

Начальнику СПРиТП Группин В.Н.  
от Никифорова В.В.

Дата 10.04.18г. (поручения о подготовке акта обследования)

Дата 12.04.18г. (направления заполненного акта обследования)

### Акт обследования

1. Заявитель: Мурзаева В.В. телефон: 8900-416-56-65 заявка № ТПр 511/17 от 10.04.18г.
2. Наименование объекта: ЭПУ для содержания ИЖД и хоз. построек.  
Фактический объект: ЭПУ для содержания ИЖД и хоз. построек.
3. Адрес объекта: г. Биробиджан, по ул. Дежнёва 1а, кад. Номер 79:01:0300041:558
4. Заявленная мощность (кВт): 15
5. Заявленный класс напряжения (кВ): 0,38
6. Заявленная категория надёжности электроснабжения (1 особая, 1, 2, 3): 3
7. Ранее присоединённая мощность, категория надёжности и уровень напряжения: -
8. Предполагаемая(ые) точка(и) присоединения к сети АО «ДРСК»:  
Первая точка присоединения: ПС-35/6 «МК», №ф. 6(10) кВ «б», КТП № 417  
№ ф. 0,4 кВ, 2 № проектируемой опоры 417 2-00/68  
Вторая точка присоединения: ПС-\_\_\_\_\_, №ф. 6(10) кВ «\_\_\_\_\_», ТП № \_\_\_\_\_,  
№ ф. 0,4 кВ, \_\_\_\_\_, № опоры \_\_\_\_\_.
9. МИНИМАЛЬНОЕ расстояние от границы участка заявителя по ПРЯМОЙ ЛИНИИ до ближайшего объекта электрической сети ОАО «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 ОАО «ДРСК»: 42м.через соседний участок.
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	--- ---
1.2.	Установка опор (шт.)	одностоечная одностоечная с 1 укосом одностоечная с 2 укосами 1 укос	--- --- --- ---
1.3.	Подвеска провода по трассе, в три провода (м)		---
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, смонтировать дополнительную цепь от оп. 417 2-00/64 до оп. 417 2-00/64А( 40м) . От оп. 417 2-00/64А до границ з/у заявителя (105м)	ВЛИ-0,4 провод СИП-2 3*35+1*54 КЛ	145м ---
2.2.	Установка опор (шт.)	Одностоечная тип СВ-95-3 одностоечная с 1 укосом одностоечная с 2 укосами	1шт. 3шт ---

			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.)			---	
3.2.	Установка силового трансформатора в ТП			---	
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	одноточечная	---
			деревянные	одноточечная с 1 укосом	---
			на ж/б приставке	одноточечная с 2 укосами	---
				1 укос	---
5.2.	Демонтаж опор ВЛ 0,4 кВ (шт.)		ж/б	одноточечная	---
			деревянные	одноточечная с 1 укосом	---
			на ж/б приставке	одноточечная с 2 укосами	---
				1 укос	---
5.3.	Демонтаж проводов ВЛ 0,4 кВ (пролетов)			---	
5.4.	Демонтаж проводов ВЛ 6(10) кВ (пролетов)			---	
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. План-схема подключения ЭПУ заявителя (с по опорной расстановкой):**

**12. Примечания:** Зажим клиновой тип РА-1500 (8шт), повторное заземление «0» провода (2шт) , зажим прокалывающий тип Р -70 (4шт), на каждой опоре заземлить «0» провод через тело опоры зажим ответвительный Р71(5шт), комплект промежуточной подвески ES-1500(1шт).

Вырубка деревьев: диаметр до 20см-12шт , до 30см (3шт), (уточнить при разбивке ВЛИ-0,4кВ на местности) .

Произвести согласование земельного участка под трассировку, монтаж ВЛИ-0,4кВ.

Начальник Гор РЭС

Должность

« 12 » 04 2018 г.

