45 мм	подземный (сталь)	С <sup>0У</sup> <sub>6</sub>	руб./шт.	-	27 123,34	-	6 407,69	-	32 548,00	-	7 689,23	-	28 750,74	-	6 792,15
46-57 мм	подземный (сталь)	С <sup>0У</sup> <sub>7</sub>	руб./шт.	-	27 123,34	-	6 407,69	-	32 548,00	-	7 689,23	-	28 750,74	-	6 792,15
58-76 мм	подземный (сталь)	С <sup>0У</sup> <sub>8</sub>	руб./шт.	-	33 388,36	-	8 140,84	-	40 066,03	-	9 769,01	-	35 391,66	-	8 629,29
32 мм и менее	подземный (полиэтилен)	С <sup>0У</sup> <sub>9</sub>	руб./шт.	-	14 676,03	-	1 108,88	-	17 611,24	-	1 330,66	-	15 556,59	-	1 175,41
33-63 мм	подземный (полиэтилен)	С <sup>0У</sup> <sub>10</sub>	руб./шт.	-	14 676,03	-	1 108,88	-	17 611,24	-	1 330,66	-	15 556,59	-	1 175,41
64-90 мм	подземный (полиэтилен)	С <sup>0У</sup> <sub>11</sub>	руб./шт.	-	21 917,26	-	1 349,57	-	26 300,71	-	1 619,48	-	23 232,30	-	1 430,54

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



№ 8 декабря 2020 г. № 50/2

## СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя

1 Диапазон диаметров (для внутренних газопроводов)	2 Материал трубы	3 Условное обозначение	4 Единица измерения	5 Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	6 Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), без НДС	7 Размер стандартизированной тарифной ставки, с НДС	8 Размер стандартизированной тарифной ставки (без учета стоимости материалов), с НДС*	9 Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)	10 Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения) (без учета стоимости материалов)*
11-15 мм	сталь	С Г окс 2	руб./км	692 273,71	605 252,64	830 728,45	726 303,17	733 810,13	641 567,80
16-20 мм	сталь	С Г окс 3	руб./км	721 203,61	610 165,16	865 444,33	732 198,19	764 475,83	646 775,07
21-25 мм	сталь	С Г окс 4	руб./км	751 465,01	604 873,43	901 758,01	725 848,12	796 552,91	641 165,84
26-32 мм	сталь	С Г окс 5	руб./км	772 095,25	576 784,43	926 514,30	692 141,31	818 420,97	611 391,49
33-57 мм	сталь	С Г окс 6	руб./км	918 561,50	579 310,32	1 102 273,80	695 172,38	973 675,19	614 068,93

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



1	2	3	4	5	Размер стандартизированной тарифной ставки без НДС		9	Размер стандартизированной тарифной ставки с НДС		11	Размер стандартизированной тарифной ставки прибора учета газа, электронного корректора, преобразователя перепада давления, источника питания), с НДС*		13	Размер стандартизированной тарифной ставки (при применении упрощенной системы налогообложения)		15	16	
					в шкафу	на кронштейнах		в шкафу	на кронштейнах		в шкафу	на кронштейнах		в шкафу	на кронштейнах			
		Условное обозначение	Единица измерения															
Максимальный часовой расход газа, м <sup>3</sup> /час	Наименование объекта																	
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Общественное здание производственного назначения, административное, общественное здание	С пу 6	руб./шт.	-	458 738,87	4 141,91	-	550 486,65	4 970,30	-	4 970,30	-	486 263,21	-	4 390,43			
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Котельная	С пу 7	руб./шт.	-	458 738,87	4 141,91	-	550 486,65	4 970,30	-	4 970,30	-	486 263,21	-	4 390,43			
от 43 м <sup>3</sup> /час до 500 м <sup>3</sup> /час включительно	Газоиспользующее оборудование, используемое для технологических нужд	С пу 8	руб./шт.	-	458 738,87	4 141,91	-	550 486,65	4 970,30	-	4 970,30	-	486 263,21	-	4 390,43			