Форма 14 к приказу ФАС России от 13.09.2018 №1288/18

Информация о наличии (об отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о принятии и ходе рассмотрения заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение 3 квартала 2023г.

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Количество поданных заявок | ед. | 12 | Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала. |
| 2 | Количество рассмотренных заявок | ед. | 0 | Указывается количество рассмотренных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала. |
| 3 | Количество заявок на заключение договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым регулируемой организацией отказано в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения с указанием причин, в течение одного квартала | ед. | 0 | Указывается количество заявок с решением об отказе в течение отчетного квартала. |
| 4 | Причины отказа в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения | x |  | Указывается текстовое описание причин принятия решений. |
| Не заполняется в случае, если решения об отказе в течение отчетного периода не принимались. |
| 5 | Резерв мощности источников тепловой энергии, входящих в систему теплоснабжения, в течение одного квартала | Гкал/час | 141,01 | Указывается резерв мощности системы теплоснабжения (совокупности систем) теплоснабжения в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере теплоснабжения. |
| В случае если регулируемыми организациями оказываются услуги по теплоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой системам теплоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере теплоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения. |