

Отчет о техническом состоянии сетей в 2017 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-0,4 кВ от ТП-1960 ООО «ДЭТ» до ВРУ-0,4 Ж/Д расположенного по адресу ул. Евдокимова, 35 «Д»	30.12.2016 В 18-00	31.01.2017 В 15-00	Пробой изоляции КЛ-0,4 кВ на землю	Произведен ремонт КЛ-0,4 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
2	КЛ-0,4 кВ от ТП-1947 ООО «ДЭТ» до ВРУ-0,4 Ж/Д расположенного по адресу ул. Евдокимова, 37 «Б»	19.12.2016 В 13-10	19.01.2017 В 11-00	Пробой изоляции КЛ-0,4 кВ на землю	Произведен ремонт КЛ-0,4 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
3	КЛ-10 кВ фидер 10-50 от ТП-1947 ООО «ДЭТ» до ТП-1960 ООО «ДЭТ»	26.12.2016 В 14-30	28.12.2016 В 16-00	Перегорание ПК-10 кВ в ячейки № 7 ТП 1947	Произведено испытание КЛ-10 кВ от ТП-1947 до ТП-1960 и эл. оборудования РУ-10 кВ ТП-1960
4	КЛ-10 кВ фидер 29-33 от ВЛ 10-кВ Ф 29-33 до ТП-1850 ООО «ДЭТ»	17.01.2017 В 22-47	23.01.2017 В 17-43	Пробой изоляции КЛ-10 кВ между жил	Произведен ремонт КЛ-10 кВ с установкой кабельных вставок и концевых муфт.
Февраль.					
5	КЛ-6 кВ фидер 3 от ТП «Восточная» ОАО РЖД до ТП-1563/1 ООО «ДЭТ»	04.02.2017 В 08-30	15.02.2017 В 10-40	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
Март.					
6	КЛ-6 кВ фидер 60Ф7 от РП-60 ПО ЦЭС до ВЛ-6 кВ РП-1194 ООО «ДЭТ»	01.03.2017 В 14-18	02.03.2017 В 01-00	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю. Подр. Организация	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
7	КЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 РГЭС до опоры № 59 ВЛ-6 кВ ООО «ДЭТ»	11.03.2017 В 15-18	12.03.2017 В 22-00	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю. Подр. Организация	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
8	КЛ-ВЛ-6 кВ фидер 211 от БТ-2 ПО	28.03.2017	30.03.2017	Пробой изоляции КЛ-6	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой

	ЦЭС до ТП-026 ООО «ДЭТ»	В 14-10	В 10-30	кВ на землю.	кабельных вставок и соединительных муфт.
Апрель.					
9	КЛ-6 кВ от РП-1194 ООО «ДЭТ» до ТП-1 ООО «ДЭТ»	01.04.2017 В 01-10	03.04.2017 В 11-47	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
10	КЛ-0,4 кВ от ТП-1947 ООО «ДЭТ» до ВРУ-0,4 ж/д по ул. Евдокимова, 37 «А» кор. № 3	19.04.2017 В 07-45	28.04.2017 В 15-15	Пробой изоляции КЛ-0,4 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-0,4 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
Май.					
11	КЛ-6 кВ фидер Ф-3 от ТП-Восточная РЖД до ТП-1563/1 ООО «ДЭТ»	04.05.2017 В 13-25	01.06.2017 В 10-15	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
12	КЛ-6 кВ фидер 319 от Р-3 ЦЭС до ТП-1241 ООО «ДЭТ»	30.05.2017 В 03-15	31.05.2017 В 15-57	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
Июнь.					
13	КВЛ-6 кВ фидер 60Ф8 от РП-60 ПО ЦЭС до РП-1194 ООО «ДЭТ»	29.06.2017 В 20-30	30.06.2017 В 19-10	Откл. ВВ в яч.№ 60Ф8 в РП-60. (сигнал МТЗ)	Произведен испытание КВЛ-6 кВ от РП-1194 до РП-60.
Июль.					
14	КВЛ-6 кВ фидера 11-11, 11-04 от Р-Р-11 ПО ЦЭС до ТП-1119 ООО «ДЭТ»	03.07.2017 В 15-00	03.07.2017 В 23-48	Полное погашение Р-11 ПО ЦЭС	-----
15	ВЛ-0,4 кВ от ТП-2127 ООО «ДЭТ» до ж/д по ул. Стрелковая, 33/2, 39/2	04.07.2017 В 15-50	04.07.2017 В 18-20	Обрыв проводов 0,4 кВ между опор.	Произведен ремонт ВЛ-0,4 кВ.
16	КЛ-6 кВ фидер 9Ф10 от РП-9 РГЭС до ТП-0212 ООО «ДЭТ»	05.07.2017 В 05-50	07.07.2017 В 10-00	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительной муфты.
17	КЛ-10 кВ фидер 37-58 от ПС Р-37 ЦЭС до РП- ТП-65 ООО «ДЭТ»	19.07.2017 В 18-50	21.07.2017 В 22-45	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительной муфты.
18	КВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 РГЭС до ТП-1631 ООО «ДЭТ»	26.07.2017 В 17-20	27.07.2017 В 16-38	Перегорание ПК 6 кВ в ТП-950 по причине КЗ на ВЛ-6 кВ	Произведен ремонт ВЛ-6 кВ.

