

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 ООО «ДЭТ» от РУ-6кВ яч. №1 до Т-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 Т-1	Произведен ремонт концевой кабельной муфты
Февраль.					
3	КЛ-10кВ фидер 10-50 от ПС110 Р-10 «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 «ЦЭС» до ТП-026 ООО «ДЭТ»	13.04.2021 12-55	15.04.2021 15-27	Повреждение изоляции КВЛ-6кВ от ПС110 БТ-2 до ТП-026	Произведен ремонт с установкой концевой и соединительной кабельной муфты
Май.					
6	КЛ-10кВ фидер 28ф6 от РП-28 «ЦЭС» до ТП-7005 ООО «ДЭТ»	19.05.2021 01-33	27.05.2021 17-29	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 28ф6 от РП-28 до ТП-7005	Произведен ремонт с установкой концевой муфты, установкой соединительных муфт и кабельной вставки
7	КЛ-10кВ фидер 28ф7 от РП-28 «ЦЭС» до ТП-7007 ООО «ДЭТ»	21.05.2021 21-53	28.05.2021 03-46	Коронация концевой разделки КЛ-10кВ фидер 28ф7 в РП-28	Ремонт концевой муфты
8	КЛ-10кВ фидер 401 от ВЛ-10кВ фидер 401 «ЦЭС» до ТП-1399	29.05.2021 23-27	04.06.2021 14-00	Отключение поврежденного участка ВЛ-10кВ фидер 401	Ремонт концевой муфты

	ООО «ДЭТ»				
9	КЛ-6кВ фидер 3 от ТП - «Восточная» РЖД до ТП-1563/1 ООО «ДЭТ»	30.05.2021 09-56	02.06.2021 19-10	Повреждение изоляции КЛ-6кВ от ТП-«Восточная» РЖД до ТП-1563/1 яч.10;	Произведен ремонт с установкой соединительных муфт и кабельной вставки
Июнь.					
10	КЛ-6кВ фидер 29-33 от Р-29 «ПО ЮЗЭС» до ТП-1850	10.06.2021 13-20	13.06.2021 21-03	Повреждение КЛ от ВЛ-10 кВ Р-29 «ПО ЮЗЭС» до ТП-1850	Ремонт концевой муфты
11	КЛ-6кВ фидер 921 от Р-9 ЗАО "ГПЗ-ЭСТЕЙТ" до ТП-1361 ООО «ДЭТ»	28.06.2021 23-40	30.06.2021 11-12	Повреждение КЛ-6кВ 921 от Р-9 ЗАО "ГПЗ-ЭСТЕЙТ" до ТП-1361 ООО «ДЭТ»	Произведен ремонт с установкой соединительных муфт и кабельных вставок
Июль.					
12	КЛ-10кВ фидер 10-50 от ПС 110 Р 10 «ЦЭС» до ТП-1946 ООО «ДЭТ»	06.07.2021 09-37	07.07.2021 12-37	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 10-50 от ПС Р-10 до ТП-1946	Произведён ремонт КЛ-10кВ с установкой соединительной муфты
13	КЛ-6кВ фидер 60ф8 от РП-1194 до БКТП-1 ООО «ДЭТ»	16.07.2021 05-25	20.07.2021 14-30	Повреждение изоляции КЛ-6кВ фидер 60ф8 от РП-1194 до БКТП-1	Произведен ремонт с установкой соединительных муфт и кабельной вставки
14	КЛ-10кВ фидер 10-30 от ПС 110 Р 10 «ЦЭС» до ТП-1946 ООО «ДЭТ»	19.07.2021 09-41	26.07.2021 16-41	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 10-30 от ПС Р-10 до ТП-1946	Произведён ремонт КЛ-10кВ с установкой соединительной муфты
Август.					
15	КЛ-10кВ ввод 1 фидер 401 от ВЛ-10кВ фидер 401 «ЦЭС» до ТП-1399 ООО «ДЭТ»	01.08.2021 10-28	02.08.2021 02-34	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 401 от ПС Р-10 ВЛ 10 кВ опоры №2 до ТП-1399	Произведена замена КЛ-10кВ с установкой концевых муфты
16	КЛ-10кВ ввод 2 фидер 401 от ВЛ-10кВ фидер 401 «ЦЭС» до ТП-1399 ООО «ДЭТ»	01.08.2021 10-28	24.08.2021 13-15	Повреждение изоляции КЛ-10кВ фидер 401 от ПС Р-10 ВЛ 10 кВ опоры №1 до ТП-1399	Произведена замена КЛ-10кВ с установкой концевых муфты
17	КВЛ-6кВ фидер 211 от ПС 110 БТ-2 «ЦЭС» до ТП-026 ООО «ДЭТ»	21.08.2021 14-20	23.08.2021 22-12	Повреждение изоляции КЛ-6кВ фидер 211 от ПС БТ-2 до ТП-026	Произведен ремонт концевой муфты КЛ-6кВ
Сентябрь.					
Октябрь.					
Ноябрь.					

Декабрь.					

Подготовлено:
Главный энергетик

Булгаков В.В.