



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

27 декабря 2022 года

г. Омск

№ 602/75

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Омскгазсеть»

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 Общества с ограниченной ответственностью «Омскгазсеть», 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 № 674/97 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Омскгазсеть».

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Омской области



А.Ю. Меньшиков

Приложение № 1
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

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 наземным (надземным) способом прокладки газопровода		
1.1.	Диаметр менее 100 мм		
1.1.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	122 306,92
1.2.	Диаметр 100 мм и выше		
1.2.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	123 942,47
1.2.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	294 498,51
1.2.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	536 552,45
1.2.4.	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	836 905,01
1.2.5.	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	1 101 892,59
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.	125 922,94
2.1.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	258 982,70
2.2.	Диаметр 100 мм и выше		
2.2.1.	Протяженность до 100 м	руб./ед.	203 555,13
2.2.2.	Протяженность 101 – 500 м	руб./ед.	366 750,84
2.2.3.	Протяженность 501 – 1000 м	руб./ед.	625 059,78

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.2.4.	Протяженность 1001 – 2000 м	руб./ед.	1 084 260,69
2.2.5.	Протяженность 2001 – 3000 м	руб./ед.	1 417 713,41

Примечание.
Стандартизированные тарифные ставки С₁ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 2
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/25

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.	51 – 100 мм	руб./км	1 920 460,82
1.1.2.	101 – 158 мм	руб./км	2 840 212,89
1.1.3.	159 – 218 мм	руб./км	2 677 508,97
1.1.4.	219 – 272 мм	руб./км	3 512 534,59
1.1.5.	273 – 324 мм	руб./км	6 326 036,29
1.1.6.	325 – 425 мм	руб./км	7 561 686,84
1.2.	Тип прокладки – подземная		
1.2.1.	51 – 100 мм	руб./км	2 447 501,94
1.2.2.	101 – 158 мм	руб./км	3 145 334,33
1.2.3.	159 – 218 мм	руб./км	3 660 973,40
1.2.4.	219 – 272 мм	руб./км	5 058 570,13
1.2.5.	273 – 324 мм	руб./км	5 812 905,79
1.2.6.	325 – 425 мм	руб./км	7 283 366,29
2.	Полиэтиленовые газопроводы, С ₃		
2.1.	109 мм и менее	руб./км	2 363 820,90
2.2.	110 – 159 мм	руб./км	3 661 543,54
2.3.	160 – 224 мм	руб./км	5 748 224,40

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.4.	225 – 314 мм	руб./км	10 348 105,72

Примечание.

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

Приложение № 3
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Полиэтиленовые газопроводы		
1.1.	Протяженностью до 50 метров без устройства защитного футляра		
1.1.1.	109 мм и менее	руб./км	10 591 605,40
1.1.2.	110 – 159 мм	руб./км	12 351 727,93
1.2.	Протяженностью до 50 метров с устройством защитного футляра		
1.2.1.	109 мм и менее	руб./км	4 560 435,31
1.2.2.	110 – 159 мм	руб./км	18 054 640,50

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₄ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 4
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/25

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	18 856,56
2.	40 – 99 куб. м в час	руб./куб. м	5 332,50
3.	100 – 399 куб. м в час	руб./куб. м	2 912,18
4.	400 – 999 куб. м в час	руб./куб. м	906,43

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₅ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 5
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/25

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (С _{7.1})	руб./ед.	2 628,18
2.	Стандартизированные тарифные ставки, связанные с фактическим присоединением к сети газораспределения (стальные газопроводы (С _{7.2}))		
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.	12 131,70
2.1.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	154 778,25
2.1.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	196 403,40
2.1.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	230 217,95
2.1.1.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.1.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.1.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.1.8.	530 мм и выше	руб./ед.	271 935,38
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.	12 131,70

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.1.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	154 778,25
2.1.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	196 403,40
2.1.2.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	230 217,95
2.1.2.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.2.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.2.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	271 935,38
2.1.2.8.	530 мм и выше	руб./ед.	271 935,38
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.	177 536,58
2.2.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	244 998,73
2.2.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	285 670,49
2.2.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	310 281,38
2.2.1.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	345 919,45
2.2.1.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	346 085,05
2.2.1.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	362 223,88
2.2.1.8.	530 мм и выше	руб./ед.	370 961,32
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.	65 948,73
2.2.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	244 998,73
2.2.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	285 670,49
2.2.2.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	310 281,38
2.2.2.5.	273 – 324 мм	руб./ед.	345 919,45

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.2.2.6.	325 – 425 мм	руб./ед.	346 085,05
2.2.2.7.	426 – 529 мм	руб./ед.	362 223,88
2.2.2.8.	530 мм и выше	руб./ед.	370 961,32
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.	45 364,50
3.1.2.	110 – 159 мм	руб./ед.	54 049,66
3.1.3.	160 – 224 мм	руб./ед.	57 495,57
3.1.4.	225 – 314 мм	руб./ед.	59 905,00
3.2.	с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
3.2.1.	109 мм и менее	руб./ед.	45 364,50
3.2.2.	110 – 159 мм	руб./ед.	54 049,66
3.2.3.	160 – 224 мм	руб./ед.	57 495,57
3.2.4.	225 – 314 мм	руб./ед.	59 905,00

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С₇ установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 6
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/25

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стандартизированные тарифные ставки на проектирование сети газопотребления	руб./ед.	14 039,10

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

Приложение № 7
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

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	2	3	4
1.	Стальные газопроводы		
1.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1.	25 мм и менее	руб./км	4 269 157,04
1.1.2.	26 – 38 мм	руб./км	3 732 750,48
1.1.3.	46 – 57 мм	руб./км	3 997 072,88
2.	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1.	32 мм и менее	руб./км	4 760 405,28
2.2.	33 – 63 мм	руб./км	5 619 291,84

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С_Г установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 8
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/25

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	2	3	4
1.	до 10 куб. м в час	руб./шт.	30 021,64

Примечание.

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

Приложение № 9
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стандартизированные тарифные ставки на установку отключающих устройств	руб./шт.	4 513,70

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С_{оу} установлены в ценах 2023 года.

Приложение № 10
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № *602/75*

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	2	3	4
1.	Стальные газопроводы		
1.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1.	Максимальный расход газа газоиспользующего оборудования не более 42 куб. м в час		
1.1.1.1.	11 – 15 мм	руб./км	1 361 580,00
1.1.1.2.	16 – 20 мм	руб./км	1 475 660,00
1.1.1.3.	21 – 25 мм	руб./км	1 567 170,00
1.1.1.4.	26 – 32 мм	руб./км	1 687 700,00
1.1.2.	Максимальный расход газа газоиспользующего оборудования более 42 куб. м в час		
1.1.2.1.	50 мм	руб./км	2 133 050,00

Примечание.

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

Приложение № 11
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Счетчик газовый диаметром до 50 мм	руб./шт.	2 303,63

Примечание.

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

Приложение № 12
к приказу РЭК Омской области
от 27 декабря 2022 года № 602/75

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка Заявителя ($C_{\text{гпо}}$)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Плита газовая двухконфорочная	руб./шт.	1 879,09
2.	Плита газовая четырехконфорочная	руб./шт.	2 218,31

Примечание.

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