



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

29 декабря 2020 года

№ 587/93

г. Омск

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскгазстройэксплуатация»

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 Федеральной антимонопольной службы 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», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскгазстройэксплуатация» с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее в размерах согласно приложениям №№ 1 - 5 к настоящему приказу.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 30 декабря 2019 года № 573/90 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскгазстройэксплуатация».

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



Л.А. Вичкуткина

Приложение № 1
к приказу РЭК Омской области
от 19 декабря 2020 года № 587/93

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных с разработкой проектной документации на строительство сетей
газораспределения (С₁)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Разработка проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода		
1.1	Диаметр менее 100 мм		
1.1.1	Протяженность до 100 м	руб./ед.	296 113,91
1.1.2	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	147 539,42
1.1.3	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	1 044 112,75
1.2	Диаметр 101 мм и более		
1.2.1	Протяженность до 100 м	руб./ед.	326 885,78
1.2.2	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	225 010,65
1.2.3	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	1 140 595,96
1.2.4	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	1 417 755,98
1.2.5	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	1 895 026,70
1.2.6	Протяженность 3001 – 4000 м	руб./ед.	2 332 779,46
1.2.7	Протяженность 4001 – 5000 м	руб./ед.	2 755 950,02
1.2.8	Протяженность 5001 м и более	руб./ед.	3 181 640,11

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₁ установлены в ценах 2021 года.

Приложение № 2
к приказу РЭК Омской области
от 19 декабря 2020 года № 587/93

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных со строительством газопроводов (стальных и полиэтиленовых)
(С₂, С₃)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Стальные газопроводы, С ₂		
1.1	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	50 мм и менее	руб.	2 259 825,59
1.1.2	51 – 100 мм	руб.	2 207 800,59
1.1.3	101 – 158 мм	руб.	2 619 671,59
1.1.4	159 – 218 мм	руб.	2 922 512,59
1.2	Тип прокладки – подземная		
1.2.1	50 мм и менее	руб.	1 449 334,59
1.2.2	51 – 100 мм	руб.	1 781 235,59
1.2.3	101 – 158 мм	руб.	2 355 315,59
1.2.4	159 – 218 мм	руб.	3 261 250,59
2	Полиэтиленовые газопроводы, С ₃		
2.1	109 мм и менее	руб.	1 588 893,00
2.2	110 – 159 мм	руб.	3 123 004,05
2.3	160 – 224 мм	руб.	4 036 933,59
2.4	225 – 314 мм	руб.	6 425 247,59

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃ установлены в ценах 2021 года.

2. Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃ установлены в расчете на 1 км.

Приложение № 3
к приказу РЭК Омской области
от 14 декабря 2020 года № 587/93

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных со строительством стальных и полиэтиленовых газопроводов
бестраншейным способом (С₄)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Стальные газопроводы		
1.1	50 мм и менее	руб.	7 065,99
1.2	51 – 100 мм	руб.	7 336,98
1.3	101 – 158 мм	руб.	8 968,46
2	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1	Протяженностью до 30 метров без устройства защитного футляра		
2.1.1	109 мм и менее	руб.	4 556,15
2.1.2	110 – 158 мм	руб.	5 832,65
2.1.3	160 мм	руб.	7 402,95
2.2	Протяженностью до 30 метров с устройством защитного футляра		
2.2.1	109 мм и менее	руб.	6 724,72
2.2.2	110 – 158 мм	руб.	9 074,05
2.2.3	160 мм	руб.	12 441,12

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки С₄ установлены в ценах 2021 года.
2. Стандартизированные тарифные ставки С₄ установлены в расчете на 1 м.

Приложение № 4
к приказу РЭК Омской области
от 19 декабря 2020 года № 587/93

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа
(С₅)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	До 40 куб. м в час	руб./куб. м	16 462,05
2	40 – 99 куб. м в час	руб./куб. м	17 959,18
3	100 – 399 куб. м в час	руб./куб. м	2 284,05
4	400 – 999 куб. м в час	руб./куб. м	2 092,72
5	1000 – 1999 куб. м в час	руб./куб. м	1 530,88

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₅ установлены в ценах 2021 года.

