Форма [1.6](consultantplus://offline/ref=192E6FF94D1DAB37EE1C833BA72E74C056C9679B328A1169B3239AF4C5223E9BE96640A506B962ABC14CFA43o5G). 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 [<\*>](#Par1084)

--------------------------------

<\*> В соответствии с [пунктом 32](consultantplus://offline/ref=192E6FF94D1DAB37EE1C9D36B1422ACE50C63096358A193AEF7CC1A9922B34CCAE2919E742B462AF4Co6G) Стандартов раскрытия информации раскрывается регулируемой организацией ежеквартально, в течение 30 календарных дней по истечении квартала, за который раскрывается информация.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 \_\_\_ квартал 20 \_\_ года | | |
| N п/п | Перечень информации | Значение |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт. | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт. | 0 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала, шт. | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч [<9>](#Par1104) | 0,768 |

--------------------------------

<9> При использовании нескольких систем теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем раскрывается регулируемой организацией в отношении каждой системы теплоснабжения в соответствии с таблицей 15.

Таблица 15

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Информация о резерве мощности систем теплоснабжения | | |
| N п/п | Система теплоснабжения | Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |