

Сводные данные об аварийных отключениях оборудования
 ПАО «СУЭНКО» на территории Курганской зоны обслуживания за 2018 г. и его
 техническом состоянии

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
01.01.2018	01.01.2018	ВЛ 35 кВ Половинное - Пищальная	Повреждение провода в пролете оп. № 74-75	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.01.2018	01.01.2018	ВЛ 35 кВ Половинное - Пищальная	Повреждение провода в пролете оп. № 74-75	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.01.2018	03.01.2018	ПС Северная, КЛ 6 кВ Л-13-8 кольцевая	Повреждение КЛ л. 425-565	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.01.2018	03.01.2018	ПС Заозёрная, КЛ 10 кВ Л-6 РП-26 кольцевая	Повреждение КЛ л. 6 - РП-26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.01.2018	04.01.2018	ВЛ 110 кВ Мирная - Зырянка-Т	Повреждение изолятора оп. № 16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.01.2018	05.01.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Повреждение вязки оп. № 104	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
05.01.2018	05.01.2018	РП-36 яч.4-КТП-959	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.01.2018	06.01.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-6 Куликово	Отключен поврежденный потребительский участок ТП Б-6-12 ХПП	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.01.2018	07.01.2018	ПС Спицыно, ВЛ 10 кВ Кривское	Повреждение провода в пролете оп. № 8-120 - 8-121	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.01.2018	08.01.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-7 Выпаса	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.01.2018	09.01.2018	ПС Варгаши - Т, КЛ-10 кВ Варгаши фидер № 4- 2 СШ ЦРП-10 кВ Варгаши	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.01.2018	10.01.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-2 Гладское	Воздействие животных и птиц оп. № 26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.01.2018	11.01.2018	ПС Пашково, ВЛ-10 кВ Л-7 Производство	Повреждение изолятора оп. № 6 отпайки на ТП П-7-9 Поселок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.01.2018	11.01.2018	ВЛ 110 кВ Твердыш-т - Жарниково-т	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 23-24	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.01.2018	14.01.2018	ПС Фрунзе, ВЛ 10 кВ Таволжаны	Повреждение провода оп. № 103	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.01.2018	14.01.2018	ПС Михалево, ВЛ-10 кВ Л-1 Чалкино	Повреждение разрядника на ТП Мх-1-3 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.01.2018	15.01.2018	ПС Щучанская, 2 С 10 кВ	Повреждение КЛ 10 кВ РП-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.01.2018	15.01.2018	РП-3 яч.10 - 32	Повреждение КЛ л. ТП 32 - ТП 235	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.01.2018	16.01.2018	ПС Промышленная, КЛ-6 кВ яч.6 РП-4	Повреждение КЛ вход в ПС Промышленная л 6-РП-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.01.2018	20.01.2018	РП-11 яч.4 - 577	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.01.2018	21.01.2018	ПС Мокроусово, ВЛ-10 кВ Л-6 Карпунино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.01.2018	21.01.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Повреждение изолятора оп. № 337	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.01.2018	22.01.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Речное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.01.2018	22.01.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 4-5 на ТП К-6-33 кфх Гапкала	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.01.2018	23.01.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Повреждение провода в пролетах оп. № 444 - 445	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.01.2018	23.01.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-6 Сивково	Повреждение провода в пролете оп. № 128 - 129 отпайка на КТП Ч-6-26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.01.2018	23.01.2018	ПС Танрыкулово, ВЛ-10 кВ Казакулово	Повреждение провода оп. № 212, 248	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.01.2018	23.01.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждение провода в пролете оп. № 1-11 - 1-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.01.2018	24.01.2018	ПС Зауралье - Т, 1 СШ 110 кВ, 2 СШ 110 кВ, ПС 110 кВ Трубецкая	Повреждение выключателя ВС 110 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.01.2018	24.01.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Автотехникум	Повреждение КЛ между РП-2 и ТП-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.01.2018	25.01.2018	ВЛ 110 кВ Кодская - Барино-Брылино - Чаша-Н	Повреждение выключателя СВ-110 кВ на ПС Брылино	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.01.2018	25.01.2018	ВЛ 35 кВ Утяк-Т - Каширино	Повреждение оборудования ЭЧ-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.01.2018	26.01.2018	ПС Коровье, ВЛ-10 кВ л-8 Масли кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 22, схлест проводов в пролете оп. № 21-23	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.01.2018	26.01.2018	РП-1, КВЛ-10 кВ ф.Центр	Повреждение КЛ-10 кВ между РП-1 и ТП-101	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.01.2018	26.01.2018	РП-3, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-38	Повреждение КЛ-10 кВ между ТП-ПНИ и ТП-382а	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.01.2018	26.01.2018	ПС Юламаново, ВЛ-10 кВ Подъясово	Повреждение провода в пролете оп. № 165-167	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.01.2018	28.01.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.01.2018	28.01.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.01.2018	28.01.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-6 Сивково	Схлест проводов отп. на н.п. Лебяжье в пролете оп. № 129-130	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.01.2018	28.01.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.01.2018	29.01.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Повреждение изолятора оп. № 91	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.01.2018	31.01.2018	РП-2, КВЛ-10 кВ ф.Элеватор	Повреждение в сети потребителей ТП-215	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.02.2018	03.02.2018	РП-2, КЛ-10 кВ ГПУ	Повреждение КЛ от ТП-23 к ТП-58	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.02.2018	04.02.2018	ПС Обухово, ВЛ-10 кВ Л-3 Ярославская	Повреждение разрядника на ТП О-3-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.02.2018	05.02.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Ясная поляна	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.02.2018	05.02.2018	РП-10 яч.7 - 20	Повреждение КЛ л. 20 - 310	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.02.2018	06.02.2018	РП-23 яч.14 ТП-1008(1)	Повреждение КЛ л. 1017(1) - 1016(1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.02.2018	07.02.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ л-20 Медовый кольцевая	Повреждение разъединителя РШМ 20-1 оп. № 1, ТП 20-54 Телевышка /потребительская/ повреждена концевая кабельная муфта	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.02.2018	07.02.2018	ПС Далматово - Р, КЛ-10 кВ КНС	Повреждение КЛ от ТП-77 до ТП-69	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.02.2018	07.02.2018	ЦРП Макушино, Л-6 совхоз Макушинский	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
09.02.2018	09.02.2018	ПС Черемухово, КВЛ-10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Воздействие животных и птиц РЛНД ТП Ч-6-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.02.2018	11.02.2018	ПС Васильевская, ВЛ-10 кВ Л-3 Богатырь	Повреждение изолятора оп. № 135	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.02.2018	14.02.2018	ПС Высокая, КВЛ-10 кВ ф.Интернат	Воздействие животных и птиц оп. № 77	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.02.2018	19.02.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.02.2018	20.02.2018	ПС Обухово, ВЛ-10 кВ Л-3 Ярославская	Повреждение провода в пролете оп. № 17-18	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.02.2018	21.02.2018	РП-18 яч.10 - 300	Повреждение КЛ л.300 - 307	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.02.2018	22.02.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха-Урал-1 с отпайкой ПС Машзавод, ПС Машзавод	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.02.2018	25.02.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Комплекс-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.02.2018	26.02.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Моршиха - Дубровное - Мокроусово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.02.2018	26.02.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Повреждение изолятора оп. № 168	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.02.2018	26.02.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Молмаш-1	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.02.2018	26.02.2018	ПС Заозёрная, Т- 2 (1 С 10 кВ; 2 С 10 кВ)	Неселективная работа РЗА (Недоразмыкание контактов переключателя SA6 Откл. с запретом АПВ В 110 кВ Т-2 от УРОВ на п. 9Р)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.02.2018	26.02.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-9- 923 кольцевая	Повреждение в сети потребителей (повреждение изолятора оп. № 92)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.02.2018	27.02.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-2 Гладское	Повреждение изолятора оп. № 136	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
01.03.2018	01.03.2018	КТЭЦ, ГРУ 10 кВ Л-22-591	Повреждение КЛ л.581 - 627	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.03.2018	02.03.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Повреждение вязки оп. № 150	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.03.2018	04.03.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чистое	Повреждение изолятора оп. № 22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.03.2018	05.03.2018	РП-4 яч.15 - 456	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Сулейманово, ВЛ-10 кВ Л-6 Сулейманово кольцевая	Повреждение проходного изолятора на ЛР-10 ТП-604-Сл Зерноток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	РП-33 яч.2 ТП-1026(1)	Повреждение КЛ л.1010-1001-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки, мокрый снег	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Титово	Повреждение оборудования в КТП 304-Бч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки, мокрый снег	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ВЛ 110 кВ Н.Березово - Боровлянская - Звериноголовская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ВЛ 110 кВ Куртамыш - Обанино	Заменен ноль индикатор в блоке ДЗ-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-6 Литейная кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Повреждение в сети потребителя	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Гагарье, ВЛ-10 кВ Л-2 Падун	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 108-110)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чаешное, ВЛ-10 кВ Л-4 Лебяжье кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Актабанская, ВЛ-10 кВ Л-2 Б.Каменное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-7 Бутырино кольцевая	Повреждение разрядника на КТП Ч-1-13 МТМ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Каширино, КВЛ 10 кВ Л-1 Каширино кольцевая, ВЛ-	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		10 кВ Л-2 Зерноток кольцевая, ВЛ- 10 кВ Л-3 Становое кольцевая, ВЛ- 10 кВ Л-4 Марково		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Песьяное, ВЛ-10 кВ Л-8 Толстоверетино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-0 Песьяное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Раскатиха, ВЛ-10 кВ Л-1 Раскатиха кольцевая	Повреждение разрядника РС-1-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.03.2018	06.03.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-5 Светлая поляна	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.03.2018	06.03.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 46-47).	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.03.2018	07.03.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-6 Александровка кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение провода оп. № 241)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.03.2018	07.03.2018	ЦРП Коновалово, ВЛ-10 кВ Л-2 Коновалово кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 89-90	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.03.2018	07.03.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждение в сети потребителей (повреждение ЛР 111-3)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.03.2018	07.03.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Мясниково	Повреждение изолятора оп. № 58	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.03.2018	07.03.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждение вязки оп. № 1-46	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.03.2018	07.03.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Бугаево	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 151)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.03.2018	07.03.2018	ПС Ильтяково, ВЛ 10 кВ Огонек	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.03.2018	07.03.2018	ПС Ильтяково, ВЛ 10 кВ Огонек	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 6-27-6-28, выпадение дерева в пролете оп. № 52-53)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.03.2018	07.03.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Повреждение изолятора оп. № 13-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.03.2018	08.03.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Титово	Повреждение ВЛ лопнула вязка на опоре 1-1 Ф"В"	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.03.2018	08.03.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-4-372 кольцевая	Повреждение муфты на КЛ Вход в КТП-538	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.03.2018	09.03.2018	ВЛ 35 кВ Юргамыш-Т - Кипель с отпайкой на ПС	Повреждение опорного изолятора за ЛР-35 Кипель в сторону ВЛ фаза"С"	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Кр. Уралец, ПС Шмаково, Т-1	на ПС 35 кВ Красный Уралец	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.03.2018	10.03.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Каширцево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.03.2018	12.03.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Город-2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.03.2018	12.03.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП21-601	Повреждение КЛ вход в ТП-822	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.03.2018	13.03.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-9-923 кольцевая	Повреждение в сети потребителей оп. № 89-90	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.03.2018	14.03.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-6 Александровка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.03.2018	17.03.2018	ПС Макушино - Т, Ввод-1	Повреждение кабеля газовой защиты РПН Т-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
17.03.2018	17.03.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Повреждение изолятора оп. № 272	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	18.03.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-4 Белозерское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	18.03.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-7 Выпаса	Повреждение изолятора оп. № 59	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	18.03.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-5 Северная	Повреждение изолятора оп. № 37	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	18.03.2018	ПС Лесники, ВЛ-10 кВ 3-81	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	19.03.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-7 Выпаса	Повреждение изолятора оп. № 59	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	19.03.2018	ПС Кузнецовская, ВЛ-10 кВ Л-1 Ст.Панькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.03.2018	18.03.2018	ПС Западная, Т-2	Повреждение в сети потребителей (повреждение на токопроводе НПС)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС КТЭЦ, л. 22-591(1)	Повреждение КЛ л.22 - 591(1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Далматово - Р, КЛ-10 кВ Клен	Повреждение муфты на КЛ оп. № 26 спуск на КТП-54	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Далматово - Р, КВЛ-10 кВ Насосная	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-5 Челноково кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение разъединителя Р-ШК-5-7)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ВЛ 110 кВ Катайск-г - Чуга-г	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-12 Чудняково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Далматово - Р, КВЛ-10 кВ Исеть	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ВЛ 110 кВ Катайск-г - Чуга-г	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС КЗММК яч.16-выход на ВЛ-10 кВ л.16 Откормсовхоз	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 Т1	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ВЛ 110 кВ Маяк - Бутырское-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.Пивзавод	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждение проходного изолятора на КТП-437-з	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Село	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС ШААЗ, КЛ-10 кВ Город-1	Повреждение трансформатора ТП-396 Т-2 повреждена шпилька по 10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Дворцы	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха - Бутырское-Т, ПС Бутырское-Т Т2	Повреждение грозотроса (расплетение жилы грозотроса с касанием фазы "А и С" в пролете оп. № 68-69)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Кызылбай	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ожогино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ТП-931, КВЛ-10 кВ ф.Школа	Повреждение кабельной разделки ТП-123 яч. 4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-0 Песьяное, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-1 Елошное кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Фрунзе, В-10 Т-1	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 86-87	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-7 Зарослое	Ветровые нагрузки (повреждение вязки оп. №19 отп. к ТП СД-7-9 Пос. Повреждение т/т)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-6 Светлый Дол	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфов на РЛНД-10 кВ у ТП СД-6-12 Д/сад, повреждение полюса В-10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Уварово, Т-1	Повреждение ПК на трансформаторе ПСН 35 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Урал, ВЛ-10 кВ Л-11 Птичье кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 12-21 и 12-22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-2 Першино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Варгаши-Т, КЛ-10 Ф-3 ЦРП Варгаши	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Солнечная, ВЛ-10 кВ Л-3 Лихачи кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 70	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	РП-36 яч.3-КТП-863	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 3 - 4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Верхозино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Крутиха	Повреждение шлейфа оп. № 40	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждение оп. № 108	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа оп.№ 1 отп. на ТП К-6-33)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Лесники, КВЛ 10 кВ Л-1 ГК Космос кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Спицыно, ВЛ 10 кВ Кривское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Восток, ВЛ-10 кВ Л-1 Восточное	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. №14)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Попадание ветки оп. № 125	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Камчатка	Повреждение разъединителя ЛР-111с оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.03.2018	19.03.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход	Повреждение изолятора оп. № 149	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.03.2018	20.03.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Песчано Каледино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.03.2018	21.03.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Дряново, ВЛ 10 Ганино	Повреждение изолятора оп. № 3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.03.2018	23.03.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.03.2018	23.03.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-3 Боровое	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.03.2018	24.03.2018	ВЛ 110 кВ Высокая - Мыльниково	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 48-49	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.03.2018	26.03.2018	ВЛ 110 кВ КС-12 - Шатрово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.03.2018	26.03.2018	ПС Заозёрная, КЛ 10 кВ Л-6 РП-26 кольцевая	Повреждение КЛ л.6 - РП-26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.03.2018	27.03.2018	ПС КЗММК яч.16-выход ВЛ-10 кВ 16-1200	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.03.2018	28.03.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.03.2018	29.03.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Попадание ветки провода в пролете оп. № 1-2 отпайка на ТП У-5-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.03.2018	29.03.2018	ПС Восток, ВЛ-10 кВ Л-3 Шестаково кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп №18)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.03.2018	29.03.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск - Р - Канаши - Мальцево	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 80-81 ВЛ 35 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			Канаши - Шадринск - Р	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.03.2018	29.03.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-3 Камышное кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогоино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.03.2018	29.03.2018	ПС Черемухово, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Утятка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.03.2018	30.03.2018	ПС Майская, В 10 кВ ЖБИ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.03.2018	31.03.2018	ПС Катайск - Р, КВЛ 10 кВ Город-1	Повреждение КЛ-10 кВ от ТП-901к до ТП-937к	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.03.2018	31.03.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.04.2018	01.04.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Расковалова	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
03.04.2018	03.04.2018	ВЛ 110 кВ Мишкино-Т - Юргамыш-Т с отпайкой на ПС Сладкое-Т	Неселективная работа РЗА при отключении ВЛ 110 кВ Мирная-НПС 2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.04.2018	03.04.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-0 Горсети кольцевая	Повреждение в сети потребителя (повреждение оборудования в ТП С-0-29 Нефтебаза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.04.2018	05.04.2018	РП-34 яч.15 - 9	Повреждение КЛ л.108 - 200	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.04.2018	05.04.2018	ВЛ 35 кВ Белозерская - Першино	Повреждение провода в пролете оп. № 133-134, повреждение изоляторов оп. № 134	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.04.2018	06.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зюзино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.04.2018	06.04.2018	РП-10 яч.24 - 60	Повреждение КЛ л. 137-143	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.04.2018	07.04.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-2 Речное	Повреждение изолятора оп. № 19 отпайка на ТП Р-2-10 Школа	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.04.2018	06.04.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-1 Хутора кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 241	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.04.2018	06.04.2018	РП-3, ф.ЛЭП-39 - ТП-391	Повреждение КЛ л. ТП-391 - ТП-392А	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.04.2018	06.04.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.04.2018	06.04.2018	РП-36 яч.4-КТП-959	Повреждение КЛ л. 950 - 613	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.04.2018	07.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Повреждение шлейфа на ЛР-23У оп. № 71	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.04.2018	07.04.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-0 Песьяное	Повреждение проходных изоляторов на ТП ЛП-0-16 3/ток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.04.2018	07.04.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-7 Зарослое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.04.2018	09.04.2018	ПС ЗДС, В-110 кВ Т-2	Повреждение кабельной разделки л.36 - 193	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.04.2018	09.04.2018	ПС Медвежье, ВЛ-10 кВ Л-7 Н.Ильинка	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.04.2018	10.04.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 26, 30, 33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.04.2018	11.04.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ- 10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.04.2018	11.04.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Воздействие животных и птиц в пролете оп. № 62-63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.04.2018	11.04.2018	ПС Речное, ВЛ- 10 кВ Л-6 Желтики кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.04.2018	11.04.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Наброс оп. № 13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.04.2018	11.04.2018	ПС Каргаполье, В 10 Т2	Неселективная работа РЗА в РЩ В-10 кВ Т-2 обрыв провода КЗ-115 (блокировка ЛЗШ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.04.2018	11.04.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.04.2018	11.04.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.04.2018	12.04.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, ВЛ-6 кВ 663-243	Повреждение КЛ вход в ТП-663	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
12.04.2018	12.04.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
12.04.2018	12.04.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждение изолятора оп. № 1-4, Воздействие животных и птиц ЛР-45-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.04.2018	12.04.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-3 Кошелево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-3 Фрунзе	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-8 Лисье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	РП-36 яч.3-КТП-863, РП-37-605	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ л. РП-36-863, РП 36 - Выход ВЛ 128 - 605 Водным Союзом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-8	Сбита оп. № 38	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Ремзавод		(элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.04.2018	13.04.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.04.2018	14.04.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.04.2018	14.04.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждение изолятора оп. №1-23, 2-1.	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.04.2018	14.04.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Беляковка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.04.2018	15.04.2018	ПС Промышленная, КЛ 10 кВ яч.18-841 кольцевая	Повреждение КЛ Выход ВЛ 18 - 841	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.04.2018	15.04.2018	ПС ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф. СПТУ	Повреждение КЛ л. ТП-СПТУ яч.6 -ТП-26а	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.04.2018	16.04.2018	ПС ШААЗ, ф. СПТУ, Ф. Город-2, ф. Город-1.	Повреждение оборудования в КРУН Мыльникового	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.04.2018	16.04.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Вороново	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.04.2018	16.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-5 Полевое	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.04.2018	17.04.2018	ПС М.Курейное, В-10 Л-5 Профинтерн	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.04.2018	17.04.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-1 Птицефабрика кольцевая	Повреждение проходного изолятора РБ-1-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.04.2018	17.04.2018	ПС Пьянково - Т, ВВ-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
18.04.2018	18.04.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Маслянка - Ильтяково (ПС Маслянка, ПС Ильтяково)	Повреждение оборудования (повреждение изоляции ТР 10 Т 2 на ПС Маслянка)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.04.2018	18.04.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.04.2018	19.04.2018	ЦРП Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 Город кольцевая	Повреждение оборудования КЛ ввод ТП МЦ-11-15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.04.2018	19.04.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.04.2018	19.04.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Чапаево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.04.2018	19.04.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение вязки оп. № 18-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.04.2018	20.04.2018	ПС Калининская, ВЛ 10 кВ Ключи	Перекрытие веткой в пролете оп. № 160-161	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.04.2018	20.04.2018	ЦРП Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 Город кольцевая	Повреждение оборудования КЛ ввод ТП МЦ-11-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.04.2018	21.04.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.04.2018	23.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Схлест проводов в пролете оп. №19-4 - 19-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.04.2018	23.04.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-2 Речное	Повреждение опорного изолятора на ТП Р-2-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.04.2018	23.04.2018	ПС Пищальная, В-10 Т-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.04.2018	23.04.2018	ПС Барино, В 10 кВ Барино	Повреждение вязки оп. № 13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.04.2018	23.04.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-3 Кошелево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.04.2018	23.04.2018	РП-18 яч.13 - 107	Повреждение КЛ л. ТП-307-41	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	РП-1 яч.11 - 350	Повреждение КЛ л. 320 - 429	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	РП-32 яч.5 - 182	Повреждение КЛ л. 182 - 204.	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	РП Чаша, ВЛ-10 кВ Новая жизнь	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-3 Камышное кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.04.2018	24.04.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогоино	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.04.2018	25.04.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.04.2018	25.04.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Барино	Повреждение шлейфа на КТП-202-Б	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.04.2018	26.04.2018	ПС Медвежье, ВЛ-10 кВ Л-7 Н.Ильинка	Повреждение в сети потребителей ТП М-7-3 Курорт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.04.2018	26.04.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-9 519 кольцевая	Повреждение КЛ л.9 - 519 Вход в ТП-519	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.04.2018	26.04.2018	ПС Керамзит-Т, ВЛ-10 кВ РП-36-641	Повреждение муфты на КЛ Выход ВЛ РП-36 - 641	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Воздействие животных и птиц в пролете оп. № 54-55	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС Белое, В 35 Т1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС 110 кВ Чаша - Н, ВЛ-10 кВ Расковалова	Повреждение в сети потребителей на потребительской ТП-108 ч.	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	РП-10 кВ Чаши, 1 СШ 10 кВ	Повреждение в сети потребителей на ПС Чаша-Н	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Октябрь	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 129-130, повреждение провода в пролете оп. № 128-131	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	РП-17 яч.18 ТП-1003-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ВЛ 110 кВ Сибирская - Петухово-Т	Неселективная работа РЗА на ПС Сибирская (окисление и	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			залипание контакта магнитоэлектрического реле типа МЭР в реле сопротивления блока ДЗ-2)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС Барино, В 10 кВ Черномакарово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.04.2018	27.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зюзино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.04.2018	28.04.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-2 Обутки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.04.2018	28.04.2018	ВЛ 110 кВ Дубрава-Т - Байдары-Т - Зауралье-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.04.2018	28.04.2018	РП-11 яч.4 - 577	Ошибочные действия персонала в сетях потребителя ТП-478	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.04.2018	28.04.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, л.8-РП-9	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.04.2018	28.04.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Песчано Каледино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Повреждение шлейфа на ЛР-61У	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	РП-3, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-36	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-363 - ТП-366	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-10 Матвеевка кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 89-90	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 5-3)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха - Искра	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 27-28. Течь масла ввода В-110 кВ Искра на ПС Шумиха	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	30.04.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Колос	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 60 - 62	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 156-157	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Титово	Выпадение дерева из лесного массива оп. № 156	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ МТФ	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Каргаполье-2	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора на Р-10 кВ КТП-309)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ КС-12 - Шатрово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 34-35	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Ветровые нагрузки (повреждение провода оп. № 11)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-3 Котельная кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора на КРУН 10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-1 Белый Яр кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-3 Хлебозавод кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ КС-12 - Шатрово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 34-35	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Варгаши - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Ростелеком	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	30.04.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС КЗММК, яч.16-выход ВЛ-10кВ 16-1200	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Балино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Боровлянская, ВЛ-10 кВ Л-3 Притобольное	Повреждение изолятора оп. № 24 отпайка на ТП Б-3-13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Житниково, ВЛ 10 кВ Житниково	Повреждение провода в пролете оп. № 6-3 - 6-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП21-601	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-5 Скатово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ КЗКТ ГПП-2 - Тобол с отпайками, ВЛ 110 кВ КТЭЦ - КСМ с отпайками	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Отключен поврежденный потребительский участок Р-Б-1-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 2 отпайка на ТП Ч-6-4)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т - Комсомольская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Варгаши-Т - Кравцево-Т с отпайками	Низовой пожар оп. № 47	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Заозерная, ВЛ-10 кВ 4-РП-27	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа на ЛР-231 Д)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-3 Камышное кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 109-112	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Повреждение изолятора оп. № 368	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Брылино	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа на Р-10 кВ КТП-519-б)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Лесники, В 10 кВ Л-3 воинская часть кольцевая	Ветровые нагрузки (выпадение дерева в пролете оп. № 56-57)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-3 Боровое	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 57-58	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Светлый Дол	Повреждение ОПН в ячейке В 10 кВ Т-2 на ПС Светлый Дол	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ В.Глубокое - Макушино с отпайкой на ПС Коновалово-Т	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 76-77	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Мостовская - Ст. Першино - Мокроусово - Дубровное - Моршиха - Макушино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки (повреждение вязка оп. № 152)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Частоозерье, ВЛ 10 кВ Л-7 Бутырино кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение разрядника на КТП Ч-7-13 к\дех)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Частоозерье, ВЛ 10 кВ Л-1 Частоозерье кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-1	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Повреждение изолятора оп. № 25.26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 35 кВ Мостовская - Лихачи - Барашково	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 28-29	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.04.2018	29.04.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Крутиха	Ветровые нагрузки (повреждение оборудования в КТП-402-кр)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Мануйлово, ВЛ-10 кВ Л-3 Рачеево	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 47-48	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	30.04.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 27-28)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Шумиха, 2С-110кВ	Повреждение разрядника РВС-110 ТН2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-8 Райпо	Повреждение изолятора оп. № 2 отпайка на ТП С-8-43	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 35 кВ М.Курейное - Б. Мартино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 131-132	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Заозерная, ВЛ-10 кВ 4-РП-27	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 24	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-6 Куликово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Юргамыш - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 М. Белое	Перекрытие веткой в пролете оп. № 66-67	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Барино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Давыдовская, ВЛ-10 кВ Л-5 Туманово	Повреждение изолятора оп. № 83	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение изолятора оп. № 2-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Повреждение провода оп. № 87-88, 99-100	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Ветровые нагрузки (повреждение вязка оп. № 208)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Светлый Дол	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	29.04.2018	ПС Светлый Дол, В 10 кВ Т-2	Повреждение оборудования (реклоузер В-СД-3-10)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.04.2018	30.04.2018	РП-10 яч.7 - 20	Повреждение КЛ л. 310-20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Балино	Повреждение изолятора оп. № 11-104, 11-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ПС Иковка, В-10 Л-9 Чашинский	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ВЛ 35 кВ Н.Троицкая - Актабанская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ПС Крутиха, В 10 Т1	Ветровые нагрузки (повреждение вязки оп. № 5)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Барино	Повреждение изолятора оп. № 14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
30.04.2018	30.04.2018	ВЛ 110 кВ Катайск-Т - Исетская	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 8-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.05.2018	01.05.2018	ПС Кондино, ВЛ 10 кВ Смолино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.05.2018	01.05.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хоз- во ШААЗ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.05.2018	01.05.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.05.2018	01.05.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-15 Такташи	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 186-187	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.05.2018	02.05.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Черемушки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.05.2018	02.05.2018	ПС Курган-Т, яч.11-Выход 11- РП-16	Повреждение в сети потребителей ЭЧ-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.05.2018	03.05.2018	ф.ЛЭП-15, КЛ-10 кВ РП-1- ТП-150	Повреждение КЛ-10 кВ РП-1- ТП-150	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.05.2018	03.05.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-1 Елошное кольцевая	Воздействие животных и птиц оп. № 31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.05.2018	03.05.2018	РП-5, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-59	Повреждение КЛ между ТП-591 и ТП-592	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.05.2018	03.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.05.2018	04.05.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 6-17 - 6-18	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ВЛ 35 кВ Песчаное - Верх Теча	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Шутино, ВЛ 10 кВ Калиновка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 98-99	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение оп. № 76, 77)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Комплекс	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ВЛ 110 кВ Высокая - Ватолино-Т	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора оп. № 200, 202)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Черемухово, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Утятка кольцевая, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Вилкино, ВЛ-10 кВ Л-3 Вилкино	Повреждение изоляторов в ТП В-3-8 Маслозавод	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-6 Лукино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-2 Александровка	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-8 Ремзавод	Схлест проводов в пролете оп. № 37-38	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС КСМ ГПП-1 яч.27 - 50	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-7 Выпаса	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 31-32	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Комсомольская, ВЛ-10 кВ Л-2 Байдары кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Чаша - Н, КЛ-ВЛ 10 кВ яч. 4 РП-10 кВ Чаши Ввод Т-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-5 Полевое	Повреждение изолятора оп. № 112	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Кипель, ВЛ-10 кВ Л-2 Ерохино	Попадание ветки на провода оп. № 6/1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
04.05.2018	04.05.2018	ПС Рассвет, ВЛ-10 кВ Л-4 Лопарево кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 82	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждение опорного изолятора СШ-10 кВ в КТП-217-ю	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	05.05.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-6 Александровка кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение оп. № 198)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	04.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-10 Тополя кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.05.2018	05.05.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.05.2018	06.05.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т-Трубецкая-Т II цепь	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.05.2018	06.05.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Скилягино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.05.2018	06.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-8 Сады Иволга кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 16 отпайка на ТП Л-8-293	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.05.2018	06.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-7 Кетово кольцевая	Повреждение в сети потребителей (повреждение разрядника оп. № 3 отпайка на ТП Л-7-45)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.05.2018	06.05.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждение шлейфа на Р-10 кВ КТП 1108-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.05.2018	07.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Вороново	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	ПС Стеклозаводская, ВЛ-10 кВ Л-4 Боровлянка	Повреждение изолятора оп. № 2 отпайка на ТП СТ-4-1 Гараж	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	ВЛ 110 кВ Мирная - Куртамыш с отпайкой на ПС Кр. Уралец	Воздействие животных и птиц оп. № 16 отпайка на ПС К.Уралец	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Схлест шлейфов между Р-10 кВ и КТП-701-Ч Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	РП-18, яч.18 - 410	Повреждение КЛ л.18 - 266	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	РП-41, яч.16 -ТП 7	Повреждение КЛ л. РП-41 - 7, л.4 - 15, л.38 - 253	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.05.2018	07.05.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.05.2018	08.05.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Повреждение кабельной разделки оп. № 8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Беляковка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Першино, В-10 Л-2 Першино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-5 Ягодная	Повреждение изолятора оп. № 48 отпайка к ТП ПЕ-5-10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
09.05.2018	09.05.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Повреждение изолятора оп. № 26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.05.2018	10.05.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждение проходного изолятора ТП К-6-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.05.2018	10.05.2018	ПС Боровская, КВЛ 10 кВ Л-1 Введенка кольцевая	Повреждение оборудования в ТП Б-1-401	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.05.2018	11.05.2018	РП-36 яч.6-427	Повреждение КЛ л. РП-36 - 427	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.05.2018	11.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.05.2018	11.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Вороново	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.05.2018	11.05.2018	ВЛ 35 кВ Утяк-Т - Каширино, ВЛ-35 Митино-Каширино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 12-13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС Светлый Дол, Т- 2	Повреждение ОПН ячейка В 10 Т-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение вязки оп. № 205	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.05.2018	12.05.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Синара	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
