|  |
| --- |
| Дата 29.04.2020 г. (*поручения о подготовке акта обследования*)  Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*направления заполненного акта обследования*) |

**Акт обследования № 1472/20**

Регистрационный номер ДОУ ТПр 1472/20 дата регистрации ДОУ 29.04.2020

**1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Жилстрой ДВ"телефон:** **89244883333**

**2. Наименование объекта: многоквартирный жилой дом**

**3. Адрес объекта: Приморский край, г. Большой Камень, в 444 м на восток от жилого дома по ул.Академика Курчатова, д. 22, кадастровый номер земельного участка 25:36:010201:14683**

**4. Заявленная мощность (кВт): 250**

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

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

**7. Ранее присоединённая мощность (кВт):** **0**

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

Первая и вторая точка присоединения: элементы электрической сети сетевой организации, расположенные на кабельных наконечниках проектируемых ЛЭП-0,4 кВ от РУ 0,4кВ ТП 6/0,4 кВ №81061 фид. 6 кВ №28 и №14 ПС 220/110/6 кВ Береговая-2

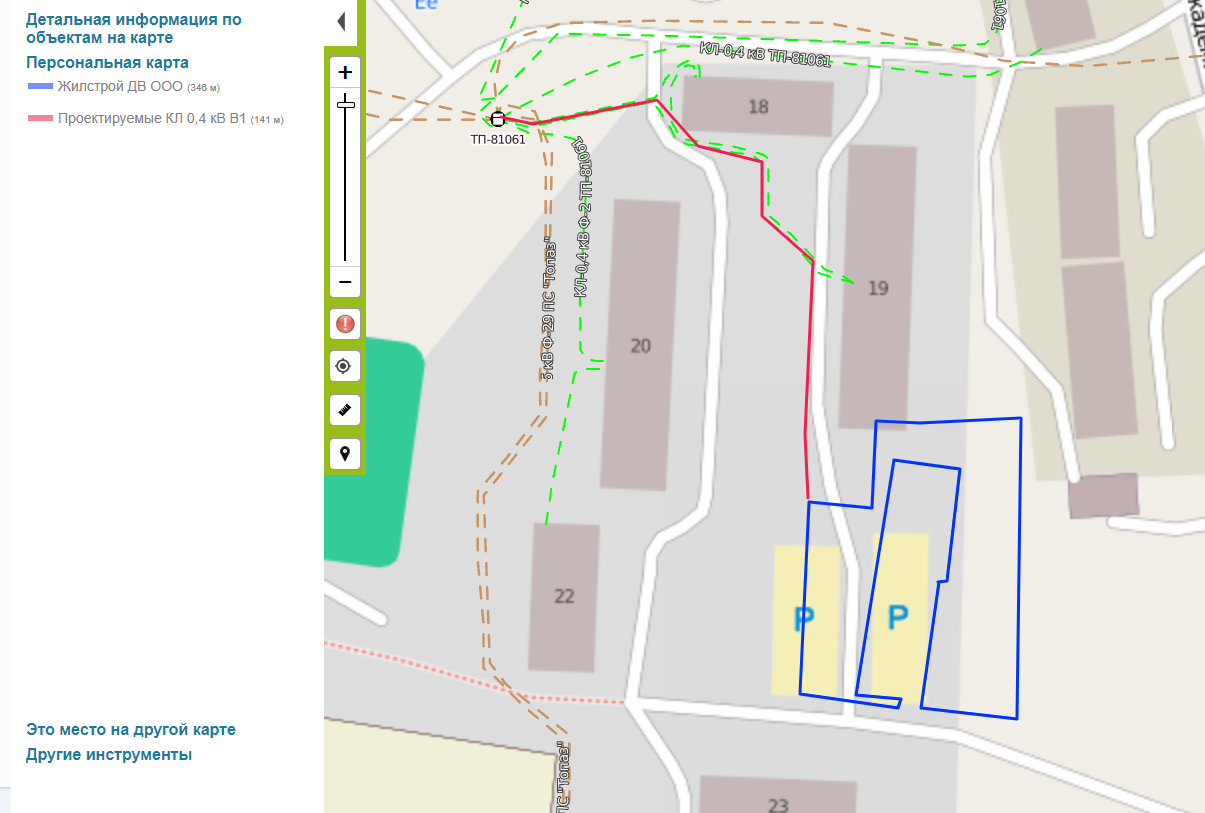
**9. МИНИМАЛЬНОЕ расстояние от границы участка заявителя по ПРЯМОЙ ЛИНИИ до ближайшего объекта электрической сети АО «ДРСК» (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего класс напряжения, указанный в заявке** **существующих или планируемых к вводу в эксплуатацию в соответствии с инвестиционной программой филиала АО «ДРСК»*:*** 110 **метров.**

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

| **№ пп** | **Наименование работ и затрат, единица измерения** | | | **Тип, параметры** | | **Количество** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
|  |
|
| **1. Работы в ТП 81061** | | | | | | |
| 1.1. | | Установка коммутационной аппаратуры в ТП (шт.) | | РПС-4 | 2 | |
| **2. Строительство ЛЭП 0,4 кВ** | | | | | | |
| 2.1. | Длина ЛЭП, по трассе (м) | | | ВЛ |  | |
| КЛ | **150+150** | |
| 2.2. | |  |  | | --- | --- | | Х | ж/б | |  | деревянные | |  | н  ж/б приставке |   Установка опор (шт.) | | | одностоечная |  | |
| одностоечная с 1 укосом | 1 | |
| одностоечная с 2 укосами |  | |
| 1 укос |  | |
| 2.3. | Прокладка КЛ (м) | | Прокладка КЛ | ААБ-4х240  В т.ч. заход в ТП | 300  20 | |

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

<http://map.prim.drsk.ru/?mapid=2028259484>

****