Приложение № 5
к приказу РЭК Омской области
от 19 декабря 2010 года № 587/93

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и
осуществлением фактического подключения (технологического присоедине-
ния) объектов капитального строительства Заявителя к газораспределительной
сети (С7)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (С7.1)		
1	Стальные газопроводы		
1.1	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.1.1	до 100 мм	руб.	7 039,00
1.1.1.2	101 – 158 мм	руб.	6 984,00
1.1.2	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.2.1	до 100 мм	руб.	7 538,00
1.1.2.2	101 – 158 мм	руб.	7 499,00
1.1.2.3	159 – 218 мм	руб.	7 499,00
1.1.2.4	219 – 272 мм	руб.	7 491,00
1.1.2.5	273 – 324 мм	руб.	7 491,00
1.1.2.6	325 – 425 мм	руб.	7 482,00
1.2	Тип прокладки – подземная		
1.2.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.1.1	до 100 мм	руб.	7 697,00
1.2.1.2	101 – 158 мм	руб.	7 641,00
1.2.2	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.1	до 100 мм	руб.	8 181,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.2.2.2	101 – 158 мм	руб.	8 140,00
1.2.2.3	159 – 218 мм	руб.	8 140,00
1.2.2.4	219 – 272 мм	руб.	8 132,00
1.2.2.5	273 – 324 мм	руб.	8 132,00
1.2.2.6	325 – 425 мм	руб.	8 123,00
1.2.2.7	426 – 529 мм	руб.	8 114,00
1.2.2.8	530 мм и выше	руб.	8 105,00
2	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1	с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.1	109 мм и менее	руб.	8 206,00
2.1.2	110 – 159 мм	руб.	8 202,00
2.1.3	160 – 224 мм	руб.	8 202,00
2.1.4	225 – 314 мм	руб.	8 195,00
2.2	с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.1	109 мм и менее	руб.	8 075,00
2.2.2	110 – 159 мм	руб.	8 047,00
2.2.3	160 – 224 мм	руб.	8 047,00
2.2.4	225 – 314 мм	руб.	8 041,00
	Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к газораспределительной сети посредством осуществления комплекса технических мероприятий (С7.2) – подключение с врезкой		
1	Стальные газопроводы		
1.1	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.1.1	до 100 мм	руб.	68 029,00
1.1.1.2	101 – 158 мм	руб.	107 878,00
1.1.2	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.1.2.1	до 100 мм	руб.	129 511,00
1.1.2.2	101 – 158 мм	руб.	144 827,00
1.1.2.3	159 – 218 мм	руб.	166 413,00
1.1.2.4	219 – 272 мм	руб.	201 725,00
1.1.2.5	273 – 324 мм	руб.	331 841,00
1.1.2.6	325 – 425 мм	руб.	485 638,00
1.2	Тип прокладки – подземная		
1.2.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.1.1	до 100 мм	руб.	154 460,00
1.2.1.2	101 – 158 мм	руб.	168 283,00
1.2.2	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.1	до 100 мм	руб.	162 636,00
1.2.2.2	101 – 158 мм	руб.	179 953,00
1.2.2.3	159 – 218 мм	руб.	201 539,00
1.2.2.4	219 – 272 мм	руб.	236 849,00
1.2.2.5	273 – 324 мм	руб.	240 551,00
1.2.2.6	325 – 425 мм	руб.	402 574,00
1.2.2.7	426 – 529 мм	руб.	976 066,00
1.2.2.8	530 мм и выше	руб.	1 031 269,00
2	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1	с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.1	109 мм и менее	руб.	73 664,00
2.1.2	110 – 159 мм	руб.	77 789,00
2.1.3	160 – 224 мм	руб.	84 014,00
2.1.4	225 – 314 мм	руб.	87 555,00
2.2	с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.1	109 мм и менее	руб.	73 879,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.2.2	110 – 159 мм	руб.	76 615,00
2.2.3	160 – 224 мм	руб.	80 584,00
2.2.4	225 – 314 мм	руб.	88 375,00
	Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к газораспределительной сети посредством осуществления комплекса технических мероприятий (С _{7.2}) – подключение без врезки		
1	Стальные газопроводы		
1.1	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.1.1	до 100 мм	руб.	14 382,00
1.1.2	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.1.2.1	до 100 мм	руб.	19 838,00

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₇ установлены в ценах 2021 года.