Согласно приказу ФАС от 14 июля 2017 г. N 930/17 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНЫХ ФОРМ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИМИ И ТЕПЛОСЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ»:

**Филиал ПАО «ОГК-2» - Сургутская ГРЭС-1**

**2018 год**

**Форма 1**. **Общая информация о регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Публичное акционерное общество «Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии» |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации | Вергейчик Олег 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 1052600002180 от 09.03.2005 г., Инспекция Федеральной налоговой службы по Изобильненскому району Ставропольского края |
| Почтовый адрес регулируемой организации | 628406, РФ, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г.Сургут, п.Кедровый |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 196140, Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, д.66 кор.1, лит. А |
| Контактные телефоны | 8(3462) 76-43-59 – приемная 8(3462) 76-40-12 – управление по сбыту |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии) | [www.ogk2.ru](http://www.ogk2.ru) |
| Адрес электронной почты регулируемой организации (при наличии) | kanc@sur.ogk2.ru |
| Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб | Понедельник-пятница: с 8-00 до 17-00 обед с 12-30 до 13-30 |
| Вид регулируемой деятельности | Реализация тепловой энергии, реализация теплоносителя |
| Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | - |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | - |
| Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) | 1 3268 Мвт; 903 Гкал/ч |
| Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | - |
| Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | - |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук) | - |