

Дата 16.11.2018 г. (поручения о подготовке акта обследования)

Дата (направления заполненного акта обследования)

Акт обследования № ТПр 4041/18

Регистрационный номер ДОУ ТПр 4041/18 дата регистрации ДОУ 17.10.2018

1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "АГИС ХАБАРОВСК" телефон: 914-543-54-88

2. Наименование объекта: нежилое помещение

Фактический объект:

3. Адрес объекта: Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Сидоренко, д. 2а, 3, кадастровый номер земельного участка 27:23:0050905:152

4. Заявленная мощность (кВт): 75

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- Юмат, №ф. 6(10) кВ « 93 », ТП №, наименование ТМ 6-10/0,4 кВА; № ф. 0,4 кВ, № опоры 15.

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»: 330 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
<b>1. Строительство ЛЭП 6(10) кВ</b>			
1.1.	Длина ЛЭП по трассе (м)	ВЛ КЛ	200 м
1.2.	Установка опор (шт.)	ж/б	одностоечная
		деревянные	одностоечная с 1 укосом
		на ж/б приставке	одностоечная с 2 укосами
			1 укос
1.3.	Подвеска провода по трассе, в три провода (м)		сум 3 1х50
1.4.	Установка разъединителей (1 компл.)		
1.5.	Установка реклоузера (1 компл.)		
1.6.	Муфта для КЛ (шт.)		
1.7.	Установка разрядников (ОПН) (шт.)		
<b>2. Строительство ЛЭП 0,4 кВ</b>			
2.1.	Длина ЛЭП, по трассе (м)	ВЛ КЛ	
2.2.	ж/б	одностоечная	
		одностоечная с 1 укосом	



№ пп	Наименование работ и затрат, единица измерения		Тип, параметры		Количе
			Установка опор (шт.)	однолестечная с 2 укосами	
		деревянные			
		н ж/б приставке	1 укос		
2.3.	Подвеска провода по трассе ВЛ (м)	кол. проводов ВЛ			
		2 провода			
		4 провода			
2.4.	Муфта для КЛ (шт.)				
2.5.	Устройство ответвления к зданию (шт.)		в 2 провода		
			в 4 провода		
3. Установка ТП					
3.1.	Установка ТП 6(10)/0,4 кВ (1 ТП с транс.)		МТТ		1-5
3.2.	Установка силового трансформатора в ТП		100 кВА		1-5
4. Установка дополнительного оборудования					
4.1.	Установка коммутационной аппаратуры в ТП (шт.)				
5. Демонтажные работы					
5.1.	Демонтаж опор ВЛ 10 кВ (шт.)	ж/б	однолестечная		
		деревянные	однолестечная с 1 укосом		
		на ж/б приставке	однолестечная с 2 укосами		
5.2.	Демонтаж опор ВЛ 0,4 кВ (шт.)	ж/б	1 укос		
		деревянные	однолестечная		
		на ж/б приставке	однолестечная с 1 укосом		
5.3.	Демонтаж проводов ВЛ 0,4 кВ (пролетов)		однолестечная с 2 укосами		
5.4.	Демонтаж проводов ВЛ 6(10) кВ (пролетов)		1 укос		
5.5.	Демонтаж ТП 6(10)/0,4 кВ (1 ТП)				
5.6.	Демонтаж силового трансформатора в ТП				
5.7.	Демонтаж коммутационного аппарата в ТП (шт.)				
5.8.	Демонтаж ответвления к зданию (шт.)		в 2 провода		
			в 4 провода		
6. Работы на ПС 35-110 кВ					

**11. Дополнительные сведения по монтажу (заполняется при условии получения заявки на выполнение работ по технологическому присоединению «под ключ»):**

Высота приемной траверсы	
Высота трубостойки	
Марка счетчика ЭЭ с учетом информации указанной заявителем	
Уточненные данные по расстоянию от точки присоединения до планируемого места установки ВРУ 0,4 (0,22) кВ, м	

**12. Примечания:**

*Требуется проект привода  
Печать земли с НДП путей*

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

Должность

« 20 » 11 20 18 г.

Подпись

ФИО



