


«Утверждаю»
И.о. главного инженера СП ПЮЭС

А.Н. Скороходов

" 16 " декабря 2024 г.

Акт обследования № _____

Регистрационный номер ДОУ ТПр 8112/24 дата регистрации ДОУ 06.12.2024

1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Аланд" телефон: +7(904)626-76-70

2. Наименование объекта: СТП-160 кВА производственная база

Фактический объект: _____

3. Адрес объекта: Приморский край, Надеждинский р-н, с. Вольно-Надеждинское, в 101 м на юго-восток от ул. Строителей, дом 24, кадастровый номер земельного участка 25:10:180003:1180

4. Заявленная мощность (кВт): 150

5. Заявленный класс напряжения (кВ): 6 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-Надеждинская, ВЛ 6 кВ «Ф-7 », строительство ВЛ 6кВ от № опоры 32/8

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»: 60 метров.

10. Мероприятия, необходимые для электроснабжения объекта:

	Наименование работ и затрат, единица измерения			Тип, параметры	Количество
1. Строительство ЛЭП 6 кВ					
1.1.	Длина ЛЭП по трассе (м)			ВЛ	140
				КЛ	
1.2.		ж/б	одностоечная	2	
			деревянные	одностоечная с 1 уклоном	1
			на ж/б приставке	одностоечная с 2 уклонами	
	Установка опор (шт.)			1 укос	1
1.3.	Подвеска провода по трассе, в три провода (м)			СИПЗ 1х50	480
				В т.ч ошиновка РЛК	9
				В т.ч. заход в ПКУ	30
1.4.	Установка разъединителей (1 компл.)			РЛК	1
4. Установка дополнительного оборудования					
4.1.	Установка коммерческого учета электрической			ПКУ 6кВ	1

