**Форма 1. Общая информация о регулируемой организации ООО "Теплоэнергодар"**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица  |  Общество с ограниченной ответственностью "Теплоэнергодар" |
| Фамилия, имя и отчество директора регулируемой организации |  Мережко Александр Владимирович |
| Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица |  ОГРН 1082315007807, от 06.10.2008г. ИФНС г.Новороссийска |
| Почтовый адрес регулируемой организации |  353915 г.Новороссийск, ул.Л.Шмидта д.39, офис. 12 |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации |  353915 г.Новороссийск, ул.Л.Шмидта д.39, офис. 12 |
| Контактные телефоны |  8(8617)76-56-42 |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"  |  [www.teploenergodar.ru](http://www.teploenergodar.ru) |
| Адрес электронной почты регулируемой организации  |  teploenergodar@mail.ru, teploenergodar.glbuh@mail.ru |
| Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб |  Администрация с 8-00 до 17-00, перерыв с 12-00 до 13-00Диспетчерская с 00-00 до 24-00. |
| Вид регулируемой деятельности |  35.1 Производство и передача электроэнергии |
| Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) |  0 |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) |  0 |
| Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) | 4 шт - 1200 кВт 4 шт - 640 кВт |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук) |  2 |

**Форма 2. Информация о тарифах на тепловую энергию (мощность)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа исполнительной власти Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) (далее - орган регулирования), принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность) |  Региональная энергетическая комиссия-департамент цен и тарифов Краснодарского края |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность) |  Приказ № 158/2017-т от 20.12.2017г. |
| Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность)  | 2316,40 руб  |
| Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) |  с 0.01.2018 по 30.06.2018 |
| Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) |  2357,54 руб. |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность) |  с 01.07.2018г. по 31.12.2018г. |

**Форма 9. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр) |  0 |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник) |  0 |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации |   |
| Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) |  0 |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней) |  нет |
| Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации (с указанием такого источника или тепловой сети и даты вывода из эксплуатации) <\*\*> |  0 |
| 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) |  0 |

<\*\*> - заполняется нарастающим итогом

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

**Форма 11. 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 <8>**

<8> При использовании регулируемой организацией нескольких централизованных систем теплоснабжения, в части сведений о резерве мощности таких систем форма заполняется в отношении каждой централизованной системы теплоснабжения.

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 5,52 МВт |

**Форма 12. Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг <9>**

<9> Указывается информация только об объемах тепловой энергии (мощности), теплоносителя, отпускаемых по ценам, определенным соглашением сторон; информация о цене такого договора не раскрывается.

|  |  |
| --- | --- |
| Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров (оказание услуг), содержит сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров (оказания регулируемых услуг), а также сведения о договорах, заключенных в соответствии с частями [2.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=298477#l148) и [2.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=298477#l821) статьи 8 Федерального закона "О теплоснабжении" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4159; 2011, N 23, ст. 3263; N 50, ст. 7359; 2012, N 53, ст. 7616, 7643; 2013, N 19, ст. 2330; 2014, N 30, ст. 4218; N 42, ст. 5615; N 49 (часть VI), ст. 6913) | 0 |