  
Подпись

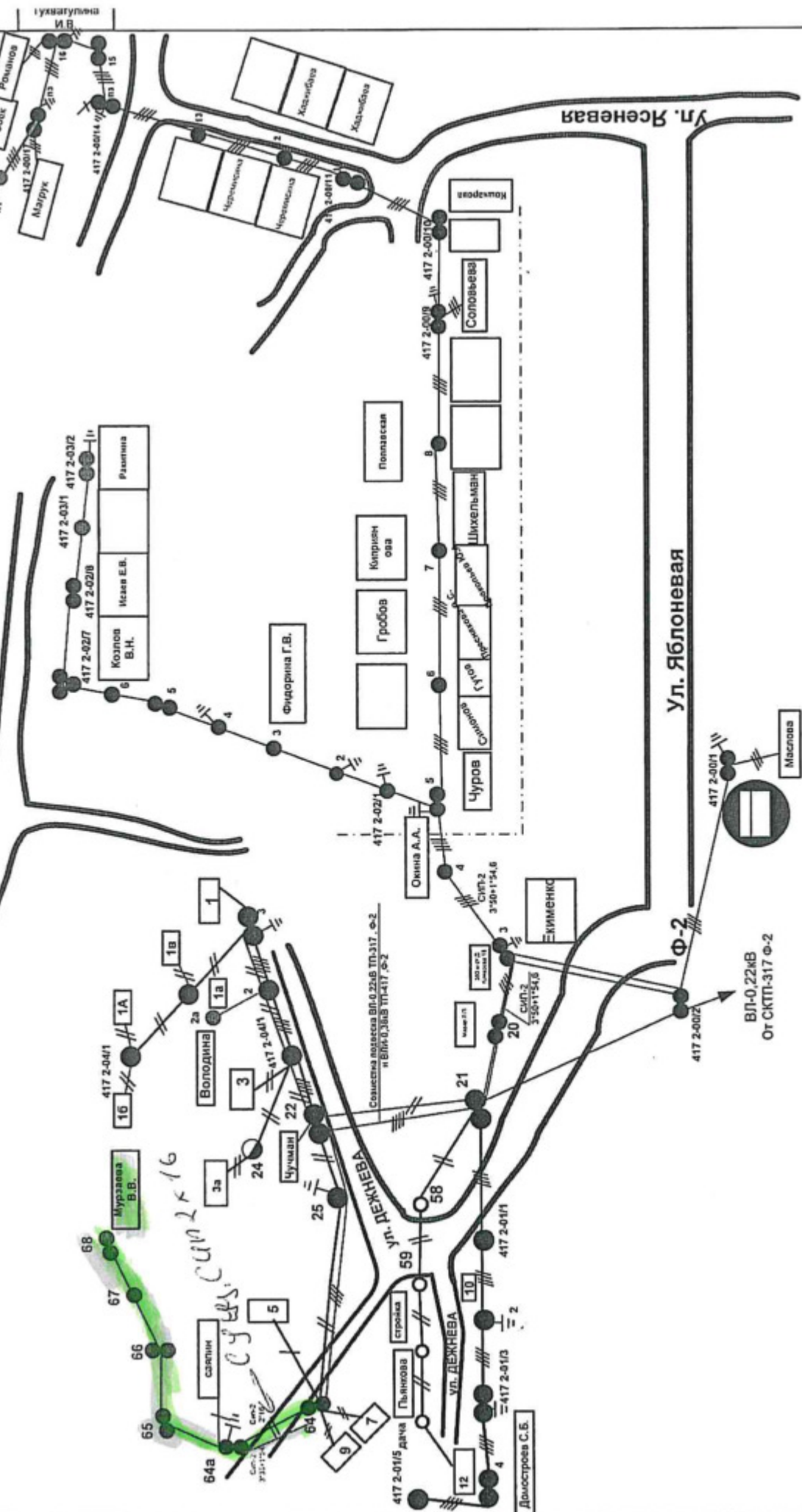
Никифоров В.В.

ФИО

исп. Поляков М.А.

тел. 26-25

ВЛИ-0,4 кВ Ф-2 от КТП-417 Городского РЭС г. Биробиджан  
(для оперативной работы)



КТП-417

	Ф.И.О.	должность	дата	роспись
Составил				
Проверил				
Утвердил				

Ф-1 ВЛИ-0,4 кВ ул Яблоневая.  
Ф-2 ВЛИ-0,4кВ ул. Дежнёва  
Ф-3 Резерв  
Ф-4 Резерв



