



Утверждаю

Генеральный директор АО "РСП"

/Н.В.Ильин/

20__ г.

АКТ
обследования электросетевого оборудования, подлежащего реконструкции
на предмет определения характера и объема работ

Комиссия в составе:

Председатель:

Главный инженер Зедемский А.А.

Члены комиссии:

Первый заместитель генерального директора Меньков В.В.

Заместитель генерального директора Сукочев А.А.

Начальник ОДС Михайлова И.В.

Начальник службы эксплуатации Лыжин Н.В.

Провела обследование:

ВЛ-0,4 кВ от ТП-83 по адресу: г. Москва, п. Киевский, ул. 1-ой Дистанции пути
инв.№ 43315802

для определения её технического состояния и объемов ремонтных работ планируемых к выполнению

1. ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Характеристики объекта	Физические показатели
1	Наименование объекта	ВЛ-0,4 кВ от ТП83
2	Местоположение, адрес	п. Киевский
3	Год постройки	не установлен
4	Год последнего кап. ремонта	не проводился
5	Количество этажей	нет
6	Материал стен	нет
7	Материал фундаментов	нет
8	Перекрытия	нет
9	Материал и площадь кровли	нет
10	Общая площадь здания	нет
11	Протяженность ВЛЭП, КЛЭП (км)	950 м
12	Материал опор	дерево
13	Марка кабеля/провода, уровень напряжения	АС-25

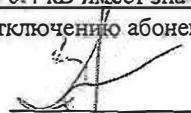
В результате ознакомления с технической документацией, осмотра, проведения испытаний и измерений параметров электросетевого оборудования, установлено следующее:


№ п/п	Наименование оборудования, элементов здания, подлежащих ремонту	Выявленные дефекты	Ед. изм.	Кол-во	Мероприятия по устранению дефектов
1	ВЛ-0,4 кВ от ТП-83	ВЛ-0,4 кВ с проводом АС-25 не однократно подтвергалось обрывам, порывам, скачкам напряжения, перегрузкам. Линия не способна осуществлять пропускную способность нагрузок и качество подаваемого напряжения абонентам.	м	950	Замена устаревшего провода на СИП.
2	Опоры ВЛ-0,4 кВ от ТП-83	В связи с длительным сроком эксплуатации ВЛ-0,4кВ некоторые деревянные опоры пришли в непригодное к эксплуатации состояние, а именно: - отклонение вершины опоры от вертикальной оси более 50 см; - гнилые опоры ВЛ - трещины и сколы на пасанках.	шт	44	Замена всех существующих деревянных опор с установкой анкерных.


Выводы и предложения комиссии: Данная ВЛ-0.4 кВ имеет значительный физический износ, что в дальнейшем может привести к длительному отключению абонентов.

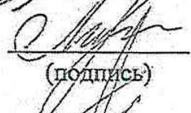
Председатель комиссии:

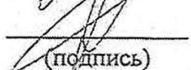
Члены комиссии:


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)

Зелецкий А.А.
(Ф.И.О)

Меньков В.В.
(Ф.И.О)

Сукочев А.А.
(Ф.И.О)

Михайлова И.В.
(Ф.И.О)

Лыжин Н.В.
(Ф.И.О)