

**Информация по приложению 1 приказа №127 от 17 февраля 2015 г.
(согласно Постановления Правительства РФ от 05 июля 2013 г. № 570)**

По пунктам 15 г) Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации.

| № п/п | Наименование показателя | ед.изм. | Показатель | Примечания |
|-------|---|---------|------------|---|
| 20в | Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации | шт. | нет | определяются после утверждения схемы теплоснабжения |
| 20г | Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) | шт. | нет | договора не заключались |
| 20д | Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) | дней | - | заявки не поступали |

По пунктам 15 д) (21,21г,21е,21ж,21з) Информация об инвестиционных программах регулируемой организации.
Инвестиционная программа на предприятии не разрабатывалась.

По пунктам 15 е) Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения.

| № п/п | Наименование показателя | Ед.изм. | Показатель | Примечания |
|-------|---|----------|------------|--|
| 22а | Сведения о количестве поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала; | шт. | 0 | Заявок на подключения к сетям теплоснабжения в I кв.2016 г. не поступало |
| 22б | Сведения о количестве исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала; | шт. | 0 | |
| 22в | Сведения о количестве исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала; | шт. | 0 | |
| 22г | Сведения о резерве мощности системы теплоснабжения в течение квартала. При использовании регулируемыми организациями нескольких систем централизованного теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы централизованного теплоснабжения. | Гкал/час | 85,0 | |

По пунктам 15 ж) Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (оказание регулируемых услуг). Публичный договор о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения будет разработан после утверждения тарифов на подключение.

По пунктам 15 з) Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения.

| № п/п | Наименование показателя | Информация |
|-------|--|---|
| 25а | Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | Форма заявки размещена на сайте предприятия в разделе «Публичная информация» |
| 25б | Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | Перечислен в заявке |
| 25в | Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | «Правила подключения к системам теплоснабжения», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N307 |
| 25г | Телефоны и адреса служб, ответственных за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | Отдел перспективного развития ГУПС «Севтеплоэнерго», пл. Восставших,2 (здание котельной на территории Первой городской больницы), тел. 55-76-29 |

**ФОРМЫ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ,
ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

Форма 1.8. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе горячего водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения

| | |
|---|--------------------|
| Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала | I кв.2016 г. - нет |
| Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения течение квартала | I кв.2016 г. - нет |
| Количество заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | I кв.2016 г. - нет |
| Резерв мощности централизованной системы горячего водоснабжения в течение квартала | - |

Форма 1.10. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе горячего водоснабжения

| | |
|--|---|
| Форма заявки о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | Форма заявки размещена на сайте предприятия в разделе «Публичная информация» |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | Перечислен в заявке |
| Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | «Правила подключения к системам теплоснабжения», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N307 |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | Отдел перспективного развития ГУПС «Севтеплоэнерго», пл. Восставших,2 (здание котельной на территории Первой городской больницы), тел. 55-76-29 |