

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного инженера филиала
«Дальневосточный»
АО «Оборонэнерго»
_____ С.Г. Королев
« _____ » _____ 2022 __ г.
М.П.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ №

На предмет определения характера и объема ремонтных работ

Комиссия в составе: Председатель: Начальник РЭС "Хабаровский" А.В. Галяткин
Члены комиссии: Зам. начальника-главный инженер РЭС "Хабаровский" Д.В. Раженко
мастер РЭС "Хабаровский" О.В. Патюпин
Провела обследование: Электроподстанция, инв. № 864005158
Адрес местонахождения объекта: Хабаровский край, г. Хабаровск, Волочаевский городок, 10
метров от пер.Призывной, 15, дом № литеры А103
Электрич. адрес: ТП-281

(Наименование и инвентарный номер объекта, адрес)

для определения объемов работ

(пункт программы № ____).

Физические показатели

№ п/п	Характеристика здания	Физические показатели
1	Назначение объекта	Преобразование и дальнейшее распределение электрической энергии
2	Год постройки	1999
3	Год последнего к/ремонта	
4	Количество этажей	Одноэтажное
5	Материал фундаментов	ж/б, ленточный
6	Материал стен	кирпич
7	Материал перекрытий	ж/б плиты
8	Материал и площадь кровли	Рубероид 53,4 м ² (69 м ²)
9	Площадь застройки	53,4 м ² (69 м ²)
10	Общая площадь здания	53,4 м ² (69 м ²)
11	Общий объем здания	213,6 м ³ (276 м ³)

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

№ п.п.	Наименование оборудования, элементов здания подлежащих ремонту	Выявленные дефекты	Ед. из м.	Кол-во	Мероприятия по устранению дефекта
1	РУ-6кВ яч.1 -вводная Камера КСО-285 с масляным выключателем (инв. 864075664)	Износ дугогасящих контактов, исчерпан ресурс по коммутационной износостойкости	шт.	1	Замена КСО с масляным выключателем на КСО -202м с вакуумным выключателем (VF-12)

2	РУ-6кВ яч.2 - линейная Камера КСО-285 с масляным выключателем (инв. 864075663)	Износ дугогасящих контактов, исчерпан ресурс по коммутационной износостойкости	шт.	1	Замена КСО с масляным выключателем на КСО -202м с вакуумным выключателем (VF-12)
3	РУ-6кВ яч.5 - линейная камера КСО-386 с выключателем нагрузки (инв. 864076022)	Износ дугогасящих контактов ВН, исчерпан ресурс по коммутационной износостойкости, отсутствие релейной защиты	шт.	1	Замена КСО с выключателем нагрузки на КСО -202м с вакуумным выключателем (VF-12)

Выводы и предложения комиссии: Устранить выявленные замечания согласно
дефектного акта

Председатель комиссии:

Начальник РЭС "Хабаровский"
(должность)

(подпись)

А.В. Галяткин
(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Зам. начальника-главный инженер
РЭС "Хабаровский"
(должность)

(подпись)

Д.В. Раженок
(расшифровка подписи)

Мастер РЭС "Хабаровский"
(должность)

(подпись)

О.В. Патюпин
(расшифровка подписи)