12.05.2018	13.05.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чашное	Повреждение изолятора оп. № 5 отпайка на ТП ВГ-1-3 Поселок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.05.2018	13.05.2018	РП-9, яч.18 - 322	Повреждение КЛ л. 322 - 434	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.05.2018	13.05.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, 6 - РП-20 яч.13	Повреждение КЛ л. 6 - РП 20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.05.2018	13.05.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая	Повреждение КЛ-10 кВ от ПС Кравцево-Т до оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.05.2018	13.05.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Ударник	Повреждение вязки оп. № 205	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ВЛ 110 кВ Кособродск-т - Чаша-Н I цепь	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ВЛ 110 кВ Курганская ТЭЦ - Промышленная с отпайками	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Схлест проводов в пролете оп. № 111-112	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Светлый Дол, Т- 2	Повреждение ОПН на ШМ 10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Дворцы	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 128-129	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Светлый Дол - Фрунзе	Повреждение изолятора оп. № 131	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	14.05.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-2 Мендерское	Повреждение ОПН на ТП СД-2-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.05.2018	15.05.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-6 Светлый Дол	Повреждение ОПН оп. № 1 на ТП СД- 6-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.05.2018	15.05.2018	РП Восход, ВЛ- 10 кВ л-9 Веселое Поле	Воздействие животных и птиц оп. № 24-птица	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.05.2018	15.05.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 6- 18 - 6-19	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.05.2018	16.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.05.2018	16.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.05.2018	15.05.2018	ПС Калининская, ВЛ 10 кВ Ключи, КРУН-10кВ Ключи	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.05.2018	15.05.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.05.2018	16.05.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Схлест проводов в пролете оп. № 115-116	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.05.2018	16.05.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Ветровые нагрузки (поврждение изолятора оп.№ 174)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.05.2018	16.05.2018	ПС Искра, ВЛ-10 кВ л-7 Благовещенка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.05.2018	16.05.2018	ПС Восток, ВЛ-10 кВ Л-3 Шестаково кольцевая	Повреждение подставного изолятора ШФ 10 кВ на гребёнке КРУН 10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
16.05.2018	16.05.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.05.2018	17.05.2018	ПС Лебяжье - Т, КЛ-10 кВ Лебяжье-тяга фидер №4 - 1 СШ ЦРП-10 кВ Лебяжье	Повреждение изолятора оп. № 2 отпайка на ТП Л-11-31 ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.05.2018	17.05.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Повреждение опорного изолятора на ЛР-125-О оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.05.2018	17.05.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 2 отпайка на ТП Л-11-31 ПУ-25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.05.2018	17.05.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-12 Комхоз кольцевая	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 45-46	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.05.2018	17.05.2018	ПС Кипель, ВЛ-10 кВ Л-4 Рождественка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 40-41	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.05.2018	18.05.2018	РП-8 яч.20 ТП-853	Воздействие животных и птиц оп. № 1 вход ТП-198	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.05.2018	18.05.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.05.2018	18.05.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Сунгурово с отпайкой на ПС Меньшиково	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 216-217	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.05.2018	18.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.05.2018	18.05.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Песчано Каледино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.05.2018	18.05.2018	ВЛ 110 кВ Курганская ТЭЦ - Заозерная с отпайкой на ПС Курган-Т, ВЛ 110 кВ Курганская ТЭЦ - Промышленная с отпайками	Природный пожар в охранной зоне ВЛ отпайка на ПС Курган-Т (РЖД)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.05.2018	19.05.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-6 Куликово	Повреждение изолятора оп. № 12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
19.05.2018	19.05.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Житниково кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.05.2018	19.05.2018	ПС Митино, ВЛ-10 кВ Л-1 Митино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.05.2018	19.05.2018	ПС Береговая, яч.35-выход ВЛ-10 кВ 35-РП-37 (цепь 2)	Повреждение КЛ вход в РП-37	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	РП-2, КВЛ-10 кВ ф.Элеватор	Повреждение кабельной разделки ТП-215	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ Л-18 Петухи кольцевая	Повреждение муфты на КЛ оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 11)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ ДСЗ	Ветровые нагрузки (повреждение провода оп. № 150)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	РП-7, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-712	Повреждение кабельной разделки ТП-726	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-3 Воинская часть кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Целинное кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-3 Воинская часть кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 6-18 - 6-19	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-3 Воинская часть кольцевая	Повреждение КЛ вход в ТП-482	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-7 Васильевская кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 28-29	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-2 Чернавская	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Повреждение вязки оп. № 8/6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Исеть	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Отгоны	Повреждение оп. № 207	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ВЛ 110 кВ Варгаши-Т - Солнечная - Строево - Комсомольская - Зауралье-Т	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 29-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.05.2018	20.05.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.05.2018	21.05.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ Л-18 Петухи кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
21.05.2018	21.05.2018	РП-16, яч.9 - 563	Повреждение КЛ л. РП-16 - 563	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.05.2018	21.05.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-5 Губаново + Л-9 Калиновка	Схлест проводов в пролете оп. № 94-96	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	РП-45 яч.13-ТП-531	Повреждение в сети потребителей л. 531 - 969	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 123)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Ветровые нагрузки (схлест проводов оп. № 6-18, 6-19)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа оп. № 77)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Мичурино	Повреждение шлейфа ЛР-52 Ч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	23.05.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Ирюм	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 233-234	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Ветровые нагрузки (повреждение проходного изолятора на КРУН-10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Автотехникум	Повреждение кабельной разделки на ПС Шадринск-Р яч.9 фидер Автотехникум	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	23.05.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Портнягино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-5 Ягодная	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Элеватор	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 42)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа оп. № 278)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа оп. № 6-2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Заря, ВЛ-10 кВ л-5 Ново Пески	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 54-55	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Ветровые нагрузки (повреждение шлейфа на ЛР-100)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Мыльниково	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ВЛ-6 кВ КРУН-240	Повреждение в сети потребителей КТП - 539	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Медвежье	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 75)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зюзино	Воздействие животных и птиц оп. № 161	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Сунгурово, ВЛ-10 кВ Л-1 Михайловка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Рассвет, ВЛ-10 кВ Л-2 Рассвет	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 14)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Басковская (ПС Басковская, ПС Б.Мартино, ПС М.Курейное, ПС Саратовская)	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Боровская, КВЛ 10 кВ Л-6 Сидоровский 3-д кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 27)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-1 Хутора кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 8-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ВЛ 110 кВ Петухово-Т - Октябрьская	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-7 Васильевская кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 135 отпайка на ТП Вс 3-18	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.05.2018	22.05.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-7 Н.Берёзово кольцевая	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 136-137	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-3 Фрунзе	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 135)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	23.05.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Схлест проводов в пролете оп. № 3-28 - 3-29. Повреждение изолятора оп. № 3-65.	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-1 Башкирка	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 197)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Давыдовская, В-10 Т-1; В-10 Т-2	Повреждение выключателя В-10 кВ Т-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Садовая, ВЛ-10 кВ Л-3 Меньшиково кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 73-74	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	23.05.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 255-256	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Большое Приютное, ВЛ-10 кВ Л-1 Б.Приютное	Ветровые нагрузки (повреждение проходного изолятора на ТП БП	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			1-2 Пос)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Большое Приютное, ВЛ-10 кВ Л-6 Стрельцы	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 73)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Каширино, КВЛ 10 кВ Л-1 Каширино кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 120-121	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.05.2018	22.05.2018	ПС Васильевская, ВЛ-10 кВ Л-3 Богатырь	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 135 отпайка на ТП ВС-3-18)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.05.2018	23.05.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-12 Б.Чаусово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.05.2018	23.05.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-1 Хлебозавод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.05.2018	23.05.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Повреждение в сети потребителей (повреждение разъединителя оп. № 3 ТП Л-11-47)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Полив	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	РП-23, яч.17 - РП-33 яч.12	Повреждение КЛ л. 1001(2)-1010(2) и л. 1001(2)-1015(2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Ферма	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	РП-21, яч.15 - Выход ВЛ РП21-601	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Повреждение оп. № 54, повреждение провода в пролете оп. № 54-57	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Природный пожар (пожар лесного массива на участке от ЦРП Пивкино в сторону оп. № 76)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 374. повреждение РВО на КТП-1106ш)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Песчано Каледино	Повреждение в сети потребителей (повреждение проходного изолятора на КТП-506-К)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ВЛ 35 кВ Сунгурово - Мокроусово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 78-79	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Погадайка, ВЛ 10 кВ Погадайка-2	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Повреждение КЛ оп. № 63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-3 Беляковка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Мокроусово, ВЛ-10 кВ Л-6 Карпунино	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 154)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.05.2018	24.05.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-9 519 кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-18 68 кольцевая	Повреждение КЛ л. 16-68	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	РП-23, яч.17 - РП-33 яч.12	Повреждение КЛ л. РП-23 - РП-33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-2 Коммунальные сети	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 8-10, сорвало крышу здания на провода)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	24.05.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Полив	Повреждение изолятора оп. № 57	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	25.05.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-5 Скатово	Повреждение изолятора оп. № 2 отпайка к КТП П-5-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.05.2018	25.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Повреждение изолятора оп. № 266	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Северная, КЛ 6 кВ Л-15-645 кольцевая	Повреждение КЛ л. 645 - ТП конс. 3-да	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-3 Беляковка	Повреждение изолятора оп. № 176	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т-Трубецкая-Т I цепь	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-15 Такташи	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 189-190	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-2 Александровка	Повреждение изолятора оп. № 187, 267	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-9 Садовод кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 215-216 ВЛ-10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Митино, ВЛ-10 кВ Л-1 Митино	Воздействие животных и птиц оп. № 106	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		кольцевая		(при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-5 Воскресенка	Повреждение разрядника на ТП ПЩ-5-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждение изолятора оп. № 131	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.05.2018	25.05.2018	РП-23, яч.17 - РП-33 яч.12	Повреждение КЛ л.