



« 09 » февраля 2022 год

АКТ -1-23-ИП
рабочей комиссии по обследованию оборудования
перед выводом в реконструкцию

Комиссия в составе:

Председатель комиссии – Главный инженер В.Ф. Малик
Члены комиссии - Инженер ПТО А.В. Лопатин
 - Начальник СЭ А.В. Маров

произвела обследование оборудования перед выводом в реконструкцию.

Наименование оборудования:

ВЛ-6 кВ ф. 57-01, инв.№ 000000116, общая протяженность 2,5 км;

КЛ-6 кВ ф.57-01, инв.№ 000000117 протяженность 0,550 км;

Заводской номер _____ - _____

Год изготовления оборудования: 1961

Объем обследования:

1. Осмотр оборудования.
2. Проверка технической документации (паспорта, эксплуатационная документация)
3. Проверка на соответствие требованиям ПТЭ ЭСС

Результаты обследования:

1. По данным осмотра и испытаний обнаружены дефекты, указанные в Ведомости дефектов (Таблица 1)
2. Ведение документации соответствует нормативным требованиям

Таблица 1.

Ведомость дефектов		
№ п/п	Наименование электроустановки, элемент оборудования	Наименование дефекта
1.	КВЛ-6 кВ ф. 57-01	1. ВЛ-6 кВ выполнена проводом преимущественно А-50, имеет множественные соединения (типа «скрутка»), большие потери электроэнергии в распределительной электрической сети. 2. Вертикальные участки КЛ-6 кВ на отпайках к ТП выполнены с применением кабеля со стекающей изоляцией, горизонтальные участки имеют ремонтные соединительные муфты.

Заключение:

1. Указанное в Ведомости дефектов оборудование не соответствует требованиям ПТЭ ЭСС.
2. Подлежит реконструкции КВЛ-6 кВ, ф. 57-01 на всей протяженности

Главный инженер

Начальник СЭ

Инженер ПТО

 В.Ф. Малик
 А.В. Маров
 А.В. Лопатин