

МП «ВЛЭС»

« 13 » 04 201 г.

г. Всеволожск

«Утверждаю»
 Главный инженер МП ВЛЭС
 Кучеренко И.П.

201 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ВЛ-0,4кВ ф. Железнодорожная, Социалистическая ф. № 1 А-70 инв. №3468, №3225
 (наименование объекта) тип, марка, сечение, инв. №.

по адресу: ул. Железнодорожная, Социалистическая

| №п/п | № фидера/линии № ТП/ПС | Длина L | Класс U | Выявленные дефекты | Объем необходимого ремонта | Примечания |
|------|---------------------------|------------|------------|---|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ТП-267 ф. № 1 | 200м. | 0,4кВ | Провисание провода, наличие скруток, малое сечение (А-70) не достаточная пропускная способность | Замена провода на СИП-2 4х95 от оп. №3 до оп. №8 | |
| 2 | ТП-267 ф. № 1 | 360м. | 0,4кВ | Провисание провода, наличие скруток, малое сечение (А-70) не достаточная пропускная способность | Замена провода на СИП-2 4х95 от оп. №6 до оп. №18 | |
| 3 | ТП-267 ф. № 1 | | | Требуется укрепление анкерных опор | Установка дополнительных откосов Оп. №14 | СВ95-1 шт. |
| 4 | ТП-267 ф. № 1 | | | Сколы, трещины на поверхности опор сверх нормы | Замена опор с одним откосом №8, №18 | СВ95-4 шт. |
| 5 | ТП-267 ф. № 1 | | | Отсутствуют повторные заземления | Монтаж ш/з на оп. № 4, №6, №7, №8, №15, №16, №17 | П/З-7 комп. |
| 6 | ТП-267 ф. № 1 | | 0,4кВ | | Перевод ВЛ-0,4кВ и светильников уличного освещения от оп. №3 до оп. №8, оп. №6 до оп. №18 | Светильников-15, ВЛ- 0,4кВ-1А25 |

мастер РОС