

АКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ №103

на оборудование подстанции

Объект: **ПС 220 кВ Ручьи**

Диспетчерское наименование оборудования: **КЛ ТСН-6П**

Составил (Ф.И.О.): **Князев М.Л.**

Дата: **22.07.2022 г.**

По результатам технического осмотра, проведённых испытаний и измерений произведено техническое освидетельствование комиссией, согласно приказу ОАО «ОЭК» №20-орг от 08.07.2020г.

Технические характеристики оборудования

Тип оборудования: **АСБ 3х120**

Год ввода оборудования: **1974 г.**

Срок эксплуатации: **25 лет.**

Длина кабельной линии: **117 метров.**

Высоковольтные испытания: **Протокол № 212/1.**

Высоковольтные испытания пройдены при $U = 40$ мин. $t = 5$ мин.

Выработка ресурса: **196%**

Тепловизионный контроль: **без замечаний**

Состояние оборудования оценивается как удовлетворительное.

Исходя из опыта эксплуатации, данная кабельная линия допускается к дальнейшей работе сроком на 1 (один) год с даты проведения технического освидетельствования.

При замене ТСН-6П требуется замена кабеля.

22.07.2022 г.

Начальник СЭЭС



А.В. Чайка

Начальник Службы Подстанций



М.Л. Князев

Начальник службы РЗиА



А.Ю. Христов