



Акционерное общество
«Газпром газораспределение Ставрополь»
(АО «Газпром газораспределение Ставрополь»)

Первому заместителю главы
администрации города Пятигорска

О.Н. Бондаренко

проект Кутякова, д. 1 А, г. Ставрополь,
Ставропольский край, Российская Федерация, 355029
тел.: +7 (8652) 58-36-77, факс: +7 (8652) 95-17-10
e-mail: gaspromstavropol@yandex.ru

ОКПО 00807021, ОГРН 1022601968561, ИНН 2635014240, КПП 263501001

17.04.19 № 27/2280

на № _____ от _____

О предоставлении информации

Гребенников АЕ
Девятко
22.04.2019
Григорьев

Уважаемый Олег Николаевич!

АО «Газпром газораспределение Ставрополь» (далее – Общество) рассмотрело запрос администрации г. Пятигорска от 19.02.2019 г. № 754/02 направленный в адрес АО «Пятигорскгоргаз», сообщает следующее.

В настоящее время Общество осуществляет подключение объектов капитального строительства к сетям газоснабжения, а также производит расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ставропольского края исключительно в соответствии со ст. 23.2. главы VI Федерального закона «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 № 69-ФЗ, «Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения» (далее – Правила) утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2014 № 1314, «Основными положения формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (далее – Основные положения), утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации», «Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину» (далее – Методические указания), утвержденные приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, постановлением региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 28.12.2018 г. № 61/1 (далее – Постановление РТК СК).

Администрация
города Пятигорска
Дата 22.04.19 Вх № 2642

В соответствии с требованиями пункта 6 раздела II вышеуказанных Правил, в целях определения технической возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения заявитель направляет исполнителю запрос о предоставлении технических условий в соответствии с требованиями пункта 7, 8 Правил.

В соответствии с пунктом 29 Правил, срок действия технических условий, выдаваемых на основании запроса о предоставлении технических условий, составляет 70 рабочих дней.

Обращаю Ваше внимание, что при направлении заявителем в адрес исполнителя заявки на подключения объекта капитального строительства в соответствии с требованиями пунктов 61, 65, 69 Правил, и заключении договора о подключении, срок действия технических условий, которые являются приложением и неотъемлемой частью договора определяется в соответствии со сроком осуществления мероприятий указанных в договоре о подключении объекта капитального строительства к сети газораспределения.

В соответствии с пунктами 85, 85(1) Правил, срок осуществления мероприятий по подключению не может превышать:

а) 9 месяцев - для заявителей первой категории в случае, если мероприятия по подключению (технологическому присоединению) осуществляются без получения исполнителем в соответствии с законодательством Российской Федерации или законодательством субъекта Российской Федерации разрешения на строительство;

б) 1 год - для заявителей первой категории, за исключением случая, указанного в подпункте а) настоящего пункта;

в) 1,5 года - для заявителей второй категории, если иные сроки (но не более 3 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон;

г) 2 года - для заявителей, плата за технологическое присоединение которых устанавливается по индивидуальному проекту, а также для заявителей третьей категории, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон.

В случае если требуется только фактическое присоединение, срок осуществления мероприятий по подключению не может превышать с даты подписания акта о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению):

а) 3 месяца для случаев, когда подключение (технологическое присоединение) осуществляется в существующую сеть газораспределения исполнителя диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа;

б) 10 рабочих дней в иных случаях.

Согласно информации указанной в запросе администрации и в Приложении к запросу (месторасположение земельного участка, ориентировочное расстояние от земельного участка до газопровода, максимальный часовой расход газа), размер платы за технологическое

присоединение газоиспользующего оборудования в зависимости от протяженности газопровода-ввода (свыше 20 м до 30 м включительно) (Приложение 1 к Постановлению РТК СК), составит 52 630,85 (Пятьдесят две тысячи шестьсот тридцать) рублей восемьдесят пять копеек, в т.ч. НДС 20% - 8 771,81 (Восемь тысяч семьсот семьдесят один) рубль восемьдесят одна копейка.

Одновременно информирую Вас, что на момент подачи собственником земельного участка заявки на подключение, размер платы за подключение может быть пересмотрен Обществом в связи с возможными изменениями технических параметров подключения и (или) действующего законодательства.

Учитывая изложенное, Общество готово предоставить в адрес администрации технические условия и более точную информацию в отношении размера платы за подключение объекта капитального строительства (магазин) к газораспределительной сети, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 26:33:030101:714, по адресу: Ставропольский край, г. Пятигорск, район Ботанического сада, только после представления администрацией всех необходимых документов, перечень которых установлен вышеуказанными пунктами Правил.

Дополнительно сообщая, что максимальная нагрузка на существующий газопровод низкого давления ДУ-63мм (точка подключения), от которого планируется осуществить мероприятия по подключению вышеуказанного объекта, и его предельная свободная мощность составляет 5 м³/час.

**Первый заместитель
генерального директора**

А.Е. Лиходиевский