**Форма 9. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за IV квартал 2017 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр) | - |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник) | - |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации | - |
| Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) | - |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней) | - |
| Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации (с указанием такого источника или тепловой сети и даты вывода из эксплуатации) <\*\*> | Не выводились |
| Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами [70](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=290639#l322) и [76](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=290639#l330) Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" <\*\*\*> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 34, ст. 4734; 2016, N 2, ст. 403; N 22, ст. 3228; N 29, ст. 4837; N 49, ст. 6906; 2017, N 8, ст. 1230) | В связи с дебиторской задолженностью произведено ограничение подачи теплоносителя  на следующие объекты:  *Промышленные потребители:*  1. Хажмурадова З.С.   (Дог.№378   задолженность     146 289 руб. 59     копеек )  Итого  - 1 (один) объект. |

<\*\*> - заполняется нарастающим итогом

<\*\*\*> - заполняется в отношении каждого потребителя, в отношении которого введен режим приостановления, ограничения, прекращения потребления тепловой энергии с указанием оснований