

Чернеева Юлия Сергеевна

Начальнику СПРиТП _____

от начальника сетевого района I гр. Хабаровского Северного РЭС Кадачагиной А.С.

Дата 26.04.2019 г. (поручения о подготовке акта обследования)

Дата _____ (направления заполненного акта обследования)

Акт обследования № ТПР 1226/19

Регистрационный номер ДОУ ТПР 1226/19 дата регистрации ДОУ 26.04.2019

1. Заявитель: ООО "Дружба" телефон: _____

2. Наименование объекта: коровник на 200 голов

Фактический объект: _____

3. Адрес объекта: Хабаровский край, Хабаровский р-н, с. Федоровка, в районе дома № 8 по ул. Костиной, Литер А

4. Заявленная мощность (кВт): 30

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- Федоровка, №ф. 6(10) кВ « 2 », ТП № 2157,
наименование _____ ТМ 6-10/0,4 _____ кВА; № ф. 0,4 кВ, _____

№ опоры от Р.У

Вторая точка присоединения: ПС- _____, №ф. 6(10) кВ « _____ », ТП № _____,

№ ф. 0,4 кВ, _____ . № опоры _____.

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»: 45 метров.

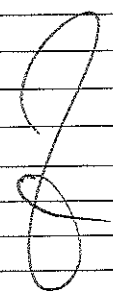
9.1. Информация о наличии электрических сетей прочих собственников (не ССО) на расстоянии меньшим, чем указано в п.9 настоящего акта:

Наименование собственника А.Боченко иниц. !

Класс напряжения (кВ) _____;

Расстояние (м) _____.

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 КЛ	
1.2.	Установка опор (шт.)	ж/б	
		деревянные	
		на ж/б приставке	
		одноствоечная	
		одноствоечная с 1 укосом	
		одноствоечная с 2 укосами	
1.3.	Подвеска провода по трассе, в три провода (м)	1 укос	
1.4.	Установка разъединителей (1 компл.)		
1.5.	Установка реклоузера (1 компл.)		
1.6.	Муфта для КЛ (шт.)		
1.7.	Установка разрядников (ОПН) (шт.)		
2. Строительство ЛЭП 0,4 кВ			
2.1.	Длина ЛЭП, по трассе (м)	ВЛ КЛ	200 м
2.2.	ж/б	одноствоечная	2-5
		одноствоечная с 1 укосом	5-5
		одноствоечная с 2 укосами	

Найти участок

ООО Дружба

ТП 2154

А. Соменков

0302901