РП-23 - РП-33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Лесное, ВЛ-10кВ Окуневка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-4 Кочарино+Л-3 Нижнее	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-9 519 кольцевая	Повреждение в сети потребителей отпайка на КТП - 914	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.05.2018	26.05.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-9 519 кольцевая	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 1 - 4, 12 - 13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.05.2018	27.05.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений (повреждение оп. № 320)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.05.2018	27.05.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-11 АЗС кольцевая	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.05.2018	27.05.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-7 Кетово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.05.2018	27.05.2018	РП-16, 2 СШ 6 кВ	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.05.2018	28.05.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждение проходного изолятора КТП-741-мц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.05.2018	28.05.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.05.2018	28.05.2018	ПС Промышленная, КЛ-6 кВ яч. 12 РП-7, КЛ-6 кВ	Повреждение КЛ Вход в РП-7 л. 15 - РП 7; Перемычка л. 12 - РП 7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		яч. 15 - РП 7		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.05.2018	29.05.2018	ПС Марс, ВЛ-10 кВ Л-2 Костыгин Лог кольцевая	Повреждение проходного изолятора ТП МФ-2-15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.05.2018	30.05.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-12 Б.Чаусово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.05.2018	30.05.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.05.2018	30.05.2018	ПС Альменево, ВЛ-10 кВ Солнечное	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 1/200-1/201	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.05.2018	30.05.2018	ПС КСМ ГПП-1 яч.27 - 50	Повреждение КЛ л. 269 - 557.	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.05.2018	30.05.2018	ПС Гагарье, ВЛ-10 кВ Л-1 Норильное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	РП-6, яч.11 - 461	Повреждение КЛ л. РП-6 - 461	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Балино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-5 Губаново + Л-9 Калиновка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-4 Филиппово кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 45	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т-Трубецкая-Т I цепь	Повреждение в сети потребителей ПС Трубецкая Т-1 ДЗТ Т-1 (повреждение разрядника нуля)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Гагарье, ВЛ-10 кВ Л-2 Падун	Повреждение изолятора оп. № 4-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ВЛ 110 кВ Варгаши-Т - Кравцево-Т с отпайками	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 52-53 отпайка к КТП СД-3-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Пьянково - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Басковское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-8 Лисье	Повреждение изолятора оп. № 157	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-7 Васильевская кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-2 Обутки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.05.2018	31.05.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-2 Обутки	Повреждение провода в пролете оп. № 1-3 отпайка на ТП М-2-6 Поселок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Васильевская, ВЛ-10 кВ Л-3 Богатырь	Повреждение изолятора оп. № 181	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Кузнецовская, ВЛ-10 кВ Л-0 Петровка	Повреждение вязки оп. № 105	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-3 Поселок	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 28 - 29)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Садовая, ВЛ-10 кВ Л-3 Меньшиково кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ВЛ 110 кВ Варгаши-Т - Кравцево-Т с отпайками	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ВЛ 35 кВ Куртамыш - Косулино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.05.2018	31.05.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-2 Воробьи	Повреждение оборудования (повреждение привода В-10 кВ Л-	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			2)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
01.06.2018	01.06.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Комплекс-2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
01.06.2018	01.06.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-8 Телевышка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
01.06.2018	01.06.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 2-3 отпайка на ТП Л-11-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
01.06.2018	01.06.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-2 Першино	Повреждение шлейфа оп. № 53	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
01.06.2018	01.06.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.06.2018	03.06.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 179-180	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
03.06.2018	03.06.2018	ВЛ 110 кВ Н.Березово - Боровлянская - Звериноголовская	Ветровые нагрузки (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.06.2018	03.06.2018	ПС Красногорская, ВЛ-10 кВ Л-1 Красногорка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.06.2018	03.06.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-5 Ягодная	Повреждение оп. № 328	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.06.2018	05.06.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ТП-931, КВЛ-10 кВ ф.Школа	Повреждение КЛ между ТП-124 и ТП-123	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Повреждение изолятора оп. № 9-3 отпайка на ТП-911-Мл	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ВЛ 110 кВ Шатрово - Самохвалово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 20-21	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Первомайка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 62 - 63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-7 Бутырино кольцевая	Повреждение разрядника на КТП Ч-1-26 Поселок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-5 Свинокомплекс кольцевая	Повреждение ОПН на КТП Ч-5-2 Очистные	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Южная, КЛ-6 кВ Л-59-42 кольцевая	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-5 Полевое	Повреждение изолятора оп. № 3 отпайка на ТП Б-5-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС ЗОК, КВЛ-10 кВ ф.Горгаз	Повреждение кабельной разделки между ТП-733 и ТП-743	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Повреждение изолятора оп. № 19	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС КЗММК, яч.16-выход ВЛ-10 кВ 16-1200	Повреждение в сети потребителей СНТ Малиновка	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.06.2018	06.06.2018	ПС Северная, КЛ 6 кВ Л-17-150 кольцевая	Повреждение КЛ л. 22-78	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ВЛ 110 кВ Промышленная - Тобол с отпайкой на ПС Восточная, ВЛ 110 кВ Промышленная - КСМ с отпайками	Наброс (оп. № 21 лежит проволока на траверсе)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.06.2018	06.06.2018	ПС Кирово, ВЛ-10 кВ л-2 Шаламово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 88- 89	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.06.2018	07.06.2018	ПС Обрядовская, ВЛ-10 кВ Л-1 Ялым-кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.06.2018	07.06.2018	ПС Рассвет, ВЛ-10 кВ Л-2 Рассвет	Повреждение изолятора оп. № 10 отпайка на ТП Р-2- 14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.06.2018	07.06.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-4 Посёлок	Ветровые нагрузки (поврждение шлейфа на РНГ - 4- 1 оп. № 1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.06.2018	07.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-4 Филиппово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Красногорская, ВЛ-10кВ Л-1 Красногорка	Повреждение изолятора оп. № 14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Повреждение изолятора оп. № 166	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП 21-601	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Повреждение изолятора оп. № 321	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Старопершино, ВЛ-10 кВ Л-1 М.Мостовое	Повреждение ОПН ТП СП-1-21	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.06.2018	07.06.2018	ПС Макушино, В 10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 65/41/10а	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	08.06.2018	РП-27, яч.17 ТП-849	Повреждение КЛ л. РП-27 яч.17 ТП-849	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.06.2018	08.06.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП 21-601	Повреждение КЛ л. РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП 21-601	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.06.2018	08.06.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-6 Литейная кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.06.2018	09.06.2018	ПС Пьянково - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Басковское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.06.2018	09.06.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-6 Лукино	Повреждение изолятора оп. № 119 отпайка на ТП К-6-180	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.06.2018	09.06.2018	ВЛ 35 кВ Целинное - Михалево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.06.2018	09.06.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-1 Моховое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.06.2018	09.06.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Яутла	Повреждение изолятора оп. № 6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.06.2018	10.06.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-2 Чернавская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.06.2018	10.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Катково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.06.2018	10.06.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.06.2018	10.06.2018	ВЛ 110 кВ Мостовская - Старопершино - Мокроусово	Повреждение проходных изоляторов ТСН-2 в результате попадания птицы	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
10.06.2018	10.06.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Яутла	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	11.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	11.06.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чаешное, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	11.06.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Котельная	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	11.06.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-3 Боровое	Воздействие повторяющихся стихийных явлений наклонилась опора №191	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	11.06.2018	РП-8 яч.20 ТП-853	Повреждение КЛ л. 198 - 853	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.06.2018	12.06.2018	ПС Уксянка, ВЛ-10 кВ Юровка	Повреждение изолятора оп. № 211	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
12.06.2018	12.06.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Медвежье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
12.06.2018	12.06.2018	ПС Моршиха, ВЛ 10 кВ Л-4 Краснотал	Повреждение изолятора оп. № 170	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
12.06.2018	12.06.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Самохвалово	Повреждение вязки на изоляторе оп. № 6-70	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.06.2018	13.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.06.2018	13.06.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.06.2018	13.06.2018	РП-18 яч.18 - 410	Повреждение КЛ л. 266-410	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
14.06.2018	14.06.2018	ПС Рябово, ТП-179 Выход ВЛ 179-210	Повреждение в сети потребителей (л. КРУН-720 отпайка на КТП-575, КТП-1504)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.06.2018	14.06.2018	ПС Калининская, ВЛ 10 кВ Першино	Повреждение вязки оп. № 62	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.06.2018	14.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Песьяное	Повреждение провода в пролете оп. № 416-417-418, повреждение вязки оп. № 415	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.06.2018	15.06.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Иртыш с отпайкой на ПС Подсобное хозяйство	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 65-66	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.06.2018	14.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.06.2018	15.06.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.06.2018	15.06.2018	РП-23 яч.11 ТП-1009(2)	Повреждение КЛ л. 1006-1011(2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.06.2018	15.06.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Повреждение опорного изолятора оп. № 2 отпайка на ТП Б-2-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.06.2018	15.06.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-9-923 кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.06.2018	15.06.2018	ПС Альменево, ВЛ-10 кВ Ягодное	Повреждение изолятора оп. № 36	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.06.2018	16.06.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Дружба	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.06.2018	16.06.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.06.2018	16.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ПС КЗММК, КВЛ 10 кВ Л-1 РП-17 кольцевая	Повреждение КЛ л.1 - РП-17 выход ВЛ с ПС ММК и л.1 - РП-17 вход с ВЛ в РП-17	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Целинное кольцевая сЛ-12 Комхоз	Повреждение проходного изолятора ТП 2-5Ц АТП	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ЦРП Макушино, ВЛ 10 кВ Л-13	Повреждение в сети потребителей отпайка на ТП Р-МЦ 13-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП 21-601	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ЦРП Макушино, 2 СШ 10 кВ	Повреждение оборудования ТН-2-10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ПС Мартыновка, ВЛ-10 кВ Л-5 Сокольники кольцевая	Воздействие животных и птиц оп. № 90 (птица)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ВЛ 35 кВ Барино - Мехонка - Кондино - Усть-Миасская -	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Майская		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	РП-5, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-510	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	16.06.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	17.06.2018	ПС ШААЗ, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ-10 кВ между ТП-22 и ТП-21. Повреждение оборудования (шина) в ТП-20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	17.06.2018	РП-3, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-39	Повреждение КЛ - 10 кВ между ТП-391 и ТП-392а	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.06.2018	17.06.2018	ПС ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф.СПТУ	Повреждение КЛ-10 кВ между ТП-26а и ТП-СПТУ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Зауральская, ВЛ-10 кВ Окуневка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Труд, ВЛ-10 кВ Л-4 Редуть	Попадание ветки на провода в пролете оп. № 126-127	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-3 Фрунзе	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Дружба, ВЛ-10 кВ Л-4 Пухово	Повреждение изолятора оп. № 6 отпайка на ТП Д-4-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС ЗДС, яч.36 - выход ВЛ 36-193	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-4 СНТ	Отключен поврежденный потребительский участок от Р-ШК-4-10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.06.2018	17.06.2018	ПС Сулейманово, ВЛ-10 кВ Л-2 Кольцо кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	ВЛ 35 кВ Суслово-Н - Пионер, ПС Пионер, В-35 кВ	Воздействие животных и птиц (повреждение проходных	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Т-1	изоляторов на ТСН-1 ПС Пионер)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	РП-21 яч.15 - Выход ВЛ РП 21-601	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	ПС Сунгурово, ВЛ-10 кВ Л-1 Михайловка кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Повреждение в сети потребителей откл. ЛР-153-О отпайка СКЗ ЛПУ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-13 Сафакулево-1 кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.06.2018	18.06.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Отгоны	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Повреждение проходного изолятора на ТП-1514-о	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-2 Суерское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-1 Елошное кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Повреждение КЛ - 10 кВ между ТП-22 и ТП-47	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ ДРСУ, ВЛ 10 кВ Крестовка, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Кирово, ВЛ-10 кВ л-17 Иванково	Повреждение изолятора оп. № 210	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.06.2018	19.06.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Повреждение оп. № 95 (автотранспортом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.06.2018	19.06.2018	РП-7 яч.9 - Выход ВЛ РП 7-174	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ перемычка отпайки на КТП 734)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.06.2018	20.06.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.06.2018	20.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Повреждение изолятора оп. № 1 ЛР-152-О	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.06.2018	20.06.2018	ПС Давыдовская, ВЛ-10 кВ Л-5 Туманово	Повреждение изолятора оп. № 180	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.06.2018	20.06.2018	РП-36, ВЛ-10 кВ РП-36-641	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.06.2018	20.06.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Сунгурово с отпайкой на ПС Меньшиково	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 214-215	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
20.06.2018	20.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.06.2018	20.06.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-0 Песьяное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.06.2018	20.06.2018	РП-37, РП-37-605	Повреждение КЛ л. РП-36 - выход ВЛ 128-605	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.06.2018	20.06.2018	РП-7, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-712	Повреждение кабельной разделки оп. № 6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Большое Приютное, ВЛ-10 кВ Л-5 Богданы, ВЛ-10 кВ Л-3 Б. Гусинное	Повреждение оп. № 181 ВЛ-10 кВ Л-3 Б. Гусинное (автотранспортом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Тарасово	Повреждение опорного изолятора оп. № 10-1 отпайка на КТП 601-О	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Пески	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждение шлейфа на КТП-411-КТ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Майская, 2С 10 кВ	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Лебяжье - Т, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Повреждение в сети потребителей (повреждение кабеля 10 кВ от РЛНД-10 кВ к ТП Л-11-35 Метрополис)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.06.2018	21.06.2018	ПС Нифанка, ВЛ-10 кВ Л-16 Лесхоз кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
21.06.2018	21.06.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Л-1 Пьянково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.06.2018	22.06.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.06.2018	22.06.2018	ПС Лещёво - Т, ВЛ-10 кВ Лещево - ХПП	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.06.2018	22.06.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чашное	Повреждение оп. № 28, 29 (автотранспортом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.06.2018	22.06.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-4 СНТ	Повреждение в сети потребителей (повреждение проходного изолятора на ТП ШК-4-49 СТ Тополя)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
22.06.2018	22.06.2018	ПС Сунгурово, ВЛ-10 кВ Л-1 Михайловка кольцевая	Повреждение изолятора на Р-СН-1-0	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.06.2018	22.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.06.2018	22.06.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Повреждение разрядника на ТП РБ-12-58	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	РП-36, РП-36 яч.4- КТП-959	Повреждение КЛ л.128-378, л.378-613	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Белое, В 35 кВ Т1	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Бисерово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Бугаево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Балино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Маслянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ВЛ 110 кВ Шатрово - Самохвалово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-7 Выпаса	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Таволжаны	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Брылино, ВЛ-10 кВ Брылино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Мостовская	Атмосферные перенапряжения (гроза) (попадание молнии в грозотрос в пролете оп. № 105-107)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ВЛ 35 кВ Кирово - Вилкино - Караси - Кислянка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 51-52	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-4-372 кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС КЗММК, яч.16-выход ВЛ-10 кВ 16-1200	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Рябково, ВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Гагарье, ВЛ-10 кВ Л-3 Вишнево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебоки кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебоки кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Каргаполье, ВЛ-10 кВ Первомайка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.06.2018	23.06.2018	ПС Нижняя, ВЛ-10 кВ Л-2 Малетино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.06.2018	24.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.06.2018	24.06.2018	ПС Керамзит, яч.12 - выход ВЛ 12-2006	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.06.2018	24.06.2018	ВЛ 110 кВ ЗОК - Макарово - Ватолино-Т (ПС Качусово-Т, Т-1)	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 15-16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.06.2018	24.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.06.2018	24.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 190-191	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.06.2018	25.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.06.2018	25.06.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.06.2018	25.06.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-2 Цех убоя кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.06.2018	25.06.2018	РП-18 яч.8 - Выход ВЛ РП18-223	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.06.2018	25.06.2018	РП-45, яч.16 ТП-616	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.06.2018	26.06.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-53-112 кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.06.2018	26.06.2018	ПС Арматурная, яч.12 -КТП-812	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ 812 - 786)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	РП-4 яч.18 - 308	Повреждение КЛ № 1 РП-4 - 308, КЛ № 2 РП-4 - 308	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждение в сети потребителей ТП Ч-6-12 сад Просвещенец	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	ПС Лесники, КВЛ 10 кВ Л-1 ГК Космос кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 144-145	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	РП-3, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-38	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-382а - ТП ПНИ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	РП-3, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-36	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-362а- ТП-365	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Параткуль	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.06.2018	26.06.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.06.2018	26.06.2018	ПС Северная, КЛ 6 кВ Л-10-586 кольцевая	Повреждение КЛ л.153 - 586	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.06.2018	27.06.2018	ПС Северная, л.639 - 66	Повреждение КЛ л.639 - 66, л.66 - 709	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.06.2018	27.06.2018	РП-18, яч.8 - Выход ВЛ РП18-223	Попадание ветки в пролете оп. № 95 - 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.06.2018	27.06.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-36-59 кольцевая	Повреждение КЛ № 1 л.17 - 91	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.06.2018	27.06.2018	РП-15, яч.9 - ТП-2	Повреждение КЛ л.РП-15-ТП-2, л. 316-507	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.06.2018	27.06.2018	ПС Шумиха, В 110 кВ Шумиха-Т 1	Ошибочные или неправильные действия (или бездействие) персонала служб (подразделений) организации РЗА ЭЧ13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
27.06.2018	27.06.2018	ПС Шумиха, В 110 кВ Шумиха-Т 1	Ошибочные или неправильные действия (или бездействие) персонала служб (подразделений) организации РЗА ЭЧ13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.06.2018	27.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК-3	Повреждение в сети потребителей (повреждение проходных изоляторов на КТП-1111-3)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.06.2018	27.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.06.2018	27.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-5 Половинное кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.06.2018	27.06.2018	ПС Мартыновка, ВЛ-10 кВ Л-8 Агрокомплекс	Повреждение оборудования в ТП-801-Мр Агрокомплекс	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Митино, Т-1	Повреждение оборудования (заменено уплотнительное кольцо изолятора ввода 6 кВ Т-1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ ИПС	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-1 Хлебозавод кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-2 Першино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Спицыно, ВЛ 10 кВ Кривское	Атмосферные перенапряжения (гроза)(повреждение разрядника в ТП-320-С)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-2 Суерское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	РП-16, 2СШ -6 кВ	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети (повреждение в сетях ЭЧ-5)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Воздействие животных и птиц КТП Б-1-7 АЗС	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС КЗКТ ГПП- 2, л.35 - РП-9	Повреждение КЛ № 4 л.35 - РП-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 29-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-7 РЭС кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-5 Поселок кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Чистое - Т, ВЛ-10 кВ Л-16 Клюквенное кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Фрунзе, ВЛ 10 кВ Просвет	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-9 Кропани кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 43-44	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ВЛ 110 кВ Высокая-Черняково-Борчаниново	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Сосновое	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Глубокое	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ВЛ 35 кВ Юргамыш-Т - Кипель с отпайкой на ПС Кр. Уралец, ВЛ 35 кВ Кипель - Шмаково	Повреждение оборудования на ПС Шмаково (повреждение обмотки ТТ 35 кВ Т-1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Пустуево	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Альменево, ВЛ-10 кВ Центр (Альменево-2)	Повреждение проходного изолятора на КТП-1107 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-12 Водохранилище	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	28.06.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-12 Водохранилище	Повреждение изолятора оп. № 83	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	29.06.2018	ПС Сулейманово, ВЛ-10 кВ Л-6 Сулейманово кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 10/37 - 10/38	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.06.2018	29.06.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-6 Каксарлино	Повреждение изолятора оп. № 18/59	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Зырянка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Ик, ВЛ-10 кВ Л-3 Зырянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Пименовка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Пименовка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-6 Куликово, ВЛ-10 кВ Л-4 Белозерское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Песьяное, ВЛ-10 кВ Л-7 Пушкино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-7 Зарослое, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Роза-Т с отпайками	Атмосферные перенапряжения (гроза) Гроза	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ВЛ 110 кВ Кравцево-Т - Лебяжье - Т	Неселективная работа РЗА	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Сухоборская, ВЛ-10 кВ Л-1 Курорт	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Разлив, 1 СШ 10 кВ	Повреждение ТН	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ ПМК- 3	Повреждение изолятора оп. № 34	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Сухоборская, ВЛ-10 кВ Л-1 Курорт	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-11 Комплекс	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза) ливень	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС КЗММК, КВЛ 10 кВ Л-5 1212	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение провода на отпайке КТП-1214 в пролетах оп. № 26 - 29)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС КЗММК, КВЛ 10 кВ Л-20 РП-17 кольцевая, КВЛ 10 кВ Л-1 РП-17 кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС КТЭЦ, 33 - Арбинка, 14 - Арбинка	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора оп. № 18)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ВЛ 110 кВ Куртамыш - Обанино - Закоулово - Н. Березово	Повреждение провода в пролете оп. № 45-46	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-62 РП-30 кольцевая	Повреждение КЛ 183-203, КЛ РП 30 - 20, КЛ №1, КЛ №2 115-182	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 1-3 - 1-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Фрунзе, ВЛ 10 кВ Таволжаны	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.06.2018	29.06.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-3 Рыбное	Повреждение изолятора оп. № 147	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.06.2018	30.06.2018	ПС Просвет - Т, ВЛ-10 кВ Л-1 Просвет	Повреждение оп. № 6 (сбита автотранспортом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.06.2018	30.06.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.06.2018	30.06.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.06.2018	30.06.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Бисерово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
30.06.2018	30.06.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Повреждение провода оп. № 102	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.07.2018	01.07.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.07.2018	01.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Повреждение провода в пролете оп. № 11-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.07.2018	01.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Повреждение в сети потребителей (РБ-1-11 оп. № 1 отпайка на дачи)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.07.2018	02.07.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Моршиха - Дубровное - Мокроусово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.07.2018	02.07.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-3 Коминтерн	Повреждение изолятора оп. № 95	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.07.2018	02.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
02.07.2018	02.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2, ВЛ 10 кВ Ильино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
02.07.2018	02.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Повреждение изолятора оп. № 46	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
02.07.2018	02.07.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
02.07.2018	03.07.2018	ПС ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф.СПТУ	Повреждение КЛ между ТП-29 и ТП-28	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
02.07.2018	03.07.2018	РП-3, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-39	Повреждение КЛ между ТП-391 и ТП-393	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.07.2018	03.07.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха - Альменево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-5 Северная	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	РП-36, ВЛ-10 кВ РП-36-641	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Повреждение изолятора оп. № 221	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-20 263 кольцевая	Повреждение КЛ л. 280 - 463	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Теплицы	Отключен поврежденный участок между ТП-66 и оп. № 30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.07.2018	03.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждение изолятора оп. № 160	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС Спицыно, ВЛ 10 кВ Кривское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС Мальцево, СВ 10 кВ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ВЛ 110 кВ Половинное - Сухмень - Лопатки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС КАВЗ, л.41-154	Повреждение КЛ л. 716-774	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС Пески, ВЛ-10 кВ Л-2 Иванково	Повреждение шлейфа оп. № 104	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	05.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Теплицы	Повреждение изолятора оп. № 3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.07.2018	04.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Ясная поляна	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Бутырское - Т, ВЛ-10 кВ л-6 Хохлы кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Песьяное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха - Маслово II цепь	Повреждение изолятора оп. № 187	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	ПС Бутырское - Т, ВЛ-10 кВ л-3 Партизан кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	ПС Кислянка, ВЛ-10 кВ Л-1 Кулаш	Повреждение проходного изолятора ТП-К-1-20 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-1 Башкирка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Отгоны	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Ключи	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
05.07.2018	05.07.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково, ВЛ 10 кВ Чапаево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Колос, ВЛ 10 кВ Исеть	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ВЛ 110 кВ Высокая - Черняково - Борчаниново (ПС Черняково, ПС Борчаниново)	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Верхозино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Маслянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ВЛ 110 кВ Черняково - Борчаниново	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Титово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Ильтяково, ВЛ 10 кВ Плоское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Чапаево	Повреждение разрядника ТП 603-Ч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Урал, ВЛ-10 кВ Л-11 Птичье кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 248	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Ленское	Повреждение в сети потребителей (поврждение провода в пролете оп. № 1-14)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Полив	Повреждение в сети потребителей (поврждение оборудования ТП-603м, ТП-604м)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Комплекс	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Альменево, ВЛ-10 кВ Центр (Альменево-2)	Повреждение проходного изолятора на ТП-813А	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	РП-9, яч.8 - РП-16 яч.11	Повреждение КЛ № 1 л. РП-16 - 683	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча, ВЛ 10 кВ Крестовка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.07.2018	05.07.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Очистные сооружения, ВЛ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		10 кВ Город-2, ВЛ 10 кВ Больница		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Ударник	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Мичурино	Повреждение изолятора оп. № 5-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Повреждение оп. № 8-27 отпайка на КТП 421-Ч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
06.07.2018	06.07.2018	ПС Арматурная, яч.10-ТП-34	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение кл. ПС Арматурная яч.10 - ТП 34)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.07.2018	07.07.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-2 Суерское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.07.2018	07.07.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.07.2018	07.07.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Погадайка	Повреждение оборудования в КТП- 103Кз (выброс масла с бака расширителя)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.07.2018	07.07.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-3 РРС	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.07.2018	07.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Повреждение разрядника ТП Б-1-25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.07.2018	08.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Котельная	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				(при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.07.2018	08.07.2018	ПС Шмаково, ВЛ-10 кВ Л-2 Вятка	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.07.2018	08.07.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.07.2018	08.07.2018	РП-1, яч.7 - 546	Повреждение КЛ л.РП-1-546, л.546-90, л.90-304	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.07.2018	09.07.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Повреждение провода, изолятора оп. № 105. Повреждение изолятора оп. № 63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Очистные сооружения, ВЛ 10 кВ Больница	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Первомайка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Комплекс	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Марай кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
09.07.2018	09.07.2018	ПС Коновалово-Т, КЛ-10 кВ Коновалово-Т яч. 4 - РП Коновалово	Повреждение муфты на КЛ в яч. ввода 10 № 2 ЦРП Коновалово	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, 44 - РП-20 яч.6	Отключен поврежденный потребительский участок л РП-9-КТП Микрон	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Шатрово, Т2	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Мальцево, 1С, 2С 35 кВ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Маслянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-2 Усть-Суерское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-2 Першино, ВЛ-10 кВ Л-5 Ягодная	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Л-1 Пьянково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	11.07.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	11.07.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Л-3 Большой Камаган	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	10.07.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-7 Зарослое	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, 1С, 2С 10 кВ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.07.2018	11.07.2018	ПС Житниково, ВЛ 10 кВ Асямоллово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Л-2 Козлово, ВЛ-10 кВ Л-3 Большой Камаган	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Житниково, ВЛ 10 кВ Житниково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Песьяное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 110 кВ Ольховка - КС-12 - Шатрово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Песьяное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	РП-18, яч.8 - Выход ВЛ РП-18-223	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 35 кВ Белозерская - Памятинская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Слодыанка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ожогоино, ВЛ 10 кВ Дворцы	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Аджитарово, ВЛ-10 кВ Л-6 Озерное кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Кызылбай	Повреждение изолятора оп. № 55	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-5 Скатово	Повреждение разрядника в ТП П-5-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Житниково, ВЛ 10 кВ Тукманное	Повреждение изолятора оп. № 20, 26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Комплекс	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Сулейманово, ВЛ-10 кВ Л-1 Бурматово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Алакуль - Т, ВЛ-10 кВ Л-15 Петрушино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Повреждение разрядника ТП У-5-22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Октябрь	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-8 Кормоцех кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Погадайка, ВЛ 10 кВ Зерносовхоз	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Погадайка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево, ВЛ 10 кВ Вороново	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 35 кВ Белозерская - Памятинская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Сухоборская, ВЛ-10 кВ Л-1 Курорт	Ветровые нагрузки (повреждение провода и изолятора оп. №	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			7/3)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Подсобное хозяйство, Т-1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Иртыш с отпайкой на ПС Подсобное хозяйство	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф.Н.Поселок	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.Пивзавод	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Комсомол	Повреждение изолятора оп. № 88	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Пустуево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Мичурино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ольховка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 110 кВ Шатрово - Кодская	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение ТН-1-110 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Высокая, КЛ-10 кВ ф.РП-71	Повреждение КЛ между ТП-730 - ТП-734	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-1 Моховое	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Н.Троицкая, Т1	Повреждение разрядника РВС 35 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-1 Моховое	Повреждение разрядника ТП А-1-32	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-4 Зубаревка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Большая Рига, ВЛ-10 кВ Л-7 Назарово кольцевая	Повреждение разрядника оп. № 145	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Мостовская, ВЛ-10 кВ Л-1 Н.Заборка	Повреждение ТТ-10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Дворцы	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Ольховка, 2 С 10 кВ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Курорт, ВЛ-10 кВ Л-7 Прорыв	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-2 Александровка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-11 Комплекс	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-55	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Курорт, ВЛ-10 кВ Л-7 Прорыв	Повреждение изолятора на участке от Р Кр 7-3 до оп. № 124	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Обрядовская, ВЛ-10 кВ Л-5 Ершовка	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение оборудования в потребительской ТП ОБ-5-2 зерноток)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
11.07.2018	11.07.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-3 Комсомольская	Повреждение ОПН ТП 3 3-2 Зерноток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ	Попадание ветки в пролете оп. № 59-60	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-2 Советская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-2 Александровка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Просвет - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Водозабор	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Пищальная, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ВЛ 110 кВ В.Глубокое - Макушино с отпайкой на ПС	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Коновалово-Т		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Повреждение изолятора оп. № 8-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС ПТФ Юнона, яч.26 - РП-19 яч.18	Повреждение КЛ л. 26 - РП 19	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	РП Коновалово, ВЛ-10 кВ Л-4 Балакуль	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-3 Беляковка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждение проходного изолятора ТП-111	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.07.2018	11.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-1	Отключен поврежденный участок ЛР-13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ВЛ 110 кВ Маяк - Севостьяновская	Повреждение изолятора оп. № 37	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Комсомол	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Первомайка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Комсомол	Повреждение шлейфа на КТП-407с	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Спицыно, Т-1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ ДРСУ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Керамзит, ВЛ-10 кВ Л-8 Зерноток кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Дворцы	Повреждение изолятора оп. № 107	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Пименовка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Ударник	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Песьяное, ВЛ-10 кВ Л-7 Пушкино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-1, ВЛ 10 кВ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Журавлево		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Кислянка, ВЛ-10 кВ Л-2 Плотниково	Повреждение проходного изолятора на ТП К-2-17, ТП К-2-41 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Тамакул, Т-1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-2 Воробы	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Далматово - Р, КЛ-10 кВ Хлебзавод	Повреждение КЛ от ПС Далматово-Р до ТП-56	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Макушино-Т - Литейная - Петухово-Т, ВЛ 110 кВ Макушино - ОП-18-Т с отпайкой на ПС Суслово-Н	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ	Выпадение дерева из лесного массива	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		ДРСУ	в пролете оп. № 4-7-4-8	(элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ЦРП Коновалово, ВЛ-10 кВ Л-4 Балакуль	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ВЛ 110 кВ Сухоборская - Сафакулево , ВЛ 110 Нифанка-Сафакулево с заходом на ПС 110 кВ Сухоборска	Повреждение изолятора оп. № 90 ВЛ 110 Сухоборская-Сафакулево	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-5 Первомайка	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-5 Северная, ВЛ-10 кВ Л-6 Каксарлино, ВЛ-	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		10 кВ Л-7 Выпаса, ВЛ-10 кВ Л-10 Бахарово, ВЛ-10 кВ Л-11 Максимовка, ВЛ-10 кВ Л-12 Водохранилище, ВЛ-10 кВ Л-13 Сафулево-1 кольцевая		оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки, ВЛ-10 кВ Л-7 Н.Берёзово кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-8 Райпо, ВЛ-10 кВ Л-9 Гермес	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	13.07.2018	ПС Пьянково - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Басковское	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Уварово, ВЛ-10 кВ Л-4 Кокарево кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-2 Суерское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное, ВЛ-10 кВ Л-4 Черемушки	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
