

**Отчет о технологических нарушениях  
по АО «Мордовская электросеть» за ноябрь 2023г.**

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 №327, руб. №3	0/1	Перегорание ПН-2 / обрыв проводов ВЛИ техникой	02.11.2023г. 09-06	02.11.2023г. 13-36	Вывод поврежденного участка в ремонт. Замена участка изолированных проводов ВЛИ-0,4кВ №3.	45
ТП-10/0,4кВ №222, руб. №8	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	07.11.2023г. 08-15	07.11.2023г. 12-07	Осмотр ВЛ-0,4кВ №8. Устранен обрыв проводов, произведена перетяжка проводов.	77
ПС 110кВ Висмут, яч. №12	0/1	ТО / обрыв шлейфа КЛ-10кВ, повреждение КЛ-10кВ №207/ШТФ	08.11.2023г. 11-13	08.11.2023г. 16-04	Перевод питания потребителей по линиям кольцевания. Вывод ВЛ-10кВ №207 в ремонт. Устранен обрыв шлейфа КЛ-10кВ.	5720
ТП-10/0,4кВ №329, авт. №7	0/1	Отключился Авт. / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	10.11.2023г. 04-05	10.11.2023г. 09-16	Осмотр ВЛ-0,4кВ №7. Устранен обрыв проводов, произведена перетяжка проводов.	54
ПС 110кВ Центролит, яч. №1	0/1	ТО / перекрытие линейного ввода яч. №1 - проникновение животного	12.11.2023г. 15-05	12.11.2023г. 21-20	Замена повреждённого оборудования, очистка изоляторов шин линейного отсека яч. №1 ПС Центролит.	625
ТП-10/0,4кВ №105	0/1	Перегорание ПТ-10 / К/З на СШ-0,4кВ	14.11.2023г. 11-01	14.11.2023г. 15-36	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-105, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	238
ЦРП-ТСН руб. №2	0/1	Перегорание ПН-2 / сторонние предметы на проводах	17.11.2023г. 06-33	17.11.2023г. 11-01	Вывод участка ВЛ-0,4 кВ №2 в ремонт. Обрезка ДКР в охранной зоне ЛЭП.	100
ТП-10/0,4кВ №114	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по ослабленному соединению	18.11.2023г. 09-17	18.11.2023г. 14-14	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-114, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	135,4
ТП-10/0,4кВ №111	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по перегреву соединения	19.11.2023г. 03-51	19.11.2023г. 08-49	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-111, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	252,8
ТП-10/0,4кВ №313	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по обледенению	21.11.2023г. 13-48	21.11.2023г. 18-54	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-313, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	567,2
ТП-10/0,4кВ №32	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по ослабленному соединению	24.11.2023г. 13-10	24.11.2023г. 17-41	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-32, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	442
ПС 220кВ Рузаевка, яч. №36	0/1	ТО / излом изолятора РМ-1-111, падение с проводом ВЛ-10кВ	26.11.2023г. 20-15	26.11.2023г. 23-55	Вывод в ремонт ВЛ-10кВ №111. Замена повреждённого опорного изолятора с проводом на РМ-1-111.	3020
ВЛ-0,4кВ №4 от ТП-205	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	27.11.2023г. 15-03	27.11.2023г. 18-50	Осмотр ВЛ-0,4кВ №4. Устранен обрыв проводов, произведена перетяжка проводов.	65
ВЛ-0,4кВ №2 от ТП-300	0/1	Перегорание ПН-2 / К/З на ВЛ-0,4кВ обрыв линейного провода	28.11.2023г. 15-06	28.11.2023г. 19-13	Осмотр ВЛ-0,4кВ №2. Устранен обрыв проводов, обрезка ДКР в охранной зоне ЛЭП. Произведена перетяжка проводов.	40,3
ТП-10/0,4кВ №318	0/1	Перегорание ПТ-10 / перекрытие СШ-0,4кВ по обледенению	30.11.2023г. 11-48	30.11.2023г. 15-27	Замена повреждённого оборудования, СШ-0,4кВ ТП-318, очистка изоляторов, шин, замена ПТ-10.	350
<b>Итого:</b>	0/15					11731,7