

Отчет о техническом состоянии сетей в 2021 году

№	Границы территориальных зон деятельности организации, наименование объекта	Дата и время аварийного отключения объекта	Дата и время включения объекта в работу	Причина аварийного отключения объекта	Мероприятия по устранению аварии
Январь.					
1	КЛ-10кВ фидер 65ф3 от РП-65 «РГЭС» до ТП-65/4 ООО «ДЭТ»	14.01.2021 09-56	15.01.2021 10-47	Отключение ВВ-10кВ КЛ 65ф3 в РП-65 яч.№3	Испытание повышенным напряжением КЛ-10 кВ фидер 65ф3
2	КЛ-10кВ фидер 65ф3 на ТП-65/4 «ДЭТ» от РУ-6кВ яч. №1 до Тр-ра № 1	14.01.2021 09-56	19.01.2021 11-20	Повреждение изоляции КЛ-10кВ в ТП-65/4 от РУ-6кВ яч.№1 до Тр-ра № 1	Произведен ремонт концевой кабельной муфты
Февраль.					
3.	КЛ-10кВ фидер 10-50 от ПС-110 Р-10 ПО «ЦЭС» до ТП-1946 ООО «ДЭТ»	15.02.2021 14-43	18.02.2021 23-30	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 10-50 от ПС110 Р-10 до ТП-1946	Произведён ремонт КЛ-10кВ с установкой соединительных муфт и кабельной вставки
Март.					
4.	КВЛ-6кВ фидер 909 от ТП-1089 яч.1 ООО «ДЭТ» до ВЛ-6кВ «РГЭС»	16.03.2021 18-04	17.03.2021 17-04	Отключение ВЛ-6кВ «РГЭС» фидера 909 по МТЗ	Испытание повышенным напряжением КВЛ-6 кВ фидера 909
Апрель.					
5.	КВЛ-6кВ фидер 211 от ПС 110 БТ-2 ПО «ЦЭС» до ТП-026 ООО «ДЭТ»	13.04.21 12-55	15.04.21 15-27	Повреждение изоляции КВЛ-6кВ от ПС-110 БТ-2 до ТП-026	Произведен ремонт с установкой концевой и соединительной кабельной муфты
Май.					
6	КЛ-10кВ фидер 28ф6 от РП-28 ПО «ЦЭС» до ТП-7005 ООО «ДЭТ»	19.05.21 01-33		Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 28ф6 от РП-28 до ТП-7005	Произведен ремонт с установкой концевой и соединительной кабельной муфты
7	КЛ-10кВ фидер 28ф7 от РП-28 ПО «ЦЭС» до ТП-7007 ООО «ДЭТ»	21.05.21 21-53		Коронация концевой разделки КЛ-10кВ фидер 28ф7 в РП-28	Произведен ремонт с установкой концевой кабельной муфты
Июнь.					

Июль.					
Август.					
Сентябрь.					
Октябрь.					
Ноябрь.					
Декабрь.					

Подготовлено:
Главный энергетик

Булгаков В.В.