



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

28 декабря 2022 года

№ 609/76

г. Омск

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

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, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 года № 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 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», приказываю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям

Акционерного общества «Омскгоргаз» в размерах согласно приложениям №№ 1 - 5 к настоящему приказу.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка Заявителя для коммунально-бытовых и иных нужд, в размерах согласно приложениям №№ 6 – 12 к настоящему приказу.

3. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2023 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 28 декабря 2021 года № 676/97 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Омскгоргаз».

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Омской области



Ю.С. Грекова

Приложение № 1
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Разработка проектной документации на строительство наземным (надземным) способом прокладки газопровода		
1.1.	Диаметр менее 100 мм		
1.1.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	150 350,40
1.2.	Диаметр 100 мм и выше		
1.2.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	155 684,47
1.2.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	244 987,14
1.2.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	448 720,56
1.2.4.	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	711 812,51
1.2.5.	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	963 150,88
2.	Разработка проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода		
2.1.	Диаметр менее 100 мм		
2.1.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	182 354,83
2.1.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	300 656,97
2.2.	Диаметр 100 мм и выше		
2.2.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	191 244,94
2.2.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	319 213,55
2.2.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	607 540,36

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Разработка проектной документации на строительство наземным (надземным) способом прокладки газопровода		
2.2.4.	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	949 841,10
2.2.5.	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	1 272 563,50

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₁ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 2
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

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.	Стальные газопроводы, С ₂		
1.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1.	51 – 100 мм	руб./км	2 230 046,57
1.1.2.	101 – 158 мм	руб./км	2 488 064,49
1.1.3.	159 – 218 мм	руб./км	3 034 570,30
1.1.4.	219 – 272 мм	руб./км	4 139 946,79
1.1.5.	273 – 324 мм	руб./км	5 013 011,93
1.1.6.	325 – 425 мм	руб./км	5 424 093,18
1.2.	Тип прокладки – подземная		
1.2.1.	51 - 100 мм	руб./км	2 157 839,15
1.2.2.	101 – 158 мм	руб./км	2 900 289,99
1.2.3.	159 – 218 мм	руб./км	4 068 588,70
1.2.4.	219 – 272 мм	руб./км	5 527 379,37
1.2.5.	273 – 324 мм	руб./км	6 440 554,40
1.2.6.	325 – 425 мм	руб./км	7 382 301,32
2.	Полиэтиленовые газопроводы, С ₃		
2.1.	109 мм и менее	руб./км	2 057 411,81
2.2.	110 – 159 мм	руб./км	3 263 143,94
2.3.	160 – 224 мм	руб./км	4 883 823,03

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стальные газопроводы, С ₂		
2.4.	225 – 314 мм	руб./км	7 808 136,97

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 3
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/26

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.	Полиэтиленовые газопроводы		
1.1.	Протяженностью до 50 метров без устройства защитного футляра		
1.1.1.	109 мм и менее	руб./км	12 305 022,33
1.1.2.	110 – 158 мм	руб./км	19 430 607,00
1.2.	Протяженностью до 50 метров с устройством защитного футляра		
1.2.1.	109 мм и менее	руб./км	19 980 550,50
1.2.2.	110 – 158 мм	руб./км	23 052 814,00

Примечание.
Стандартизированные тарифные ставки С₄ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 4
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

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.	До 40 куб. м в час	руб./куб. м	11 379,53
2.	40 - 99 куб. м в час	руб./куб. м	4 594,94
3.	100 - 399 куб. м в час	руб./куб. м	1 758,35
4.	400 - 999 куб. м в час	руб./куб. м	1 049,22

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₅ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 5
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

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.	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (С7.1)	руб./ед.	12 358,91
2.	Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к сети газораспределения (стальные газопроводы (С7.2))		
2.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
2.1.1.	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.1.1.	до 100 мм	руб./ед.	22 236,06
2.1.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	74 154,39
2.1.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	90 680,06
2.1.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	105 468,86
2.1.1.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	125 507,23
2.1.1.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	125 507,23
2.1.1.7.	426 — 529 мм	руб./ед.	125 507,23
2.1.1.8.	530 мм и выше	руб./ед.	125 507,23
2.1.2.	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.1.2.1.	до 100 мм	руб./ед.	84 874,06
2.1.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	92 924,73

