ПРИЛОЖЕНИЕ к извещению

**1. Сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и о плате за подключение:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** **Лота** | **Сети электроснабжения** | **Сети газоснабжения** | **Сети водоснабжения** |
| 4 | Ближайший центр питания в рамках осуществления технологического присоединения при условии заявленной максимальной мощности 15 кВт, III категории надежности электроснабжения, уровне напряжения 0,38кВ, для земельного участка с кадастровым номером 16:38:140301:655, проходит ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 135/160 от ВЛ 10 кВ №2 ПС 110 кВ Дружба | 16:38:140301:655, по адресу: РТ, Тетюшский район, Урюмское сельское поселение, с. Пролей-Каша, ул. Пушкина, з/у 6В, предполагаемая точка подключения газопровод низкого давления Д225 мм, Срок подключения объекта 10 рабочих дней с даты подписания акта о готовности сетей газопотребления. Размер платы за подключение определяется в соответствии с постановлением Государственного комитета РТ по тарифам от 05.11.2020 № 148-104/тп-2020 «Об установлении размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за техническое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «ГТК | Инженерных сетей нет  |
| 5 | Ближайший центр питания в рамках осуществления технологического присоединения при условии заявленной максимальной мощности 15 кВт, III категории надежности электроснабжения, уровне напряжения 0,38кВ, для земельного участка с кадастровым номером 16:38:011701:52, расположенного в г Тетюши, ул. Яруллина, д. 6а ВЛ 0,4 кВ №1 тП 443/250 ВЛ 10 кВ № 12ПС 110 кВ Тетюши | 16:38:011701:52земли населенных пунктов, для индивидуального строительства, по адресу: РТ, Тетюшский район, г. Тетюши, ул. Яруллина, д. 6а предполагаемая точка подключения газопровод низкого давления Д160 мм, ориент. протяженность до ЗУ 30 м. Срок подключения объекта 8 месяцев со дня заключения договора о подключении. Размер платы за подключение с НДС 70 614,20 руб. В случае технологического присоединения газоиспользующего оборудования, максимальный часовой расход газа которого не превышает 5,0 м3/час, и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без необходимости прокладки газопровода бестраншейным методом)  | Проектом предусмотрено подключение к существующему водопроводу Ф110 по адресу ул. Яруллина. В колодцах подключения предусмотрено установка отключающей арматуры согласно действующих нормативов. Место расположения колодца и диаметр водопроводной сети определено проектом. Давление вы точке подключения 0,2Мпа. Проектом предусмотреть установку объектов и индивидуальных узлов учета потребляемой воды. Проектом предусмотрена выгребная яма. |