**Cведения о заявителе: Приложение 1.**

Для физических лиц:

1. ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Серия и номер паспорта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Кем и когда выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Режим собственности на электросетевые объекты: (индивидуальная или долевая или совместная супругов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Для юридических лиц

1. Полное наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Организационно-правовая форма \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Орган управления, уполномоченный принимать решение о совершении сделки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сведения по условиям предлагаемой сделки**

Передача в собственность

1. Вид сделки (Купля-продажа ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Цена сделки (с НДС/без учета НДС) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Передача во временное пользование

1. Вид сделки (аренда на срок ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Цена сделки в месяц (с НДС/без НДС) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Передача на обслуживание

1. Вид сделки (договор на срок ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Цена сделки в месяц (с НДС/без НДС) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сведения по передаче электроэнергии ( при наличии )**

1. Наличие приборов учета (да или нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Количество присоединений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Мощность присоединенных потребителей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Объем полезного отпуска в год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Процент потерь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Cведения о передаваемых объектах:**

1. Для линий электропередачи (для каждой ЛЭП заполняется отдельно)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр | Характеристика (значение) параметра |
| 1 | Тип линии | Воздушная Кабельная |
| 2 | Тип провода (кабеля) | СИП неизолированный  марка и сечение кабеля  |
| 3 | Материал опор | Дерево бетон Металл дерево с ж/б приставками  |
| 4 | Наименование линии(начало и конец) |  |
| 5 | Адрес размещения |  |
| 6 | Класс напряжения | 0,4 кВ 6 кВ 10 кВ 35 кВ 110 кВ |
| 7 | Протяженность (м) |  |
| 8 | Год постройки |  |
| 9 | Оценка состояния | новое хорошее удовлетворительное неудовлетворительное аварийное |
| 10 | Является ли объект недвижимым имуществом? |  Да Нет |
| 10.1 | Если является, зарегистрированы ли права на него? |  Да Нет |
| 11 | Вид права на земельный участок под объектом |  |
| 12 | Площадь земельного участка под объектом (кв. м) |  |

1. Для ТП (КТП) (для каждой ТП/КТП заполняется отдельно)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр | Характеристика (значение) параметра |
| 1 | Тип и мощность трансформаторов | Трансформатор 1Трансформатор 2  |
| 2 | Количество отходящих ЛЭП 0,4 кВ |   |
| 3 | Материал корпуса | Кирпичный бетон Металл (киосковый) открытый  |
| 4 | Наименование (диспетчерское) |  |
| 5 | Адрес размещения |  |
| 6 | Класс напряжения |  6 кВ 10 кВ 35 кВ  |
| 7 | Год постройки |  |
| 8 | Оценка состояния | новое хорошее удовлетворительное неудовлетворительное аварийное |
| 9 | Является ли объект недвижимым имуществом? |  Да Нет |
| 9.1 | Если является, зарегистрированы ли права на него? |  Да Нет |
| 10 | Вид права на земельный участок под объектом |  |
| 11 | Площадь земельного участка под объектом (кв. м) |  |

1. Для РП (для каждого РП заполняется отдельно)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр | Характеристика (значение) параметра |
| 1 | Тип и количество ячеек  | Тип 1Тип 2  |
| 2 | Количество отходящих ЛЭП 0,4 кВ |   |
| 3 | Материал корпуса | Кирпичный бетон Металл (киосковый) открытый  |
| 4 | Наименование (диспетчерское) |  |
| 5 | Адрес размещения |  |
| 6 | Класс напряжения |  6 кВ 10 кВ 35 кВ  |
| 7 | Год постройки |  |
| 8 | Оценка состояния | новое хорошее удовлетворительное неудовлетворительное аварийное |
| 9 | Является ли объект недвижимым имуществом? |  Да Нет |
| 9.1 | Если является, зарегистрированы ли права на него? |  Да Нет |
| 10 | Вид права на земельный участок под объектом |  |
| 11 | Площадь земельного участка под объектом (кв. м) |  |

1. Для ПС (для каждой ПС заполняется отдельно)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр | Характеристика (значение) параметра |
| 1 | Тип и мощность трансформаторов  | Трансформатор 1Трансформатор 2  |
| 2 | Количество и марки коммутационного оборудования | Выключатель 1Выключатель 2ОДКЗ 1ОДКЗ 2 |
| 3 | Материал зданияОПУ | Кирпичный бетон Металл (киосковый) отсутствует  |
| 4 | Наименование (диспетчерское) |  |
| 5 | Адрес размещения |  |
| 6 | Класс напряжения |  0,4 кВ 6 кВ 10 кВ 35 кВ 110 кВ |
| 7 | Год постройки |  |
| 8 | Оценка состояния | новое хорошее удовлетворительное неудовлетворительное аварийное |
| 9 | Является ли объект недвижимым имуществом? |  Да Нет |
| 9.1 | Если является, зарегистрированы ли права на него? |  Да Нет |
| 10 | Вид права на земельный участок под объектом |  |
| 11 | Площадь земельного участка под объектом (кв. м) |  |