

УТВЕРЖДАЮ
Начальник района электрических сетей РЭС "Хабаровский"
филиала "Дальневосточный" АО "Оборонэнерго"
/А.В. Галяткин/
« » 2023 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
на предмет определения объема работ

Комиссия в составе:

Председатель: Заместитель начальника-главный инженер РЭС "Хабаровский" Раженюк Д.В.

Члены комиссии: Начальник ПУ "Анастасьевский" Вечерко А.Г.

Начальник отдела эксплуатации и ремонтов объектов электросетевого хозяйства РЭС "Хабаровский" А.А. Васильев

Провела обследование Электросети инв. 864096892

(Наименование и инвентарный номер объекта)

Адрес: Хабаровский район, г.Хабаровск-43, в/г № 38, 49 км.

для определения объемов работ

№ п/п	Характеристика здания	Физические показатели
1	Назначение объекта	Передача электроэнергии
2	Год постройки	1978
3	Год последнего к / ремонта	
4	Количество этажей	
5	Материал фундаментов	
6	Материал стен	
7	Материал перекрытий	
8	Материал и площадь кровли	
9	Площадь застройки	
10	Общая площадь здания	
11	Общий объем здания	
12	Площадь дорог, тротуаров	
13	Ремонтируемая площадь дорог, тротуаров	
14	Протяженность КЛЭП, ВЛЭП.	24773
15	Марка кабеля /провода, уровень напряжения	АС-3*50/70-10кВ, АС-4*16/35-0,4кВ, ААБЛУ 3х95-0,4/10кВ
16	Ремонтируемая протяженность КЛЭП, ВЛЭП	460
17	Количество, материал опор	

В результате осмотра, испытания и измерения параметров электрического оборудования, ознакомления с документами установлено следующее:

п/п	Наименование ремонтируемого объекта (оборудования), краткая техническая характеристика	Описание дефектов	Перечень работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм.	Кол-во	Необходимые материалы и оборудование для ремонта	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Демонтажные работы								
1.						-	-	-
Общестроительные работы								
2.	Кабельная линия 10кВ от ТП-5 до ТП-7, Кабельная линия 10кВ от ТП-6 до ТП-7	В связи с попаданием кабельных линий 10кВ в пятно застройки, необходимо выполнить вынос и реконструкцию кабельных линий 10кВ путем строительства ВЛЗ-10кВ.	Произвести установку ж/б промежуточных опор	шт.	6	Стойка СВ105-5		14
						Траверса ТМ2001	шт.	6
						Траверса ТМ2002	шт.	4
						Траверса ТМ2003	шт.	4
						Хомут Х1	шт.	6
			Произвести установку ж/б опор с одним укосом	шт.	4	Заземляющий проводник ЗП1	шт.	10
			произвести монтаж провода СИПЗ (протяженность линии 460м)	м	1445	Заземляющий проводник Круг 10	кг.	123,4
						Уголок 63*63*6	кг.	115
						Крепление подкоса У2	шт.	4
						Болт М20х260	шт.	8
						Гайка М20	шт.	12
						Штыревой изолятор ШФ20ГО	шт.	22
						Колпачок К9	шт.	22
						Спиральная вязка типа СВ	шт.	44
						Плашечный зажим CD150	шт.	18
						Подвесной изолятор SML70/20	шт.	24
						Анкерный зажим DN Rpi	шт.	24
						Соединитель UU 7-16	шт.	24
						Разъединитель РЛНД-1-10-400 с приводом ПР-01 и площадкой	шт.	1
						СИПЗ 1*50	м	1445
			Вырубка отдельно стоящих деревьев с составлением порубочной ведомости	га(м)	0,24 (240)			

Выводы и предложения комиссии: Выполнить работы согласно дефектного акта _____

Председатель комиссии:

(подпись)

Д.В. Раженко

(Ф.И.О.)

Члены комиссии:

(подпись)

А.Г. Вечерко

(Ф.И.О.)

(подпись)

А.А. Васильев

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)