



« 09 » февраля 2022 год

АКТ -2-27-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. 57-03, инв.№ 000000138, общая протяженность 0,5 км;

КЛ-6 кВ ф.57-03, инв.№ 000000139 протяженность 0,15 км.

Заводской номер _____ -

Год изготовления оборудования: 2004

Объём 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. 57-03	1.ВЛ-6 кВ выполнена проводом преимущественно А-50, имеет множественные соединения (типа «скрутка»), большие потери электроэнергии в распределительной сети, 2.Применяемые конструктивные элементы ВЛ-6 кВ устарели, технологически не применяются в новых сетях -6 кВ. 3.КЛ-6 кВ, горизонтальный участок имеет ремонтные соединительные муфты.

Заключение:

1. Указанное в Ведомости дефектов оборудование не соответствует требованиям ПТЭ ЭСС.
2. Подлежит реконструкции КВЛ-6 кВ, ф. 57-03 на всей протяженности.

Главный инженер

 В.Ф. Малик

Начальник СЭ

 А.В. Маров

Инженер ПТО

 А.В. Лопатин