

**Отчет о технологических нарушениях
по АО «Мордовская электросеть» за март 2024г.**

Источник питания	Аварии / инциденты	Работала защита / причина	Дата и время отключения	Дата и время включения	Мероприятия по устранению	Недоотпуск (кВт*час)
АО «Мордовская электросеть»						
ТП-10/0,4кВ №300, руб. №2	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	03.03.24г. 14-25	03.03.24г. 16-55	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен обрыв проводов.	34,9
ТП-10/0,4кВ ЦРП ТСН, руб. №2	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода отломившейся веткой	05.03.24г. 12-07	05.03.24г. 15-26	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен обрыв проводов, обрезка ДКР в охранной зоне ЛЭП. Произведена перетяжка проводов.	83,8
ТП-10/0,4кВ №202, руб. №7	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	07.03.24г. 15-06	07.03.24г. 18-18	Осмотр ВЛ-0,4кВ №7. Устранен обрыв проводов. Произведена перетяжка проводов.	39
ТП-10/0,4кВ №1001	0/1	Перегорание ПТ-10 / Перегрев контактных соединений ТМ-10/0,4кВ	11.03.24г. 11-53	11.03.24г. 15-46	Вывод в ремонт ТМ-10/0,4кВ. Замена повреждённого оборудования ТМ-10/0,4кВ, очистка изоляторов.	53,4
ТП-10/0,4кВ №204, руб. №8	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	12.03.24г. 16-51	12.03.24г. 19-37	Осмотр ВЛ-0,4кВ №8. Устранен обрыв проводов, обрезка ДКР в охранной зоне ЛЭП. Произведена перетяжка проводов.	30,3
ТП-10/0,4кВ №329	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по соединению трансформатора тока	14.03.24г. 11-34	14.03.24г. 17-21	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	542,4
ТП-10/0,4кВ №222	0/1	Перегорание ПТ-10 / К/З на СШ-0,4кВ	19.03.24г. 11-45	19.03.24г. 14-14	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	249
ТП-10/0,4кВ №302, руб. №9	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	25.03.24г. 13-07	25.03.24г. 15-26	Осмотр ВЛ-0,4кВ №9. Устранен обрыв проводов. Произведена перетяжка проводов.	30,6
ТП-10/0,4кВ №3804, руб. №1	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ излом подвесной арматуры	27.03.24г. 09-59	27.03.24г. 16-17	Осмотр ВЛ-0,4кВ №4. Восстановлена подвесная арматура, габарит проводов на опоре ВЛ-0,4кВ №4.	64,8
ТП-10/0,4кВ №223, руб. №3	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	28.03.24г. 10-45	28.03.24г. 16-10	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен обрыв проводов.	63,8
ТП-10/0,4кВ №321, руб. №4	0/1	Перегорание ПН-2 / обрыв линейного провода ВЛ-0,4кВ из-за удара автомобиля в опору	29.03.24г. 08-57	29.03.24г. 16-26	Осмотр ВЛ-0,4кВ №4. Устранен обрыв проводов, восстановлена подвесная арматура, произведена перетяжка проводов.	97
ТП-10/0,4кВ №114, руб. №3	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛИ-0,4кВ обрыв подвесного кронштейна	30.03.24г. 08-50	30.03.24г. 15-56	Осмотр ВЛИ-0,4кВ №4, отыскание замыкания на землю. Восстановление подвесной арматуры.	82,1
Итого						1371,1