

УТВЕРЖДАЮ

первый заместитель директора -
главный инженер филиала «Северо-Западный»
/А.В. Дмитренко/
« 20 » г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Для определения объема работ по капитальному ремонту подрядным способом
капитальный ремонт, текущий ремонт, аварийно-восстановительные работы

на ТП-9 (дер. Таменгонт), инвентарный номер 864003381, 865017229, 865017230, 865017231, 865017232, 864088870, 865034630, 865034631, 865034632, 865034633, 865024351, 865024352, 865024353
диспетчерское наименование объекта

Комиссия в составе:

Председатель: Начальник РЭС «Санкт-Петербург» Крот А.П.;

Члены комиссии: И.о. заместителя начальника РЭС «Санкт-Петербург» - главного инженера - Марченко Д.С.;

Начальник ПУ «Ломоносов» - Синельников А.В.

Ведущий инженер отдела эксплуатации и ремонтов объектов ЭСХ - Волокитин Е.А.;

Начальник отдела обеспечения производства - Макавеева Е.Е.

Осмотрев техническое состояние объекта ТП-9 (дер. Таменгонт), инвентарный номер 864003381, 865017229, 865017230, 865017231, 865017232, 864088870, 865034630, 865034631, 865034632, 865034633, 865024351, 865024352, 865024353 расположенной по адресу Ленинградская область, Ломоносовский район, дер. Таменгонт 7 км, в/г 60333, литер АА

(Диспетчерское наименование и инвентарный номер объекта)

Определила следующий объем работ, подлежащих выполнению.

№ п/п	Характеристика объекта	Физические показатели
1	Назначение объекта	Трансформаторная подстанция
2	Год ввода в эксплуатацию	1959
3	Год последнего ремонта	-
4.	Для зданий и сооружений	
4.1	Общая площадь здания	30
4.2	Площадь застройки	
4.3	Количество этажей	1
4.4	Материал фундаментов	бетон
4.5	Материал стен	Кирпич силикатный
4.6	Материал перекрытий	ж/б
4.7	Материал и площадь кровли	Мягкая, 41,78
4.8	Материал дверей и окон, кол-во шт.	Дерево, 3шт
5	Для ЛЭП	

№ п/п		Характеристика объекта	Физические показатели			
5.1	Протяженность, м					
5.2	Уровень напряжения, кВ					
5.3	Марка кабеля/провода					
5.4	Протяженность ремонтируемого участка, м					
5.5	Опоры ВЛ(ВЛИ)					
5.5.1	Материал, кол-во шт.					
5.5.2	В том числе на ремонтируемом участке					
6.	Для оборудования					
6.1	Тип, марка					
6.2	Уровень напряжения					
6.3	Тип привода					
6	Усложняющие факторы					

п/п	Описание дефектов		Перечень работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм.	Кол-во	Необходимые материалы и оборудование для ремонта	Ед. изм.	Кол-во
Подготовительные работы								
1	Кровля	Повреждение наплавляемого кровельного покрытия верхнего уровня кровли и нижнего уровня из листовой стали	Демонтаж	м2	41,78			
2	Отмостка	Разрушение участков отмостки по периметру здания.	Демонтаж	м2	22,8			
3	Полы	Трещины, разрушение, деформация и просадка участков бетонного пола. Кабельный лоток в РУ 0,4 кВ закрыт деревянным настилом	Демонтаж	м2	20,7			
4	Двери РУ-10кВ, Т-1, РУ-0,4кВ	Разрушение, гниение, усыхание, дверного полотна и коробки входных дверей РУ-10кВ, Т-1, РУ-0,4кВ. Конструкция не соответствует требованиям ПУЭ-7. Деревянные, не являются противопожарными. Предел огнестойкости не выдерживается.	Демонтаж	шт	3			
5	Наружные кирпичные стены	Разрушение участков наружной стены	Демонтаж	М2	12			
6	Стены, потолок РУ-10кВ, Т-1, РУ-0,4кВ	Отслоение, замачивание, разрушение штукатурного и	Демонтаж	М2	168			

