



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30 декабря 2015 года

г. Омск

№ 878/82

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» на территории Омской области

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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» на территории Омской области 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 приложению к настоящему приказу.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

3. С момента вступления в силу настоящего приказа признать утратившим силу приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 24 декабря 2014 года № 608/76 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» на территории Омской области.».

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



О. Б. Голубев

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 30 декабря 2015г № 878/8д

Стандартизированные тарифные ставки,
используемые для определения величины платы
за технологическое присоединение, для случаев технологического
присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным
сетям общества с ограниченной ответственностью «Газпром
газораспределение Томск» на территории Омской области
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

| № п/п | Наименование | Единица измерения | Размер тарифной ставки (без НДС) |
|----------|---|-------------------|----------------------------------|
| 1. | Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации | | |
| 1.1. | Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров, С ₁ | руб./ед. | 614 309,72 |
| 2. | Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов | | |
| 2.1. | 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. | Стальные газопроводы, С ₃ | | |
| 2.1.1.1. | Тип прокладки – наземная (надземная) | | |
| | 158 мм и менее | тыс. руб. | 324,85 |
| | 159-218 мм | тыс. руб. | 429,14 |
| | 219-272 мм | тыс. руб. | 604,67 |

| | | | |
|----------|---|----------------|----------|
| 2.1.1.2. | Тип прокладки – подземная | | |
| | 158 мм и менее | тыс. руб. | 315,69 |
| | 159-218 мм | тыс. руб. | 447,61 |
| | 219-272 мм | тыс. руб. | 618,51 |
| 2.1.2. | Полиэтиленовые газопроводы, С ₄ | | |
| | 109 мм и менее | тыс. руб. | 180,95 |
| | 110 - 159 мм | тыс. руб. | 306,61 |
| | 160 - 224 мм | тыс. руб. | 524,96 |
| | 225 - 314 мм | тыс. руб. | 915,71 |
| 3. | Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов, С ₆ | | |
| 3.1. | до 40 куб. метров в час | руб./куб. м | 1 159,23 |
| | 40 - 99 куб. метров в час | руб./куб. м | 462,25 |
| | 100 - 399 куб. метров в час | руб./куб. м | 151,88 |
| | 400 - 999 куб. метров в час | руб./куб. м | 60,66 |
| | 1000 - 1999 куб. метров в час | руб./куб. м | 39,33 |
| | 2000 - 2999 куб. метров в час | руб./куб. м | 26,22 |
| | 3000 - 3999 куб. метров в час | руб./куб. м | 19,66 |
| 4. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, С ₇ | руб./куб. м | 938,87 |
| 5. | 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 ₈ | | |
| 5.1. | Стальные газопроводы | | |
| | 158 мм и менее | тыс. руб. | 36,33 |
| | 159 - 218 мм | тыс. руб. | 48,78 |
| | 219 - 272 мм | тыс. руб. | 56,46 |
| | 273 - 324 мм | тыс. руб. | 30,25 |
| | 325 - 425 мм | тыс. руб. | 34,79 |
| | 426 - 529 мм | тыс. руб. | 59,30 |
| | 530 мм и выше | тыс. руб. | 119,10 |
| 5.2. | Полиэтиленовые газопроводы | | |
| | 109 мм и менее | тыс. руб. | 46,83 |
| | 110 - 159 мм | тыс. руб. | 58,92 |
| | 160 - 224 мм | тыс. руб. | 73,09 |
| | 225 - 314 мм | тыс. руб. | 78,49 |

Примечание.

1. Стандартизированные тарифные ставки С₁, С₂ и С₈ установлены в ценах 2016 года.
2. Стандартизированные тарифные ставки С₃-С₇ установлены в ценах 2001 года.
3. Стандартизированные тарифные ставки С₃, С₄ установлены в расчете на 1 км.