



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

21 июня 2019 года

№ 98-нп

г. Тверь

Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, используемых АО «Газпром газораспределение Тверь» для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям проектируемого, строящегося, реконструируемого или построенного внутри границ земельного участка юридических или физических лиц объекта капитального строительства на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 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», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 21.06.2019,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Утвердить стандартизированные тарифные ставки, используемые АО «Газпром газораспределение Тверь» для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям проектируемого, строящегося, реконструируемого или построенного внутри границ земельного участка юридических или физических лиц объекта капитального строительства на 2019 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Роцин

Стандартизированные тарифные ставки, используемые АО «Газпром газораспределение Тверь» для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям проектируемого, строящегося, реконструируемого или построенного внутри границ земельного участка юридических или физических лиц объекта капитального строительства на 2019 год

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Размер ставки (без учета НДС) при максимальном расходе газа: | |
|-------|---|--------------------|--|------------------------------|
| | | | не более 42 м ³ /час | свыше 42 м ³ /час |
| 1. | С^{сп} - размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребителя, в том числе: | | | |
| 1.1 | проведение инженерно-геодезических изысканий | руб. на объект | 12 132 | 12 132 |
| 1.2 | разработка проектной и рабочей документации | руб. на объект | 14 984 | 14 984 |
| 2. | С^г - размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии, в том числе | | | |
| 2.1 | стальные газопроводы наружным диаметром: | | | |
| 2.1.1 | 25 мм и менее | руб./км | 1 387 254 | 1 387 254 |
| 2.1.2 | 26 - 38 мм | руб./км | 1 387 425 | 1 387 425 |
| 2.1.3 | 39 - 45 мм | руб./км | 1 387 425 | 1 387 425 |
| 2.1.4 | 46 - 57 мм | руб./км | 1 387 425 | 1 387 425 |
| 2.1.5 | 58 - 76 мм | руб./км | 1 456 176 | 1 456 176 |
| 2.2 | полиэтиленовые газопроводы наружным диаметром: | | | |
| 2.2.1 | 32 мм и менее | руб./км | 567 520 | 567 520 |
| 2.2.2 | 33 - 63 мм | руб./км | 857 501 | 857 501 |
| 2.2.3 | 64 - 90 мм | руб./км | 1 227 480 | 1 227 480 |
| 3. | С^{спг} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа, в том числе | | | |
| 3.1 | до 10 куб. метров в час | руб. на объект | 19 722 | 19 722 |
| 3.2 | 11 - 20 куб. метров в час | руб. на объект | 19 722 | 19 722 |
| 3.3 | 21 - 31 куб. метров в час | руб. на объект | 19 722 | 19 722 |
| 3.4 | 32 - 49 куб. метров в час | руб. на объект | 19 722 | 19 722 |
| 4. | С ^{оу} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств | руб. на устройство | 1 627 | 1 627 |
| 5. | С^{г окс} - размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя, в том числе | | | |
| 5.1 | стальные газопроводы наружным диаметром: | | | |
| 5.1.1 | до 10 мм | руб./км | 1 378 300 | 1 378 300 |
| 5.1.2 | 11 - 15 мм | руб./км | 1 676 100 | 1 676 100 |
| 5.1.3 | 16 - 20 мм | руб./км | 1 962 900 | 1 962 900 |
| 5.1.4 | 21 - 25 мм | руб./км | 1 993 600 | 1 993 600 |
| 5.1.5 | 26 - 32 мм | руб./км | 2 203 400 | 2 203 400 |
| 6. | С ^{пу} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа | руб./шт. | 2 559 | 2 559 |

Примечание: размер стандартизированных тарифных ставок не учитывает стоимость газового оборудования и приборов.