

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на оборудование подстанции

Объект: **ПС 35 кВ Лампово**

Диспетчерское наименование оборудования: **В-10кВ Т-1.**

Составил (Ф.И.О.): **Князев М.Л.**

Дата: **11.01.2024 г.**

По результатам технического осмотра, проведённых испытаний и измерений

Технические характеристики оборудования

Тип оборудования: **выключатель масляный ВМГ-10/630**

Дата последнего ремонта: **27.07.2023 г.**

Дата и результаты последних испытаний и измерений: **27.07.2023г**

Высоковольтные испытания: **Протокол № 141/1.**

Переходное сопротивление: **ф. «А» = 82 мкОм; ф. «В» = 94 мкОм; ф. «С» = 91 мкОм.**

Пробивное напряжение трансформаторного масла: **42 кВ**

Коммутационный ресурс: **выработан на 212%.**

Тепловизионный контроль: **без замечаний**

1. Отклонение состояния узлов оборудования от нормального состояния:

- 1.1 Течь масла из сливной арматуры;
- 1.2 Переходное сопротивление выше нормы;
- 1.3 Треснувшее масломерное стекло;
- 1.4 Выработка коммутационного ресурса.

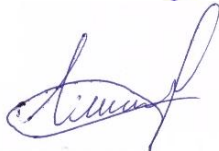
11.01.2024 г.

Заместитель начальника службы подстанций



М.Л. Князев

Мастер службы подстанций



Е.А. Алексеев

Начальник службы подстанций



М.С. Сидорова