19	КВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 РГЭС до ТП-1631 ООО «ДЭТ»	29.07.2017 В 07-30	29.07.2017 В 17-25	Перегорание ПК 6 кВ в ТП-950 по причине КЗ на ВЛ-6 кВ	Произведен ремонт ВЛ-6 кВ.
20	КВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 РГЭС до ТП-1631 ООО «ДЭТ»	31.07.2017 В 11-59	31.07.2017 В 23-10	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт 2-х КЛ-6 кВ с установкой соединительных муфты.
Август.					
21	КЛ-6 кВ фидер 909 от ВЛ-6 кВ РГЭС до ТП-1089 ООО «ДЭТ»	28.08.2017 В 00-10	28.08.2017 В 15-20	Откл. РЛНД 6 кВ на опоре Ф 909 РГЭС	Произведен испытание КВЛ-6 кВ от ТП-1089 до ВЛ-6кВ Ф 909 РГЭС
22	КЛ-6 кВ фидер 11-11 от Р-11 ЦЭС до ТП-1119 ООО «ДЭТ»	29.08.2017 В 21-52	29.08.2017 В 23-20	Полное погашение Р-11 ПО ЦЭС	-----
Сентябрь.					
23	КЛ-6 кВ фидер 37Ф14 от ТП-295 РГЭС до ТП-1089 ООО «ДЭТ»	06.09.2017 В 13-30	07.09.2017 В 16-02	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительной муфты. (подряд ЭСД)
24	КЛ-6 кВ фидер 37Ф14 от ТП-295 РГЭС до ТП-1089 ООО «ДЭТ»	08.09.2017 В 07-31	09.09.2017 В 14-45	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительной муфты. (подряд ЭСД)
25	КЛ-10 кВ фидер 10-50 от ПС Р-10 ПО ЦЭС до ТП-1946 ООО «ДЭТ»	14.09.2017 В 09-26	15.09.2017 В 16-30	Пробой изоляции КЛ-10 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-10 кВ с установкой соединительной муфты. (подряд ЭСД)
Октябрь.					
26	Электрооборудование 0,4 кВ ТП-1687 ООО «ДЭТ»	14.10.2017 В 11-42	14.10.2017 В 16-50	Пробой изоляции электрооборудования 0,4 кВ	Проведена замена электрооборудования 0,4 кВ
27	КЛ-6 кВ фидер 60ф7 от РП-60 ПО ЦЭС до РП-1194 ООО «ДЭТ»	14.10.2017 В 08-50	14.10.2017 В 09-35	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
29	КЛ-ВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 АО «Донэнерго» до ТП-1631 ООО «Донской Осетр»	26.10.2017 В 12-00	27.10.2017 В 20-00	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю	Проведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительных муфт
Ноябрь.					
30	КЛ-0,4 кВ от ТП-110 РГЭС до ВРУ-0,4кВ ООО «Праймери дон» по ул. Каяни «дом спорта»	06.11.2017 В 11-30	06.11.2017 В 20-42	Обрыв проводов 0,4 кВ в кабеле.	Произведен ремонт КЛ-0,4 кВ.

31	КЛ-ВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 АО «Донэнерго» до ТП-1631 ООО «Донской Осетр»	07.11.2017 В 15-30	08.11.2017 В 12-30	Перегорание ПК-6 в ячейки 16-06 ТП-950 РГЭС	Замена ПК-6 Испытание ЛЭП
32	КЛ-6 кВ фидер 319 от ТП-1119/2 ООО «ДЭТ» до ТП-1241 ООО «ДЭТ»	05.11.2017 В 07-30	09.11.2017 В 08-17	Пробой изоляции КЛ-6 кВ на землю.	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.
33	КЛ-10 кВ фидер 29-33 от яч. РУ-10 кВ ТП-1850 до ТМ-630 кВА ООО «ДЭТ»	27.11.2017 В 7-30	28.11.2017 В 1-29	Пробой изоляции КЛ-10 кВ между жил	Произведен ремонт КЛ-10 кВ с установкой концевых муфт.
34	КЛ-ВЛ-6 кВ фидер 16-06 от ТП-950 АО «Донэнерго» до ТП-1631 ООО «Донской Осетр»	01.12.2017 В 23-05	02.12.2017 В 20-11	Отключение ячейки 16-06 ТП-950 РГЭС	Испытание ЛЭП
Декабрь.					
35	КЛ-6 кВ фидер 5Ф8 от РП-5 РГЭС до ТП-1036 ООО «ДЭТ»	26.12.2017 В 09-30	26.12.2017 В 16-00	Перекладка КЛ-6 кВ в ТП-1036	Произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой соединительной муфты.

Подготовлено:
Главный энергетик

Булгаков В.В.