**Форма 3. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения за 2 квартал 2017 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Наименование показателя |  Значение |
| **1.** | **Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.** | 6 ед. |
| **2.** | **Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.** | 61ед. |
| **3.** | **Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение квартала, шт.** | **-** |
| **4.** | **Причины отказа в подключении** | **-** |
| **5.** | **Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала\*, Гкал/часв т.ч.: закрытая система теплоснабжения** | 160,422Гкал/час  |

1 – количество заключенных договоров о подключении к централизованной системе теплоснабжения. 2 -величина резерва мощности приведена исходя из резерва свободной мощности источников тепловой энергии, относящихся к балансовой принадлежности СГМУП «ГТС», при этом не отражает резерва пропускной способности магистральных и квартальных сетей теплоснабжения, а также резерва производительности оборудования тепловых пунктов.