

| № | Адрес объекта электросетевого оборудования | Наименование объекта электросетевого оборудования | Дата начала ремонтных работ | Дата завершения ремонтных работ | Статус выполненных работ | Примечание |
|----|--|--|-----------------------------|---------------------------------|--|------------|
| 1 | МО, Подolino, мкр. Велтон Парк | КЛ 10кВ направлением РТП 3000 - ТП 3002, луч А | 02.11.2023 | 03.11.2023 | Выполнен ремонт КЛ | |
| 2 | МО, г. Раменское | КЛ 10кВ направлением ТП-14 - ТП-22, ф.110 | 03.11.2023 | 03.11.2023 | Выполнен ремонт КЛ | |
| 3 | МО, Подolino, мкр. Велтон Парк | КЛ 10кВ направлением РТП-3000 - ТП-3002, луч А | 08.11.2023 | 08.11.2023 | Выполнен ремонт КЛ | |
| 4 | МО, Подolino, мкр. Велтон Парк | КЛ 0,4кВ направлением ТП 3003 - ВРУ ЛНС, луч А,Б | 14.11.2023 | | Повреждение ВРУ ЛНС | |
| 5 | МО, г. Раменское | КЛ 10кВ направлением ПС Донино (366) - ТП-27, ф.130 | 15.11.2023 | | Потребители запитаны по ремонтной схеме, выполняется ремонт КЛ | |
| 6 | МО, г. Раменское | КЛ 10кВ направлением ПС Донино (366) - ТП-27, ф.115 | 15.11.2023 | 15.11.2023 | Выполнен ремонт КЛ | |
| 7 | МО, г. Раменское | КЛ 10кВ направлением РТП-3 - ТП-13, ф.110, 115 | 16.11.2023 | | Выполняется ремонт КЛ | |
| 8 | МО, Подolino, мкр. Велтон Парк | РТП-3000, ТП-3001, ТП-3002, ТП-3003 | 16.11.2023 | 16.11.2023 | Погашение со стороны питающего центра вышестоящей сетевой организации, схема восстановлена | |
| 9 | МО, Подolino, мкр. Велтон Парк | Резервная КЛ 10кВ под делением сети, в ТП-3002, л.А, яч.2, ТП-3003 | 16.11.2023 | | Выполняется ремонт КЛ | |
| 10 | МО, г. Раменское | Раменское Ф. 115 КЛ-10кВ направлением ПС-366 - ТП-27 | 23.11.2023 | 27.11.2023 | Выполнен ремонт КЛ | |