**Акт обследования № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Регистрационный номер ДОУ ТПр 4328/19 дата регистрации ДОУ 24.10.2019

**1. Заявитель: Краевое государственное казенное учреждение "Центр содействия семейному устройству детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей г.Партизанска"телефон:** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. Наименование объекта: Центр содействия семейному устройству детей - сирот и детей, оставшихся без попечения родителей г. Партизанска**

**Фактический объект: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

**3. Адрес объекта: Приморский край, г. Партизанск, ул. Чкалова, д. 34, кадастровый номер земельного участка 25:33:180123:24**

**4. Заявленная мощность (кВт): 30**

**5. Заявленный класс напряжения (кВ): 0,4 кВ**

**6. Заявленная категория надёжности электроснабжения (1 особая, 1, 2, 3): 2.**

**7. Ранее присоединённая мощность (кВт):** **30**

**8. Предполагаемая(ые) точка(и) присоединения к сети АО «ДРСК»:**

Первая точка присоединения: ПС**-ЦРППГРЭС,** №ф. 6кВ **«Несвоевка»,** ТП № \_7320\_\_, наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ТМ 6/0,4 \_400\_\_\_\_\_ кВА; № ф. 0,4 кВ, **\_\_\_2\_ \_\_\_**

№ опоры \_\_\_\_\_\_\_\_.

Вторая точка присоединения: ПС-\_Южная\_, №ф. 6кВ «\_**11**\_», ТП № \_7068\_\_\_\_\_,

наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ТМ 6/0,4 \_400\_\_\_\_\_ кВА № ф. 0,4 кВ, \_\_\_\_\_\_\_. Ру-0,4 кВ

Предполагаемая точка БПиЭО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9. МИНИМАЛЬНОЕ расстояние от границы участка заявителя по ПРЯМОЙ ЛИНИИ до ближайшего объекта электрической сети АО «ДРСК» (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего класс напряжения, указанный в заявке** **существующих или планируемых к вводу в эксплуатацию в соответствии с инвестиционной программой филиала АО «ДРСК»*:*** \_\_\_\_0\_\_\_\_\_\_ **метров.**

9.1. Информация о наличии электрических сетей прочих собственников (не ССО) на расстоянии меньшим, чем указано в п.9 настоящего акта:

Наименование собственника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Класс напряжения (кВ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Расстояние (м)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**10. Мероприятия, необходимые для электроснабжения объекта:**

| **№ пп** | **Наименование работ и затрат, единица измерения** | | | | **Тип, параметры** | | **Количество** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|  |
|
| **1. Строительство ЛЭП 6кВ** | | | | | | | |
| 1.2. | |  |  | | --- | --- | | + | ж/б | |  | деревянные | |  | на ж/б приставке |   Установка опор  (шт.) | | | | одностоечная | 2 | |
| одностоечная с 1 укосом |  | |
| одностоечная с 2 укосами |  | |
| 1 укос |  | |
| **2. Строительство ЛЭП 0,4 кВ** | | | | | | | |
| 2.1. | Длина ЛЭП, по трассе (м) | | | | ВЛ | **160** | |
| КЛ |  | |
| 2.2. | |  |  | | --- | --- | | + | ж/б | |  | деревянные | |  | н ж/б приставке |   Установка опор (шт.) | | | | одностоечная |  | |
| одностоечная с 1 укосом | 2 | |
| одностоечная с 2 укосами |  | |
| 1 укос |  | |
| 2.3. | Подвеска провода по трассе ВЛ (м) | | кол. проводов ВЛ | | СИП-2 3х50+1х50  В т.ч на заход в КТП | 175  8 | |
|  | 2 провода |
| + | 4 провода |
|  | Устройство воздушного вывода с КТП (шт.) | | | |  | 1 | |
| **3. Установка ТП** | | | | | | | |
| **5. Демонтажные работы** | | | | | | | |
| **4. Установка дополнительного оборудования** | | | | | | | |
| 4.1. | | Установка коммутационной аппаратуры в ТП (шт.) | | | ВА88-35 на 100А | | 1 |
| **6. Работы на ПС 35-110 кВ** | | | | | | | |

**12. Примечания:** Для предоставления 2 категории необходимо:

1. Построить ВЛИ-0,4 кВ от КТП 7068 до границ участка заявителя.

2. В пролете опор 30-32 ВЛ 6 кВ ф11 ПС «Южная» произвести совместную подвеску, а также установить опоры для сокращения пролетов.

**13. План-схема подключения ЭПУ заявителя (с поопорной расстановкой):**

