

**Отчет о технологических нарушениях  
по АО «Мордовская электросеть» за март 2022г.**

Источник питания	Аварии / Инциденты	Работала защита/ Причина	Дата и время отключения	Дата и время включения	Мероприятия по устранению	Недоотпуск эл. энергии (кВт час)
<b>АО «Мордовская электросеть»</b>						
ТП-10/0,4кВ №304, Руб. №2	0/1	Перегорание ПН-2 200А ф. «А» / К/З на ВЛ-0,4кВ №2.	02.03.22г. 13-10	02.03.22г. 14-17	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен схлест проводов. Произведена перетяжка проводов.	25
ТП-10/0,4кВ №208, Руб. №4	0/1	Перегорание ПН-2 250А ф. «А» / Обрыв проводов ВЛ-0,4кВ крупногабаритной техникой	03.03.22г. 15-30	03.03.22г. 16-37	Осмотр ВЛ-0,4кВ №4. Устранен обрыв проводов.	75
ТП-10/0,4кВ №319, Руб. №3	0/1	Перегорание ПН-2 250А ф. «А» и ф. «В» / К/З при порывистом ветре	09.03.22г. 13-45	09.03.22г. 14-31	Осмотр ВЛ-0,4кВ №3. Произведена замена опорных изоляторов и перетяжка проводов.	120
ПС 110кВ ЛАЛ яч.№13 (Отп. А10-13 ВЛ-10кВ Ф-13)	0/1	ТО / Повреждение РЛНД-10 на ВЛ-10кВ смежной сетевой организации	14.03.22г. 06-54	14.03.22г. 09-21	Осмотр ВЛ-10кВ Ф-13. Замена изоляторов на РЛНД-10 ВЛ-10кВ смежной сетевой организацией.	250
ПС 220кВ Рузаевка яч.№107	0/1	ТО / Повреждение РЛНД-10 на ВЛ-10кВ	14.03.22г. 20-32	14.03.22г. 21-29	Осмотр ВЛ-10кВ Ф-38. Вывод поврежденного участка в ремонт. Ремонт РЛНД-10 на ВЛ-10кВ.	1350
ТП-10/0,4кВ №31, Руб. №12	0/1	Перегорание ПН-2 200А ф. «А» и ф. «В» / Обрыв проводов ВЛ-0,4кВ крупногабаритной техникой	15.03.22г. 13-52	15.03.22г. 16-57	Осмотр ВЛ-0,4кВ №12. Произведена замена опорных изоляторов и перетяжка проводов.	450
ТП-10/0,4кВ №110	0/1	Перегорание ПТ-10 фаз «А», «В», «С» / Повреждение эл. оборудования в ТП.	17.03.22г. 11-28	17.03.22г. 15-57	Осмотр ТП-110. Произведена очистка шин 10кВ и замена опорных изоляторов в ТП.	530
ТП-10/0,4кВ №222	0/1	Отключено персоналом ОВБ / Повреждение эл. оборудования в ТП.	18.03.22г. 10-00	18.03.22г. 15-06	Осмотр ТП-222. Произведена замена опорных и проходных изоляторов 10кВ в ТП.	650

ТП-10/0,4кВ №317, Руб. №10	0/1	Отключено персоналом ОВБ / Повреждение эл. оборудования в ТП.	19.03.22г. 06-40	19.03.22г. 10-00	Осмотр ТП-317, ВЛИ-0,4кВ №10. Произведена замена участка ВЛИ- 0,4кВ.	30
ПС 110кВ Центролит яч.№1	0/1	ТО / Причина не известна	19.03.22г. 10-55	19.03.22г. 11-06	РПВ успешное.	360
ТП-10/0,4кВ №216, Руб. №2	0/1	Перегорание ПН-2 250А ф. «С» / К/З на ВЛ-0,4кВ №2.	21.03.22г. 14-03	21.03.22г. 14-33	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен схлест проводов.	75
ПС 110кВ ЛАЛІ яч.№19	0/1	ТО / Повреждение РЛНД- 10 на ВЛ-10кВ	23.03.22г. 10-01	23.03.22г. 12-57	Осмотр ВЛ-10кВ яч.№19. Замена ножей на РЛНД-10 ВЛ-10кВ Ф-19.	1800
ТП-10/0,4кВ №312, Руб. №3	0/1	Перегорание ПН-2 100А ф. «В» / К/З на КЛ-0,4кВ №3.	27.03.22г. 11-30	27.03.22г. 18-50	Осмотр КЛ-0,4кВ №3. Замена поврежденного участка КЛ-0,4кВ	80
ТП-10/0,4кВ №219	0/1	Отключено персоналом ОВБ / Повреждение эл. оборудования в ТП.	29.03.22г. 13-12	29.03.22г. 15-16	Осмотр ВЛ-10кВ №219, ТП-219. Вывод в ремонт оборудования 10кВ. Замена проходного изолятора в ТП-219	480
ТП-10/0,4кВ №201	0/1	Отключено персоналом ОВБ / Повреждение эл. оборудования в ТП.	31.03.22г. 12-15	31.03.22г. 13-23	Оперативные переключения в ТП-201. Вывод в ремонт оборудования 10кВ. Регулировка выключателей нагрузки.	520
<b>ИТОГО:</b>	<b>1/15</b>					<b>6795</b>