

Дата 18.11.2016 г. (поручения о подготовке акта обследования)

Дата _____ (направления заполненного акта обследования)

Акт обследования № _____

Регистрационный номер ДОУ ТПр 4126/16 дата регистрации ДОУ 17.11.2016

1. Заявитель: Задоя Василий Васильевич телефон: 89046221327

2. Наименование объекта: административное здание

Фактический объект: _____

3. Адрес объекта: Приморский край, г. Артём, пгт. Заводской, ул. Лучевая, д. 3, кадастровый номер земельного участка 25:27:060101:777

4. Заявленная мощность (кВт): 150

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

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

7. Ранее присоединённая мощность (кВт): 0

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

Первая точка присоединения: ПС-Кролевцы, №ф. 6(10) кВ «25», № опоры 1/2/6/13.

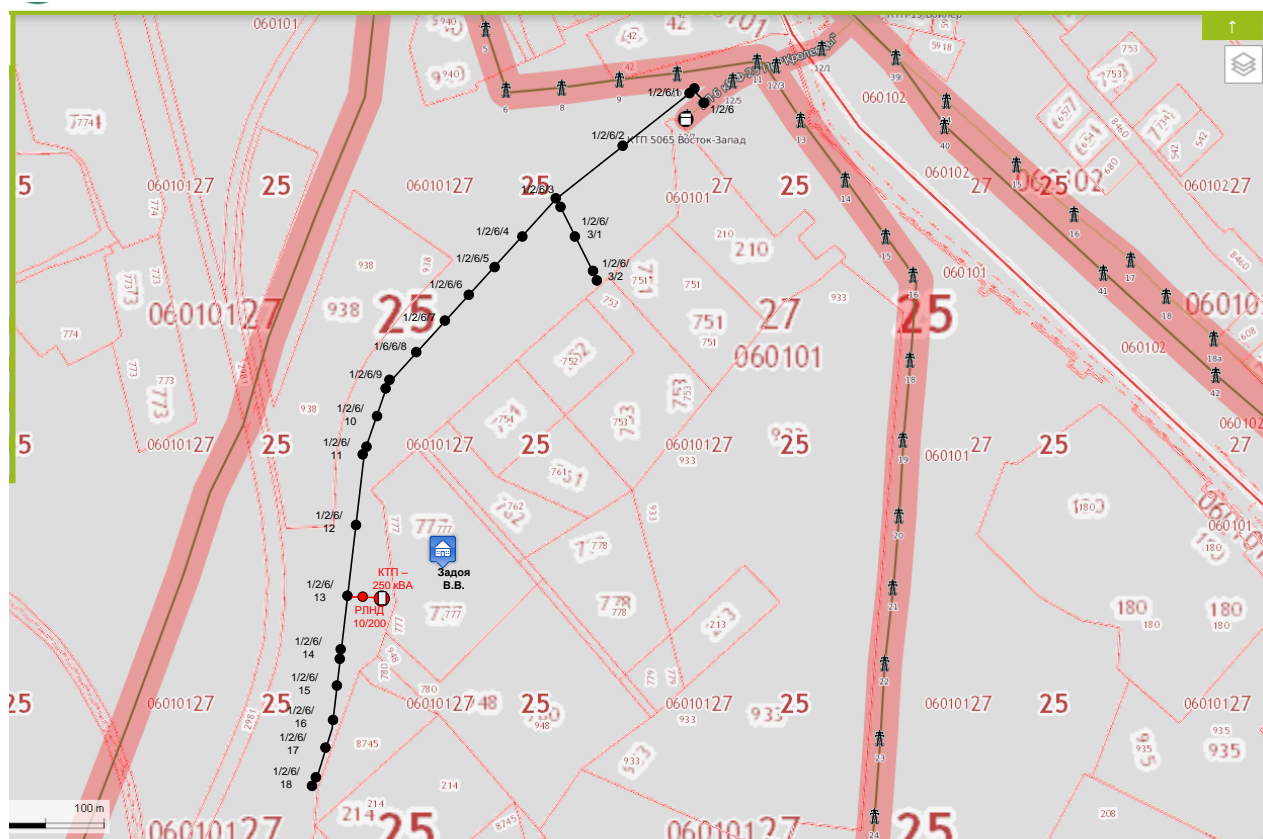
9. МИНИМАЛЬНОЕ расстояние от границы участка заявителя по ПРЯМОЙ ЛИНИИ до ближайшего объекта электрической сети АО «ДРСК» (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего класс напряжения, указанный в заявке существующих или планируемых к вводу в эксплуатацию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

_____330_____ метров.

10. Мероприятия, необходимые для электроснабжения объекта:

№ пп	Наименование работ и затрат, единица измерения		Тип, параметры	Количество				
1. Строительство ЛЭП 6(10) кВ								
1.1.	Длина ЛЭП по трассе (м)		ВЛ	10				
			КЛ					
1.2.	Установка опор (шт.)	<table><tr><td></td><td>ж/б</td></tr><tr><td>деревянные</td></tr><tr><td>на ж/б приставке</td></tr></table>		ж/б	деревянные	на ж/б приставке	одностоечная	1
				ж/б				
			деревянные					
			на ж/б приставке					
одностоечная с 1 укосом								
		одностоечная с 2 укосами						
			1 укос					
1.3.	Подвеска провода по трассе, в три провода (м)		СИП 3 1х70	33				
			В т. ч. На заход ТП и ошиновки РЛНД	50				
1.4.	Установка разъединителей (1 компл.)		РЛНД10/250	1				
1.5.	Установка реклоузера (1 компл.)							
1.6.	Муфта для КЛ (шт.)							
1.7.	Установка разрядников (ОПН) (шт.)							
3. Установка ТП								
3.1.	Установка ТП 6(10)/0,4 кВ (1 ТП с транс.)		КТП250кВА	1				
3.2.	Установка силового трансформатора в ТП							

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



12. Примечания: Участок расположен в п. Заводской, Ближайшая ВЛ0.4кВ КТП-5065 по прямой линии на расстоянии 330 метров. Для присоединения заявителя требуется установка РЛНД 10/250, а также КТП-250кВА.

Начальник АРРЭС

Матюхин Д.А.