



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**П Р И К А З**

*13 декабря 2018 года*

№ 468/88

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 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 службы по тарифам от 28 апреля 2014 года № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) 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 «Омскгоргаз» 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 2019 года по 31 декабря 2019 года.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2019 года приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

- от 12 декабря 2017 года № 415/76 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного общества «Омскгоргаз»;

- от 2 августа 2018 года № 102/49 «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 12 декабря 2017 года № 415/76».

Заместитель председателя Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области



Л.А. Вичкуткина

Приложение № 1  
к приказу РЭК Омской области  
от 13 декабря 2018 года № 468/88

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,  
связанных с разработкой проектной документации

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров, С <sub>1</sub>	руб./ед.	828543,73
2.	Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 метров и менее, С <sub>2</sub>	руб./куб. м в час	10084,21

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>1</sub>, С<sub>2</sub> установлены в ценах 2019 года.

Приложение № 2  
к приказу РЭК Омской области  
от 13 декабря 2018 года № 468/88

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО,  
связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Стальные газопроводы, С <sub>3</sub> (для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет более 150 метров)		
1.1.	Тип прокладки – наземная (надземная)		
1.1.1	158 мм и менее	руб.	273642,10
2.	Полиэтиленовые газопроводы, С <sub>4</sub>		
2.1	Способ прокладки – траншейный (для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет более 150 метров)		
2.1.1	109 мм и менее	руб.	167575,06
2.1.2	110 - 159 мм	руб.	361558,40
2.1.3	160 – 224 мм	руб.	642594,14
2.2	Способ прокладки – бестраншейный (методом горизонтального или наклонного направленного бурения)		
2.2.1	Протяженностью до 50 метров		
2.2.1.1	109 мм и менее, без устройства защитного футляра	руб.	855,00
2.2.1.2	109 мм и менее, с устройством защитного футляра	руб.	1144,59
2.2.1.3	110 - 158 мм, без устройства защитного футляра	руб.	1063,30

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
2.2.2	Протяженностью более 50 метров		
2.2.2.1	109 мм и менее, без устройства защитного футляра	руб.	216,18
2.2.2.2	109 мм и менее, с устройством защитного футляра	руб.	535,98
2.2.2.3	110 - 158 мм, без устройства защитного футляра	руб.	416,87
2.2.3	Протяженностью до 30 метров		
2.2.3.1.	110 – 158 мм, с устройством защитного футляра	руб.	452,17
2.2.3.2	159 – 224 мм, без устройства защитного футляра	руб.	1421,48
2.2.3.3	159 – 224 мм, с устройством защитного футляра	руб.	2236,31
2.2.3.4	225 – 314 мм, без устройства защитного футляра	руб.	2197,15
2.2.3.5	225 – 314 мм, с устройством защитного футляра	руб.	3580,79
2.2.3.6	315 – 399 мм, без устройства защитного футляра	руб.	3114,67

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки  $C_3$  и  $C_4$  установлены в ценах 2001 года.

2. Стандартизированные тарифные ставки  $C_3$  и  $C_4$  (Траншейным способом) установлены в расчете на 1 км.

3. Стандартизированные тарифные ставки  $C_4$  (Бестраншейным способом) установлены в расчете на 1 м.

Приложение № 3  
к приказу РЭК Омской области  
от 13 декабря 2018 года № 468/88

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет 150 метров и менее, С <sub>5</sub>	руб./куб. м	1458,20

Примечание.

Стандартизированная тарифная ставка С<sub>5</sub> установлена в ценах 2001 года.

Приложение № 4  
к приказу РЭК Омской области  
от 13 декабря 2018 года № 468/88

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов, С<sub>6</sub>

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	До 40 куб. м в час	руб./куб. м	2144,52
2.	40 - 99 куб. м в час	руб./куб. м	634,58
3.	100 - 399 куб. м в час	руб./куб. м	353,71
4.	400 - 999 куб. м в час	руб./куб. м	159,24

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>6</sub> установлены в ценах 2001 года.

Приложение № 5  
к приказу РЭК Омской области  
от 13 декабря 2018 года № 468/88

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения, С<sub>8</sub>

№ 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.	158 мм и менее	руб.	34050,18
1.2.	Тип прокладки – подземная		
1.2.1.	158 мм и менее	руб.	34180,06
2.	Полиэтиленовые газопроводы		
2.1.	109 мм и менее	руб.	26057,56
2.2.	110 - 159 мм	руб.	40851,34

Примечание.

Стандартизированные тарифные ставки С<sub>8</sub> установлены в ценах 2019 года.