**ИНФОРМАЦИЯ О ПЛАТЕ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ И СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВКАХ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ЕЕ ВЕЛИЧИНУ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, С УКАЗАНИЕМ ИСТОЧНИКА ОФИЦИАЛЬНОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ РЕШЕНИЯ РЕГУЛИРУЮЩЕГО ОРГАНА ОБ ИХ УСТАНОВЛЕНИИ  
(ПОДПУНКТ «К» ПУНКТА 11 ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 29.10.2010 N 872)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Республики Башкортостан, осуществляемое ОАО «Газпром газораспределение Уфа» | Наименование  органа исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов | Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям (руб.) | Решение органа исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов  об установлении платы за подключение и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину | |
| Номер документа | Дата принятия документа |
| 1. | Газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется). | Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам | 50 000 (без НДС) | [Постановление № 218](http://gaz-service.ru/upload/Постановление%20ГКТ%20РБ%20от%2017%2007%2014%20№218_Плата%20за%20подключение_20-50.pdf) | 17.07.2014 |
| 2. | Газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для прочих Заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется). | Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам | 20 000 (с НДС) | [Постановление № 218](http://gaz-service.ru/upload/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%93%D0%9A%D0%A2%20%D0%A0%D0%91%20%D0%BE%D1%82%2017%2007%2014%20%E2%84%96218_%D0%9F%D0%BB%D0%B0%D1%82%D0%B0%20%D0%B7%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%BB%D1%8E%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_20-50.pdf) | 17.07.2014 |
| 3. | Газоиспользующее оборудование 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, кроме случаев, указанных в п. 1 и 2, а также установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту | Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам |  | [Постановление № 943](http://gaz-service.ru/upload/Газпром%20газораспределение%20Уфа%20постановление%20ГКТ%20РБ%20от18.12.14%20№943_стандартизированные%20ставки.pdf) | 18.12.2014 |

Дата окончания срока действия (предполагаемая дата пересмотра) платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к газораспределительным сетям на территории Республики Башкортостан, осуществляемое ОАО «Газпром газораспределение Уфа», является 01 августа 2015 года.

Дата окончания срока действия (предполагаемая дата пересмотра) стандартизированных тарифных ставок, определяющих плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителей к газораспределительным сетям на территории Республики Башкортостан, осуществляемое ОАО «Газпром газораспределение Уфа», является 31 декабря 2015 года.

Решения Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям размещено на официальном сайте Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам: <https://tariff.bashkortostan.ru/documents/113900/>

Решения Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям, размещено на официальном сайте Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам: <https://tariff.bashkortostan.ru/documents/150235/>

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения…», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля № 101-э/3 «Об утверждении методических указаний по расчету платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину» установлено следующее:

1. **Плата** за технологическое подключение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается **по индивидуальному проекту** в случае:

* технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров газа в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа

1. **Плата** за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям определяется **на основании стандартизированных тарифных ставок** в случае:

* технологического присоединения газоиспользующего оборудования 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, кроме случаев установления фиксированной платы за технологическое присоединение к сетям газораспределениям органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, и установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.

1. **Порядок определения платы** за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям **на** **основании стандартизированных тарифных ставок**:

* Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов на очередной календарный год устанавливаются стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение (*п.5 «Об утверждении методических указаний …»*).
* **Величина платы за технологическое присоединение на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок** для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет **более 150 метров**, определяется по следующей формуле:

 (руб.)

где:

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) стального газопровода i-того диапазона диаметров и j-того типа прокладки;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленового газопровода k-того диапазона диаметров;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов n-ного диапазона максимального часового расхода газа;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения;

 - индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для субъекта Российской Федерации на месяц, предшествующий месяцу, данные по которым используются для расчета, к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемый уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

 - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя в соответствии с техническими условиями без учета расхода газа ранее подключенного в рассматриваемой (-ых) точке (-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

 - протяженность строящегося стального газопровода i-того диапазона диаметров и j-типа способа прокладки;

 - протяженность строящегося полиэтиленового газопровода k-того диапазона диаметров;

 - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя, подключаемый с использованием газорегуляторного пункта n-ного диапазона максимального часового расхода газа, без учета расхода газа ранее подключенного в рассматриваемой (-ых) точке (-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

 - максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования Заявителя, подключаемый с использованием станции катодной защиты, без учета расхода газа ранее подключенного в рассматриваемой (-ых) точке (-ах) подключения газоиспользующего оборудования Заявителя;

 - количество фактических подключений (технологических присоединений) к стальному газопроводу i-того диапазона диаметров (полиэтиленовому газопроводу k-того диапазона диаметров).

* **Величина платы за технологическое присоединение на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок** для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет **150 метров и менее**, определяется по следующей формуле:

 (руб.)

где:

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации;

 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров.