

Л-2000001244

МП «ВРЭС»

Приложение 9

«29» 01 2024 г.

г. Всеволожск

«Утверждено»
Главный инженер МП ВРЭС
Кучеренко И.П.

29.01 2024 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ВЛ-0,4кВ от ТП-36 ф.№ 9 «Михайловская, Комсомола» инв.№ 3216
(наименование объекта) тип, марка, сечение, инв. №.

по адресу: г. Всеволожск, ул. Фомвизина, Михайловская, Комсомола

№п/п	№ фидера/линии № ТП/ПС	Длина L	Класс U	Выявленные дефекты	Объём необходимого ремонта	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
1	ТП-36 ф.№ 9	530м.	0,4кВ	Провисание провода, наличие скруток, малое сечение(А-50)	Замена провода на СИП-2 4х95 от оп.№7 до оп.№16, от оп.№14 до оп.№22	Длина-530м.
2	ТП-36 ф.№ 9		0,4кВ	Сколы, трещины на поверхности опор сверх нормы	Замена опор с откосом № 16, №18, №22, № 20(с 2-мя откосами)	СВ95
3	ТП-36 ф.№ 9		0,4кВ	Пролет ВЛ сверх нормы	Установка дополнительных опор между опор №14 и № 17, № 17 и № 18, № 18 и № 19	СВ95
4	ТП-36 ф.№ 9		0,4кВ	Сколы, трещины на поверхности опор сверх нормы	Замена одностойчных опор № 15, № 17, № 19	СВ95
5	ТП-36 ф.№ 9			Отсутствуют повторные заземления	Монтаж п/з на оп.№ 12, № 16, № 17, № 15, №18, № 19, № 20, №21, №22	П/З-9 комп.
6	ТП-36 ф.№ 9				Перевод ВЛ-0,4кВ и светильников уличного освещения от оп.№7 до оп.№ 16, оп.№ 14 до оп.№ 20	Светильников-12, ВЛ-0,4кВ-3А25

мастер РЭС *Иванов*