

Сводные данные об аварийных отключениях
Дата возникновения события за июль 2017 года

Дата и время возникновения события	Дата и время восстановления нормальной (до аварийной) схемы	Сокращенное диспетчерское наименование	Описание режима работы до аварии	Описание режима работы во время аварии	Организационная причина	Техническая причина	Содержание мероприятия	Первоначальный срок выполнения мероприятия
4	5	6	7	8	9	10	11	12
04.07.2017 20:23	04.07.2017 22:14	ВЛ 10 кВ ф "Водозабор"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 17 градусов Цельсия, ветер западный юго-западный 4 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	04.07.2017г. в 20:23 произошло отключение ВЛ 10 кВ ф "Водозабор" от ПС "Чичка". Нет напряжения от подстанции. Последствий для потребителя нет.	Несоблюдение техн. обслуживания (Несоблюдение объемов ТО и ремонта оборудования, устройств.)			
04.07.2017 20:45	04.07.2017 21:32	ВЛ 10 кВ ф "Утяшево"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 17 градусов Цельсия, ветер западный юго-западный 4 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	04.07.2017г. в 20:45 произошло отключение ВЛ 10 кВ ф "Водозабор" от ПС "Утяшево". Нет напряжения от подстанции. Последствий для потребителя нет.	Несоблюдение техн. обслуживания (Несоблюдение объемов ТО и ремонта оборудования, устройств.)			
04.07.2017 20:52	04.07.2017 23:45	ВЛ 10 кВ ф "Ворошино"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 17 градусов Цельсия, ветер западный юго-западный 4 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	04.07.2017г. в 20:52 произошло отключение ВЛ 10 кВ ф "Ворошино" от ПС "Сибжилстрой". Нет напряжения от подстанции. Последствий для потребителя нет.	Несоблюдение техн. обслуживания (Несоблюдение объемов ТО и ремонта оборудования, устройств.)			
08.07.2017 18:05	08.07.2017 12:28	КЛ-10кВ от ТП-1654 до ТП-79(1655)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 18 градусов Цельсия, ветер юго-западный 2 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	08.07.2017 в 10:21 поступил звонок от диспетчера ЖК "Времена года" об отсутствии напряжения в доме по ул. Зеленинского 16. Организован осмотр оборудования, электrolабораторные работы по провонке кабеля. Выход напряжения в норме.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))			
10.07.2017 04:15	10.07.2017 07:38	КЛ-10кВ от ТП-1654 до ТП-79(1655)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 18 градусов Цельсия, ветер северо-западный 2 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	10.07.2017 в 04:15 поступил звонок от диспетчера ЖК "Времена года" об отсутствии напряжения в домах по ул. Н. Зеленинского 22, 24. В 06:38 диспетчер ПАО "СУЭНКО" сообщил, что РП-107 на нуле. Организован осмотр оборудования, произведено переключение на резервный источник питания. Выход кабеля, порыв дорожными рабочими. Подстанция перезапитана от РП-112.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	несоблюдение правил производства земляных работ, несоблюдение охранной зоны КЛ-10 кВ	провести ремонтно-восстановительные работы на КЛ-10кВ, высоковольтные испытания перед включением электроустановки.	
13.07.2017 16:45	16.07.2017 18:00	ВЛ-10 кВ ф "Московский"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 18 градусов Цельсия, ветер северо-западный 2 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	13.07.2017 в 16:45 поступил звонок от энергетика ГИБДД об отсутствии напряжения на ТП-1175. Оператор ЦРЭС Цапенко Н. А. подтвердила об аварийном отключении ф. Московский. Организован осмотр оборудования, замечаний нет.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))			
15.07.2017 08:20	15.07.2017 10:38	КЛ-10 кВ ф "ГТНГС"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22 градусов Цельсия, ветер северо-западный 3 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	15.07.2017г. в 08:20 произошло аварийное отключение КЛ 10 кВ ф "ГТНГС" от ПС "Антипино". Диспетчер ОДС ТТПО сообщил о прохождении сигнала аварии с ПС "Антипино". В 10:38 питание с ПС "Антипино" - восстановлено.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))			
17.07.2017 15:26	17.07.2017 16:42	КЛ-10кВ ф "ТП-7"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 20 градусов Цельсия, ветер северо-западный 3 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	17.07.2017г. в 15:26 поступил звонок от энергетика Сизина С. И., что произошло аварийное отключение на ООО "Сибжилстрой", погасло пол завода. Бригада ОВБ после обследования обнаружила повреждение КЛ-0,4 кВ ф. "Кран-балка". После завершения АВР ВРУ-0,4кВ введена в работу по нормальной схеме.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))			
23.07.2017 09:20	23.07.2017 12:51	ВЛ-10 кВ "Бага-2" ф	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Пасмурно, дождь. Температура наружного воздуха плюс 20 градусов Цельсия, ветер западный северо-западный 4-6 м /сек. Обесточения социально-значимых потребителей нет.	23.07.2017г. в 9:20 поступил звонок от энергетика, что произошло аварийное отключение с ПС "Туринская, ф. "Бага-2" на ООО "Газпротехнология". Бригада ОВБ после обследования обнаружила повреждение двух РВО на опоре №11. После завершения АВР ВЛ-10 кВ введена в работу по нормальной схеме.	Несоблюдение техн. обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))			