

| | |
|---------------|----------------|
| Форма по ОКУД | Код 0322005 |
| по ОКПО | 00083262 |
| БЕ | 9992 |

ОАО "Российские железные дороги"

Сызранская дистанция электроснабжения - структурное подразделение Куйбышевской дирекции по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО "РЖД" дирекции инфраструктуры - филиала ОАО "РЖД"

УТВЕРЖДАЮ: _____
Начальник дистанции
(должность)
В.В.Врагов
(расшифровка подписи)

(подпись)

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| | 7.11.2023 |

Основное средство (здание, оборудование) ЛЭП 0,4 кВ ВОЗДУШНАЯ НА ДЕРЕВЯННЫХ ОПОРАХ
Инвентарный номер 1245211257390 Сетевой номер 5571120000005210000
Местонахождение объекта ст. Пенза-4 Совхоз Победы

Комиссия в составе: Председателя комиссии: Заместителя начальника Пензенской дистанции электроснабжения Цымбалия В.Н.
членов комиссии: ведущего инженера ПТО Бабакаева Р.Х., начальника района электроснабжения Пенза Снаткина А.О.
произвела осмотр объектов (указать наименование) и отметила следующее:

- I. Общие сведения по объекту ЛЭП 0,4 кВ ВОЗДУШНАЯ НА ДЕРЕВЯННЫХ ОПОРАХ
Год постройки 1971
Этажность, общая высота, площадь, протяженность и др. Протяженность - 3,22 км эксплуатационной длины
- II. Подробное описание конструкций (с указанием материала) и технического состояния
объекта (основания, фундаменты, стены, колонны, перекрытия и др.)
Провода марки А-35 (3,22 км эксплуатационной длины); общее количество опор составляет 59 шт. из них 30 жб, 29 деревянных.
Прибор учета электроэнергии: 3х фазный-5шт, 1фазный-87шт
- III. Выводы и предложения по проведению ремонта с перечислением состава работ требуется выполнить замену линии

ЛЭП 0,4 кВ воздушной на деревянных опорах ст. Пенза-4 Совхоз Победы в следующем объеме:

| № п/п | Наименование изделия, узла, агрегата, конструкции, подлежащего ремонту | Наименование деталей, элементов | Наименование работ по устранению дефектов | Формула подсчета | Единица измерения | Количество, объем | Дефект (степень износа) | Примечание |
|-------|--|---|---|------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | ЛЭП 0,4 кВ | опоры | замена | | шт | 59 | 38% | |
| 2 | ЛЭП 0,4 кВ | провод | замена | | км | 3,22 | 25% | |
| 3 | ЛЭП 0,4 кВ | изоляторы | замена | | шт | 236 | 35% | |
| 4 | ЛЭП 0,4 кВ | разъединители | замена | | шт | 1 | 29% | |
| 5 | ЛЭП 0,4 кВ | разрядники | замена | | шт | 3 | 33% | |
| 6 | ЛЭП 0,4 кВ | прибор учета электроэнергии | замена | | шт | 92 | истечение срока службы | |
| 7 | ЛЭП 0,4 кВ | Комплектная трансформаторная подстанция | замена | | шт | 1 | 34% | |

Производство монтажных работ на открытых производственных площадках, в стесненных условиях с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования, вблизи объектов находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередач.

Комиссия:

ЭЧЗ-1
(должность)

ЭЧИС-1
(должность)

ЭЧС-3
(должность)

ЭЧИС-1
(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

В.Н.Цымбалий
(расшифровка подписи)

Р.Х.Бабакаев
(расшифровка подписи)

А.О.Снаткин
(расшифровка подписи)

Р.Х.Бабакаев
(расшифровка подписи)