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
2.1.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	103 765,56
2.1.2.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	116 731,06
2.1.2.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	129 991,23
2.1.2.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	129 991,23
2.1.2.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	128 078,89
2.1.2.8.	530 мм и выше	руб./ед.	129 991,23
2.2.	Тип прокладки – подземная		
2.2.1	с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.1.1.	до 100 мм	руб./ед.	110 449,06
2.2.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	118 160,06
2.2.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	147 674,31
2.2.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	160 469,06
2.2.1.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	182 588,56
2.2.1.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	173 923,39
2.2.1.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	197 007,23
2.2.1.8.	530 мм и выше	руб./ед.	204 643,56
2.2.2.	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
2.2.2.1.	до 100 мм	руб./ед.	119 285,06
2.2.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	116 847,39
2.2.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	144 566,81
2.2.2.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	157 907,66
2.2.2.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	175 776,56

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
2.2.2.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	174 331,56
2.2.2.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	189 931,06
2.2.2.8.	530 мм и выше	руб./ед.	198 107,23
3.	Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к сети газораспределения (полиэтиленовые газопроводы (С _{7.2}))		
3.1.	с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
3.1.1.	109 мм и менее	руб./ед.	59 286,06
3.1.2.	110 - 159 мм	руб./ед.	69 561,06
3.1.3.	160 – 224 мм	руб./ед.	73 197,39
3.1.4.	225 – 314 мм	руб./ед.	75 862,56
3.2.	с давлением от 0,6-1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
3.2.1	109 мм и менее	руб./ед.	59 286,06
3.2.2.	110 - 159 мм	руб./ед.	69 561,06
3.2.3.	160 – 224 мм	руб./ед.	73 197,39
3.2.4.	225 – 314 мм	руб./ед.	75 862,56

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₇ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 6
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,
связанных с проектированием газораспределительной сети внутри границ
земельного участка Заявителя ($C_{пр}$)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стандартизированные тарифные ставки на проектирование сети газопотребления	руб./ед.	14 012,52

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки $C_{пр}$ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 7
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств электрохимической защиты от коррозии внутри границ земельного участка Заявителя (С_Г)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стальные газопроводы, тип прокладки – наземная (надземная)		
	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.	25 мм и менее	руб./км	2 772 666,67
1.2.	26 – 38 мм	руб./км	2 455 466,67
1.3.	46 – 57 мм	руб./км	2 629 866,67
1.4.	58 – 76 мм	руб./км	2 735 600,00
2.	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1.	32 мм и менее	руб./км	4 813 333,33
2.2.	33 – 63 мм	руб./км	5 450 533,33
2.3.	64 – 90 мм	руб./км	6 308 266,67

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С_Г установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 8
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных
с установкой пункта редуцирования газа внутри границ земельного участка
Заявителя ($C_{\text{прг}}$)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	До 10 куб. м в час	руб./ед.	33 602,24

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки $C_{\text{прг}}$ установлены в ценах 2023
года.

Приложение № 9
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств внутри границ земельного участка Заявителя (C_{ou})

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стандартизированные тарифные ставки на установку отключающих устройств	руб./ед.	4 461,73

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки C_{ou} установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 10
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с устройством внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя внутри границ земельного участка Заявителя ($C_{Г(окс)}$)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Максимальный расход газа не более 42 куб. метра/час		
1.1.	до 10 мм	руб./км	1 563 466,67
1.2.	11 – 15 мм	руб./км	1 564 600,00
1.3.	16 – 20 мм	руб./км	1 572 933,33
1.4.	21 – 25 мм	руб./км	1 592 333,33
1.5.	26 – 32 мм	руб./км	1 779 066,67
2.	Максимальный расход газа более 42 куб. метра/час		
2.1.	50 мм	руб./км	2 137 733,33

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки $C_{Г(окс)}$ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 11
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/РБ

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных
с установкой приборов учета внутри границ земельного участка Заявителя
($C_{пу}$)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Счетчик газовый диаметром до 50 мм	руб./ед.	3 092,00

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки $C_{пу}$ установлены в ценах 2023
года.

Приложение № 12
к приказу РЭК Омской области
от 28 декабря 2022 года № 609/76

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка Заявителя (Сгио)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Плита газовая двухконфорочная	руб./ед.	1 897,00
2.	Плита газовая четырехконфорочная	руб./ед.	2 231,00

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки Сгио установлены в ценах 2023 года.