



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “Сетевая компания”

Юридический адрес: 440000, г. Пенза, ул. Бакунина/Плеханова, д. 20Б/34, 6 этаж
Почтовый адрес: 440000, г. Пенза, ул. Бакунина/Плеханова, д. 20Б/34, 6 этаж
ИНН/КПП 5837025120/583601001, ОГРН 1055803534346
Тел./факс: (8412) 23-13-77, 23-13-78, 23-13-79
e-mail: info@skpenza.ru

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ 4/1

от 17.07.2025 г.

Подразделение	ОДС
Объект	ТП №48Г Перекачка ЭМЗ
Наименование оборудования	РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Т-1
Марка	-
Зав. №	-
Год ввода в эксплуатацию	-

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: главный инженер – Зорин Д.А.;

Члены комиссии: зам. главного инженера по эксплуатации ЭУ – Рыжаков Р.В., начальник ОДС – Носков А.В.,

составили настоящий дефектный акт на оборудование РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Т-1 ТП №3Г ЛВЗ.

В результате обследования установлено:

1. Нарушение геометрии конструктивных элементов привода разъединителя 10 кВ;
2. Трещины и сколы опорных изоляторов ошиновки РУ-10/0,4 кВ;
3. Трещины и сколы проходных изоляторов 10 кВ;
4. Оплавление контактных групп главного рубильника 0,4 кВ;
5. Нарушение регулировки вхождения подвижных контактов вследствие износа конструктивных элементов главного рубильника 0,4 кВ;
6. Следы подтекания масла из-под шпилек и крышки силового трансформатора;
7. Отсутствие барьера безопасности в камере трансформатора;
8. Низкий уровень масла силового трансформатора;
9. Течь кровли отсека силового трансформатора;
10. Отсутствие плиты проходной ввода 10 кВ в здании ТП.

Необходимые мероприятия:

1. Вынос места расположения ТП из здания МКП «Водоканал», ул. Школьная, 127Б, установка модуля ТП;
2. Замена проходных изоляторов;
3. Замена рубильников на автоматические выключатели;
4. Капитальный ремонт силового трансформатора;
5. Монтаж барьера безопасности в камере трансформатора;
6. Замена ошиновки 10 кВ;
7. Замена ошиновки 0,4 кВ.

Выводы: включить реконструкцию РУ-10 кВ, РУ-0,4 кВ, Т-1 ТП №48Г Перекачка ЭМЗ в инвестиционную программу на 2027 год.

Председатель комиссии:
Главный инженер



Д.А. Зорин

Члены комиссии:

Зам. главного инженера
по эксплуатации ЭУ



Р.В. Рыжаков

Начальник ОДС



А.В. Носков