

## **Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Екатеринбурггаз» и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину на 2019 год.**

### **1. Плата за технологическое присоединение.**

На срок с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года включительно плата за технологическое присоединение утверждена Постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.12.2018г. № 332-ПК «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций на территории Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru), опубликование № 20103 от 29.12.2018г.)

Постановлением РЭК Свердловской области от 14.03.2019 № 27-ПК внесены изменения в постановление РЭК Свердловской области от 27.12.2018г. № 332-ПК «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций на территории Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru), опубликование № 20696 от 21.03.2019г.)

Для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности подавших заявку о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим **15 куб. метров в час** (с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя) плата за технологическое присоединение установлена в размере **60 021 рубль (с НДС 20%)**, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций (далее Программа), в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом (далее – Схема).

Для прочих заявителей подавших заявку о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа не превышающим **5 куб. метров в час** (с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя), плата за технологическое присоединение установлена в размере **60 021 рубль (с НДС 20%)**, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций (далее Программа), в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом (далее – Схема).

### **2. Плата за технологическое присоединение, определяемая на основании стандартизированных тарифных ставок.**

Для случаев 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, за исключением случаев указанных выше, размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям определяется на основании размеров стандартизированных тарифных ставок по **формуле 12** Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным

сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных Приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, исходя из перечня мероприятий и технических параметров подключения к газораспределительной сети (протяженность, диапазоны диаметров, материалы газопроводов, типы и способы их прокладки, диапазоны максимального часового расхода пунктов редуцирования газа, выходной мощности устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии).

Внутри границ земельного участка заявителя размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям определяется на основании размеров стандартизированных тарифных ставок по [формуле 13](#) Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных Приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, и не включает в себя расходы на установку и проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции.

Стандартизированные ставки утверждены Постановлением Региональной энергетической комиссией Свердловской области от 27.12.2018г. № 333-ПК «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организация на территории Свердловской области» (Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), опубликование № 20104 от 29.12.2018г.) **на срок с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года включительно.**

### **3. Плата за технологическое присоединение, определяемая по индивидуальному проекту.**

Плата за технологическое присоединение 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, а также в случаях, если лицо, подавшее заявку на подключение, письменно подтверждает готовность компенсировать расходы газораспределительной организации, связанные с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих газораспределительных сетей, необходимой для осуществления технологического присоединения, в случае, если такие расходы не были включены в инвестиционные программы газораспределительной организации, определяется Региональной энергетической комиссией Свердловской области **индивидуально**, исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению.

В случаях, если мероприятия по технологическому присоединению предусматривают:

- 1) проведение лесоустроительных работ;
- 2) проведение врезки в газопроводы наружным диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа;
- 3) переходы через водные преграды;
- 4) прокладку газопровода диаметром свыше 158 мм и протяженностью более 30 метров бестраншейным способом (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.01.2018 № 82);
- 5) прокладку газопровода по болотам 3 типа, и (или) в скальных породах, и (или) на землях особо охраняемых природных территорий **плата за технологическое присоединение** газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям также устанавливается Региональной энергетической комиссией Свердловской области исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной **по индивидуальному проекту.**