



## РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# П Р И К А З

26 декабря 2024 года

№ 523/86

г. Омск

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскоблгаз», на 2025 год и о признании утратившими силу отдельных приказов Региональной энергетической комиссии Омской области

В соответствии с Федеральным законом «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», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

1. Установить размер стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение

газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскоблгаз», согласно приложениям №№ 1 - 9 к настоящему приказу.

2. Установить размер стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка заявителя для коммунально-бытовых и иных нужд, согласно приложениям №№ 10 - 16 к настоящему приказу.

3. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2025 года следующие приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

1) от 27 декабря 2023 года № 560/89 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Омскоблгаз»;

2) от 29 февраля 2024 года № 16/8 «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Омской области



Д.А. Русских

Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему (C<sub>0</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с приемом заявки о подключении	руб./ед.	3 541,86

Примечание.

Стандартизированная тарифная ставка C<sub>0</sub> установлена в ценах 2025 года.

---

Приложение № 2  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,  
связанных с проектированием газораспределительной сети (С<sub>1</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Разработка проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода		
1.1.	Протяженность до 100 м		
1.1.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	138 574,81
1.1.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	141 282,95
1.2.	Протяженность 101 – 500 м		
1.2.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	302 270,42
1.2.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	507 053,97
1.3.	Протяженность 501 – 1000 м		
1.3.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	493 626,45
1.3.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	1 012 809,23
1.4.	Протяженность 1001 – 2000 м		
1.4.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	1 417 192,16
1.4.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	1 494 782,99
1.5.	Протяженность 2001 – 3000 м		
1.5.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	2 020 627,72
1.5.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	2 119 694,97
1.6.	Протяженность 3001 – 4000 м		
1.6.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	2 815 055,69
1.6.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	2 930 526,77
1.7.	Протяженность 4001 – 5000 м		

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.7.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	3 107 310,06
1.7.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	3 238 274,33
1.8.	Протяженность 5001 м и более		
1.8.1.	Диаметр менее 100 мм	руб./ед.	4 728 853,05
1.8.2.	Диаметр 100 мм и выше	руб./ед.	4 903 564,07

Примечание. Стандартизированные тарифные ставки  $C_1$  установлены в ценах 2025 года.

---

Приложение № 3  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО,  
связанных со строительством стальных газопроводов (С<sub>2</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стальные газопроводы, С <sub>2</sub>		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка		
1.1.1.	51 — 100 мм	руб./км	3 221 911,38

Примечание.

Стандартизированная тарифная ставка С<sub>2</sub> установлена в ценах  
2025 года.

---

Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,  
связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов (С<sub>3</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Полиэтиленовые газопроводы, С <sub>3</sub>		
1.1.	109 мм и менее	руб./км	3 691 795,61
1.2.	110 – 159 мм	руб./км	4 970 079,21
1.3.	160 – 224 мм	руб./км	6 520 223,78
1.4.	225 – 314 мм	руб./км	11 474 449,39

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>3</sub> установлены в ценах 2025 года.

---

Приложение № 5  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных  
со строительством полиэтиленовых и стальных газопроводов  
бестраншейным способом (С<sub>4</sub>)

№ 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, в грунтах I и II группы	руб./км	8 110 065,84
1.1.2.	110 – 159 мм, в грунтах I и II группы	руб./км	10 127 498,37
1.2.	Протяженностью до 50 метров с устройством защитного футляра		
1.2.1.	109 мм и менее, в грунтах I и II группы	руб./км	12 677 851,37
1.2.2.	110 – 159 мм, в грунтах I и II группы	руб./км	16 676 302,45

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>4</sub> установлены в ценах 2025 года.



Приложение № 6  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа (С<sub>5</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	До 40 куб. м в час	руб./куб. м	45 971,21
2.	40 - 99 куб. м в час	руб./куб. м	10 794,47
3.	100 - 399 куб. м в час	руб./куб. м	7 058,63
4.	400 - 999 куб. м в час	руб./куб. м	3 144,06

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>5</sub> установлены в ценах 2025 года.

---

Приложение № 7  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных  
с мониторингом выполнения заявителем технических условий (С<sub>7.1</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
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./ед.	12 819,22
1.1.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	12 819,22
1.1.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	12 819,22
1.1.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	12 819,22
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./ед.	16 264,68
1.1.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	16 264,68
1.1.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	16 264,68
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./ед.	14 436,21
1.2.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	14 436,21
1.2.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	14 436,21
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./ед.	24 267,51

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.2.2.2.	108 — 158 мм	руб./ед.	24 267,51
1.2.2.3.	159 — 218 мм	руб./ед.	24 267,51
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./ед.	14 273,39
2.1.2.	110 – 159 мм	руб./ед.	14 273,39
2.1.3.	160 — 224 мм	руб./ед.	14 273,39
2.1.4.	225 — 314 мм	руб./ед.	14 273,39

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>7.1</sub> установлены в ценах 2025 года.

Приложение № 8  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/26

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети (С7.2.1)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
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./ед.	78 054,41
1.1.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	92 317,46
1.1.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	102 419,19
1.1.1.4.	219 – 272 мм	руб./ед.	102 419,19
1.1.2.1.	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./ед.	77 568,91
1.1.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	77 568,91
1.1.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	77 568,91
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./ед.	45 976,95
1.2.1.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	45 976,95
1.2.1.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	45 976,95
1.2.2.	С давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопрово-		

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
	де, в который осуществляется врезка, диаметром:		
1.2.2.1.	до 100 мм	руб./ед.	52 936,73
1.2.2.2.	101 – 158 мм	руб./ед.	52 936,73
1.2.2.3.	159 – 218 мм	руб./ед.	52 936,73
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./ед.	45 226,62
2.1.2.	110 – 159 мм	руб./ед.	50 228,54
2.1.3.	160 — 224 мм	руб./ед.	50 228,54
2.1.4.	225 — 314 мм	руб./ед.	50 228,54

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_{7.2.1}$  установлены в ценах 2025 года.

Приложение № 9  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети, без осуществления врезки в газораспределительную сеть (С<sub>7.2.2</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стальные газопроводы		
1.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	С давлением до 0,005 МПа (включительно), диаметром:		
1.1.1.1.	до 100 мм	руб./ед.	16 959,59
1.1.2.	С давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно), диаметром:		
1.1.2.1.	до 100 мм	руб./ед.	26 427,42

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>7.2.2</sub> установлены в ценах 2025 года.

Приложение № 10  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/26

Стандартизированная тарифная ставка 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)	
			для коммунально- бытовых нужд	для иных нужд
1.	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления	руб./ед.	23 445,18	34 309,63

Примечание.

Стандартизированная тарифная ставка  $C_{пр}$  установлена в ценах 2025 года.

Приложение № 11  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Расходы, связанные со строительством стального газопровода диаметром:		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка		
1.1.1.	25 мм	руб./км	4 686 923,99
1.1.2.	26 — 38 мм	руб./км	4 538 144,43
2.	Расходы, связанные со строительством полиэтиленового газопровода диаметром:		
2.1.	Подземная прокладка		
2.1.1.	32 мм и менее	руб./км	5 365 323,47

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_r$  установлены в ценах 2025 года.



Приложение № 12  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

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 из- мерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	до 10 м <sup>3</sup> /час	руб./шт.	75 053,09
2.	11 - 20 м <sup>3</sup> /час	руб./шт.	140 746,18

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_{\text{прг}}$  установлены в ценах  
2025 года.

---

Приложение № 13  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 323/86

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО,  
связанных с установкой отключающих устройств внутри границ  
земельного участка заявителя ( $C_{oy}$ )

№ п/п	Наименование	Единица из- мерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств	руб./шт.	4 352,78

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_{oy}$  установлены в ценах  
2025 года.

---

Приложение № 14  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Расходы, связанные со строительством внутреннего стального газопровода жилого дома, диаметром:		
1.1.	16 - 20 мм	руб./км	1 817 378,69
1.2.	21 - 25 мм	руб./км	2 310 245,14
1.3.	26 - 32 мм	руб./км	2 321 191,89

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_{ГРО}$  установлены в ценах 2025 года.

Приложение № 15  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа	руб./шт.	908,80

Примечание.

Стандартизированная тарифная ставка  $C_{пу}$  установлена в ценах  
2025 года.

Приложение № 16  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 26 декабря 2024 года № 523/86

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных  
с установкой газоиспользующего оборудования внутри границ  
земельного участка заявителя (С<sub>гио</sub>)

№ п/п	Наименование	Единица из- мерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1.	Плита газовая двухконфорочная	руб./шт.	1 561,50
2.	Плита газовая четырехконфорочная	руб./шт.	1 884,06
3.	Котел газовый напольный	руб./шт.	6 250,92
4.	Котел газовый настенный	руб./шт.	7 414,29
5.	Котел газовый настенный с дымоходом	руб./шт.	12 930,57

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>гио</sub> установлены в ценах  
2025 года.

---