


Утверждаю:  
Технический директор  
ООО «ЕвразЭнергоТранс»  
 Н.Н. Апрышко  
«01» 02 2024г.

А К Т  
технического состояния трансформатора ТМ-100 6/0,4 кВ ТСН-1 Казская-110

Комиссия под председательством:

начальника ЦСиП РП

Иванов О.И.

в составе членов комиссии:

начальника участка

Шитков С.Г.

начальника участка ТМХ РП

Мухортов В.В.

произвела осмотр оборудования и трансформатора ТМ-100 6/0,4 кВ ТСН-1 Казская-110 и установила следующее:

1. Срок эксплуатации трансформатора ТМ-100 6/0,4 кВ ТСН-1 Казская-110 составляет 44 года при гарантированном безопасном сроке эксплуатации 25 лет.

В настоящее время техническое состояние оборудования и силового трансформатора ТМ-100 кВА и имеет ряд недостатков и нарушений:

2. Состояние уплотнений и навесного оборудования. В местах соединения навесного оборудования с баком трансформатора наблюдаются течи масла, протяжка уплотнений не дает результата по причине деформации фланцев труб системы охлаждения; по периметру основного бака в местах сварки наблюдаются следы отпотевания масла по причине деформации (трещин) сварных швов.

3. Сопротивление изоляции обмоток трансформатора измеренное в эксплуатации 54 - 65 Мом, что значительно ниже нормативного значения (300 МОМ)

4. На вводах 6; 0,4 кВ имеются сколы.

5. Отсутствует система приточно – вытяжной вентиляции.

6. Кабели 6; 0,4 кВ выработали свой ресурс, высыхание концевой заделки в камере трансформатора.

Заключение: По результатам комиссионной оценки технического состояния силового трансформатора ТМ-100 6/0,4 кВ ТСН-1 Казская-110 с целью замены морально и физически устаревшего оборудования, повышения надежности сетей потребителей, комиссия считает необходимым выполнить в кратчайшие сроки замену кабелей 6; 0,4 кВ, масляного трансформатора на энергосберегающий с установкой системы контроля температуры трансформатора, монтажом системы

вентиляции и выдачей сигналов о нагреве трансформатора оперативно – диспетчерскому персоналу.

Приложение: Акт ремонта трансформатора №79 от 15.05.2022

Начальник ЦСиП РП



О.И.Иванов

Начальник участка



С.Г.Шитков

Начальник ТМХ РП



В.В.Мухортов