



## 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

№ 3

от 23.04.2026 г.

Подразделение

ОДС

Объект

ВЛ-10кВ ф.20 Город от ПС 110кВ Новая

Наименование оборудования

ВЛ-10кВ

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 – Адамов П.А.,

составили настоящий дефектный акт на ВЛ-10кВ ф.20 Город от ПС 110кВ Новая.

**В результате обследования установлено:**

Элементы ВЛ	Дефекты	№ опор, пролетов
Опора	Загнивание опоры	Оп.3-41, 63-65, 67-71, 82, 88, 90, 97
	Ослабление бандажей	Оп.3-41, 63-65, 67-71, 82, 88, 90, 97
	Коррозия бандажей	Оп.3-41, 63-65, 67-71, 82, 88, 90, 97
	Повреждение опоры	Оп.5, 14, 15, 17, 25, 32, 33, 37
	Повреждение ж/б приставки	Оп.10
	Наклон опоры вдоль ВЛ	
	Наклон опоры поперек ВЛ	Оп.3, 4, 6, 18, 90
	Недостаточное заглубление	
Провод	Регулирование (провис больше нормы)	
	Малый габарит от земли	
	Малый габарит от пересечения с другими ВЛ	
	Дефекты провода и соединений	
Арматура и изоляторы	Выпадение крюков	
	Обрыв вязок, дефекты крепления	
	Отсутствие двойного крепления	
	Повреждение изолятора	

Элементы ВЛ	Дефекты	№ опор, пролетов
Трасса	Угрожающие деревья	Оп.36-37, 78-79
	Заросли до 3 метров	Оп.5-6, 85-87
	Заросли выше 3 метров	Оп.7-8, 41-42, 49-50, 55-56, 83-84
	Угрожающие деревья	

**Необходимые мероприятия:**

По ВЛ-10кВ ф.20 Город от ПС 110кВ Новая выполнить реконструкцию. Объем реконструкции определить проектом.

**Выводы:** включить реконструкцию ВЛ-10кВ ф.20 Город от ПС 110кВ Новая в инвестиционную программу на 2026 год.

Председатель комиссии:  
Главный инженер

Д.А. Зорин

Члены комиссии:

Зам. главного инженера  
по эксплуатации ЭУ

Р.В. Рыжаков

Начальник ОДС

П.А. Адамов