



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30 декабря 2019 года

№ 573/20

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 2020 года по 31 декабря 2020 года.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 13 декабря 2018 года № 466/88 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Омскгазстройэксплуатация».

Заместитель председателя
Региональной энергетической комиссии
Омской области



Л.А. Вичкуткина

Приложение № 1
к приказу РЭК Омской области
от 30 декабря № 573/20
2019 года

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных с проектированием газораспределительной сети (С₁)

№ п/п	Наименование	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.	218 895,10
1.1.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	575 774,16
1.1.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	916 335,90
1.2.	Диаметр 100 мм и выше		
1.2.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	293 007,21
1.2.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	285 720,66
1.2.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	933 601,80
1.2.4.	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	1 197 337,81
1.2.5.	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	1 651 273,35
1.2.6.	Протяженность 3001 – 4000 м	руб./ед.	2 067 671,37
1.2.7.	Протяженность 4001 – 5000 м	руб./ед.	2 470 793,62
1.2.8.	Протяженность 5001 м и более	руб./ед.	2 875 878,07

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₁ установлены в ценах 2020 года.

Приложение № 2
к приказу РЭК Омской области
от 30.09.2020 № 573/90
14.09.2020

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

№ п/п	Наименование	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.	2 038 460,59
1.1.2.	51 – 100 мм	руб.	2 057 871,59
1.1.3.	101 – 158 мм	руб.	2 380 429,59
1.1.4.	159 – 218 мм	руб.	2 673 682,59
1.2.	Тип прокладки – подземная		
1.2.1.	50 мм и менее	руб.	1 340 019,59
1.2.2.	51 – 100 мм	руб.	1 650 924,59
1.2.3.	101 – 158 мм	руб.	2 189 789,59
1.2.4.	159 – 218 мм	руб.	3 139 167,59
1.2.5.	219 – 272 мм	руб.	4 018 506,59
2.	Полиэтиленовые газопроводы, С ₃		
2.1.	109 мм и менее	руб.	997 910,07
2.2.	110 – 159 мм	руб.	2 251 481,59
2.3.	160 – 224 мм	руб.	3 545 643,59
2.4.	225 – 314 мм	руб.	5 746 570,59

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃ установлены в ценах 2020 года.

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

Приложение № 3
к приказу РЭК Омской области
от 30 декабря 2012 № 573/20
2012

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стальные газопроводы		
1.1.	50 мм и менее	руб.	7 823 741,80
1.2.	51 – 100 мм	руб.	8 123 871,80
1.3.	101 – 158 мм	руб.	10 099 401,80
2.	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1.	Протяженностью до 50 метров без устройства защитного футляра		
2.1.1.	109 мм и менее	руб.	3 462 871,80
2.1.2.	110 - 158 мм	руб.	4 623 291,80
2.2.	Протяженностью до 50 метров с устройством защитного футляра		
2.2.1.	109 мм и менее	руб.	5 355 991,80
2.2.2.	110 - 158 мм	руб.	6 864 011,80
2.3.	Протяженностью свыше 50 метров без устройства защитного футляра		
2.3.1.	109 мм и менее	руб.	1 654 104,21
2.3.2.	110 – 158 мм	руб.	2 662 339,82
2.4.	Протяженностью свыше 50 метров с устройством защитного футляра		
2.4.1.	109 мм и менее	руб.	4 699 419,88
2.4.2.	110 – 158 мм	руб.	6 852 532,38

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки C_4 установлены в ценах 2020 года.
2. Стандартизированные тарифные ставки C_4 установлены в расчете на 1 км.

Приложение № 4
к приказу РЭК Омской области
от 30 декабря 2019 года № 523/90

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	До 40 куб. м в час	руб./куб. м	17 567,42
2.	40 - 99 куб. м в час	руб./куб. м	16 261,14
3.	100 - 399 куб. м в час	руб./куб. м	2 207,70
4.	400 - 999 куб. м в час	руб./куб. м	2 035,71
5.	1000 - 1999 куб. м в час	руб./куб. м	1 346,77

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₅ установлены в ценах 2020 года.

Приложение № 5
к приказу РЭК Омской области
от 30 декабря № 573/90
2019 года

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к сети газораспределения (С7)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (С7.1)		
	Стальные газопроводы		
	Тип прокладки – наземная (надземная)		
	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб.	7 598,83
	101 – 158 мм	руб.	7 580,50
	159 – 218 мм	руб.	7 580,50
	219 – 272 мм	руб.	7 544,64
	273 – 324 мм	руб.	7 544,64
	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб.	7 892,63
	101 – 158 мм	руб.	7 880,53
	159 – 218 мм	руб.	7 880,53
	219 – 272 мм	руб.	7 856,72
	273 – 324 мм	руб.	7 856,72
	Тип прокладки – подземная		
	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
	до 100 мм	руб.	8 124,84
	101 – 158 мм	руб.	8 106,39
	159 – 218 мм	руб.	8 106,39
	219 – 272 мм	руб.	8 070,26
	273 – 324 мм	руб.	8 070,26
	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб.	8 112,40
	101 – 158 мм	руб.	8 103,08
	159 – 218 мм	руб.	8 103,08
	219 – 272 мм	руб.	8 084,70
	273 – 324 мм	руб.	8 084,70
	325 – 425 мм	руб.	8 066,67
	426 – 529 мм	руб.	8 048,96
	530 мм и выше	руб.	8 029,01
	Полиэтиленовые газопроводы		
	с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб.	7 974,99
	110 - 159 мм	руб.	7 968,16
	160 – 224 мм	руб.	7 968,16
	225 – 314 мм	руб.	7 954,66
	с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб.	7 974,99
	110 - 159 мм	руб.	7 968,16

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
	160 – 224 мм	руб.	7 968,16
	225 – 314 мм	руб.	7 954,66
Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к сети газораспределения (С7.2)			
Стальные газопроводы			
Тип прокладки – наземная (надземная)			
с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	до 100 мм	руб.	61 144,76
	101 – 158 мм	руб.	85 579,66
	159 – 218 мм	руб.	100 041,66
	219 – 272 мм	руб.	119 739,69
	273 – 324 мм	руб.	137 264,69
с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	до 100 мм	руб.	111 898,42
	101 – 158 мм	руб.	122 137,11
	159 – 218 мм	руб.	136 844,11
	219 – 272 мм	руб.	156 169,06
	273 – 324 мм	руб.	170 861,06
Тип прокладки – подземная			
с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	до 100 мм	руб.	127 955,41
	101 – 158 мм	руб.	135 622,44
	159 – 218 мм	руб.	150 087,44

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
	219 – 272 мм	руб.	169 783,74
	273 – 324 мм	руб.	187 558,74
с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	до 100 мм	руб.	138 042,52
	101 – 158 мм	руб.	148 262,83
	159 – 218 мм	руб.	162 968,83
	219 – 272 мм	руб.	182 267,18
	273 – 324 мм	руб.	196 959,18
	325 – 425 мм	руб.	326 190,18
	426 – 529 мм	руб.	556 267,85
	530 мм и выше	руб.	895 924,67
Полиэтиленовые газопроводы			
с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	109 мм и менее	руб.	64 005,99
	110 - 159 мм	руб.	69 912,36
	160 – 224 мм	руб.	76 014,36
	225 – 314 мм	руб.	79 172,84
с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
	109 мм и менее	руб.	91 782,10
	110 - 159 мм	руб.	99 098,42
	160 – 224 мм	руб.	107 475,31
	225 – 314 мм	руб.	129 464,41

Примечание.
Стандартизированные тарифные ставки С₇ установлены в ценах 2020
года.