12.07.2018	12.07.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-3 Фрунзе	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Крутиха, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	РП-21, яч.15 - Выход ВЛ РП-21-601	Повреждение шлейфа оп. № 1 ВЛ 601 - 669	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	РП-27, яч.17 - ТП-849	Повреждение КЛ л. 849 - 851	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Заозёрная, КЛ 10 кВ Л-14 РП-25 кольцевая	Повреждение КЛ л. 1019-1050 (1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Маслянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ЦРП Коновалово, ВЛ-10 кВ Л-4 Балакуль	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Крутиха	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС КЗММК яч.16-выход ВЛ-10 кВ 16-1200	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Дружба, ВЛ-10 кВ Л-4 Пухово	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора оп. № 34)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-3 Петушки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Дружба, ВЛ-10 кВ Л-3 Новодостовалово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Стеклозаводская, ВЛ-10 кВ Л-2 Стеклозавод	Атмосферные перенапряжения (гроза) (попадание ветки в пролёте оп. № 10-12)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ВЛ 110 кВ В.Глубокое - Арлагуль	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	13.07.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	13.07.2018	ЦРП Варгаши, ВЛ-10 кВ Л-5 ППО-1 кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 36	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	13.07.2018	ПС Булдак, ВЛ-10 кВ Л-4 Дмитриевка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	13.07.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Яутла	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	13.07.2018	ЦРП Юргамыш, ВЛ-10 кВ Л-5 М. Белое	Повреждение изолятора оп. № 172	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.07.2018	14.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Отгоны	Повреждение оп. № 202	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ-2 - Белозерская с отпайкой на ПС Разлив	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Вилкино, ВЛ-10 кВ Л-4 Зерноток	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Комсомольская, ВЛ-10 кВ Л-1 М.Дубровное	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение РВП-10 на ТП К-1-11)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Беляковка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Сунгурово с отпайкой на ПС	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 217-218	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Меньшиково		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Фрунзе, ВЛ-10 кВ Л-2 Козлово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ВЛ 110 кВ Чаша-Н - Брылино - Барино - Кодская - Шатрово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 24-25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Деулино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 95-102	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-5 Скатово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.07.2018	13.07.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.07.2018	14.07.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-2 Першино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	РП-45, яч.18 - ТП-843(1)	Повреждение КЛ л. РП-45-843-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец, ВЛ 10 кВ Мясниково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Светлый Дол - Фрунзе, ПС Светлый Дол, Т-2	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение опорных изоляторов на В-10 кВ Т-2, проходных изоляторов на ШМ 10 кВ Т-2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Падерино	Повреждение изолятора оп. № 1-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ МТФ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение провода отпайка № 11 в пролете оп. №	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			1-2	(при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ВЛ 35 кВ Мальцево - Спицыно - Белое - Вознесенка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ВЛ 35 кВ Белозерская - Памятинская	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение опорных изоляторов В 10 кВ Т-2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ильинка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ВЛ 110 кВ Косолапово - Прорыв - Звериноголовская	Повреждение изолятора оп. № 95	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	15.07.2018	ПС Фрунзе, ВЛ 10 кВ Таволжаны	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 31-32	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-4 Зубаревка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
14.07.2018	14.07.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Верхозино	Повреждение изолятора оп. № 31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.07.2018	15.07.2018	РП-41, яч.16 -ТП 7	Повреждение КЛ л.7 - 15, КЛ л. 4 - 114	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.07.2018	15.07.2018	РП-5, яч.4 - 185	Повреждение КЛ л. 213 - 621	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.07.2018	15.07.2018	ПС Тобол, яч.20 - РП 41 яч.8	Повреждение КЛ л. 20 - РП 41 яч.8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.07.2018	16.07.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Кызылбай	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.07.2018	16.07.2018	ПС Далматово - Р, КВЛ-10 кВ Молмаш-1	Повреждение кабельной разделки оп. № 36	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
16.07.2018	16.07.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Пустуево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.07.2018	16.07.2018	ПС Алакуль - Т, ВЛ-10 кВ Л-15 Петрушино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.07.2018	17.07.2018	ВЛ 35 кВ Петухово-Т - Пашково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.07.2018	17.07.2018	ПС Актабанская, В-10 кВ Т-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.07.2018	17.07.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Моршиха - Дубровное - Мокроусово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.07.2018	17.07.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Моршиха - Дубровное - Мокроусово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.07.2018	17.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.07.2018	17.07.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Комплекс	Попадание ветки в пролете оп. № 1-21, 1-22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.07.2018	17.07.2018	ПС Куртан, ВЛ-10 кВ Л-3 Комсомольская кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 190	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.07.2018	17.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.07.2018	18.07.2018	ВЛ 110 кВ Далматово-Т - Лещево-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.07.2018	18.07.2018	ВЛ 110 кВ Сафукулево-Мартыновка-Сулейманово	Повреждение изолятора оп. №21 на учатке ВЛ 110 кВ Мартыновка-Сулейманово	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.07.2018	18.07.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
18.07.2018	18.07.2018	ПС Керамзит - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Глинки кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.07.2018	18.07.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-15 Такташи	Повреждение изолятора оп. № 125	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.07.2018	18.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-3 КРС	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	РП-36, ВЛ-10кВ РП-36-641	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ЦРП Петухово, ВЛ-10 кВ Л-7 Горсеть	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Маяк	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-12 Чудняково	Повреждение изолятора оп. № 164	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-10 С-3 Пригородный кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 60	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.07.2018	19.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждение разрядника ТП-10-18 Кафе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка, ВЛ 10 Маяк	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Гусиное	Повреждение оборудования в ТП-903Ис	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Новая жизнь	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-1 Раздолье	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Косулино, ВЛ-10 кВ Л-4 Белоногово кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Повреждение изолятора оп. № 13-13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.07.2018	20.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Пестерево	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты, ВЛ-10 кВ Л-6 Светлый Дол	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-4 ДРСУ кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-4 ДРСУ кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Пестерево, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Михалево, ВЛ-10 кВ Л-1 Чалкино, ВЛ-10 кВ Л-4 Луговая	Повреждение разрядника ТП Мх-1-3 Поселок, ТП Мх-4-5 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Кирпичный завод кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	РП-3, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-38	Повреждение КЛ л. ТП-382а-ТП-ПНИ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 ДРСУ кольцевая	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ЦРП Варгаши, 1С-10 кВ	Повреждение изолятора оп. № 60 ВЛ-10 кВ Л-5 ППО-1 кольцевая	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Ленское	Повреждение изолятора оп. № 4, 7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ВЛ 35 кВ Мальцево - Спицыно - Белое - Вознесенка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 13-14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Вороново	Повреждение провода в пролете оп. № 4-10 - 4-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-8 Лисье	Повреждение изолятора оп. № 281	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Березовый мыс	Повреждение оборудования в ТП РСЖ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	21.07.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-15 Такташи	Повреждение провода в пролете оп. № 37-39	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	22.07.2018	ПС Далматово - Р, КЛ-10 кВ Хлебзавод	Повреждение КЛ от ПС Далматово-Р до ТП-56	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.07.2018	22.07.2018	ПС Далматово - Р, КВЛ-10 кВ РП-3	Повреждение КЛ КЛ-10 кВ РП-3 оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.07.2018	22.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 195-196	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.07.2018	22.07.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-4 Рясово, ВЛ-10 кВ Коминтерн	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 8-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Солнечная, ВЛ-10 кВ Л-2 Дубровное кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Солнечная, ВЛ-10 кВ Л-2 Дубровное кольцевая	Повреждение изолятора оп. №3 отпайка на ТП С-2-39	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-8 Лисье	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение проходного изолятора в ТП Ц-8-33 Ферма)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-4 Центральное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Макушино, ВЛ-10 кВ Л-11 РЭС кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Лопатки, ВЛ-10 кВ Л-1 Калашное	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Керамзит, яч.12 - выход ВЛ 12-2006	Выпадение дерева оп. № 25 л.378 - 128	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-6 Лукино	Повреждение разрядника в ТП К-6-135	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Медвежье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.07.2018	23.07.2018	ПС Куртан, ВЛ-10 кВ Л-1 Шелепово	Повреждение провода в пролете оп. № 135-136	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.07.2018	24.07.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-10 Тополя кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива оп. № 73	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.07.2018	24.07.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Свердловва	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.07.2018	25.07.2018	ПС Бутырское - Т, ВЛ-10 кВ л-3 Партизан кольцевая, ВЛ-10 кВ л-6 Хохлы кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.07.2018	25.07.2018	РП-21, яч.13 ТП-1110(1)	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ л.1051(1) - 1066(1))	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.07.2018	25.07.2018	ПС Бутырское - Т, ВЛ-10 кВ л-6 Хохлы кольцевая	Повреждение разрядника на ТП-601 Б Зерноток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т - Комсомольская - Строево - Варгаши-Н - Солнечная	Повреждение грозотроса в пролете оп. № 74-75, № 4-5 заход на ПС Строево	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский, Л-10 Старый Просвет кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ВЛ 110 кВ Раскатиха - Глядянская - Н.Березово	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 16-17	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	РП-81, ВЛ-10 кВ Корюково, ВЛ-10 кВ Элеватор	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ВЛ 110 кВ Ватолино-Т - Майская	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети (ПС Ватолино-Т при отключении ЛП 110 кВ Майская произошел обрыв оголовника ф. А в сторону ВЛ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ПС Боровлянская, ВЛ-10 кВ Л-4 Мочалово кольцевая	Повреждение оборудования в ТП Б-4-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	РП-7, яч.18 - 323	Повреждение КЛ л. РП-7 - 323	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.07.2018	26.07.2018	ПС Промышленная, яч.17 - 421	Повреждение КЛ л. РП-4 - 13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.07.2018	27.07.2018	ПС ШАА3, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ л. ТП-24 - ТП-25, ТП-24 - ТП-397	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.07.2018	27.07.2018	ПС ШАА3, КЛ-10 кВ ф.Телецентр	Повреждение кабельной разделки ТП-361	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.07.2018	27.07.2018	ПС ШАА3, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ л. ПС ШАА3 - ТП-20, ТП-20 - ТП-24	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ВЛ 110 кВ Октябрьская - Б. Приютное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Большое Приютное, ВЛ-10 кВ Л-4 Подувальное	Повреждение вязки оп. № 25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Тепличная	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-3 Н.Роща кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Южная, КВЛ-10 кВ ф.РП-91	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Каширино, КВЛ 10 кВ Л-1 Каширино кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 70-71	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Березовый мыс	Повреждение оборудования в ТП РСЖ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-4 Чебоки кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.07.2018	28.07.2018	ПС Казаркино, ВЛ 10 кВ Л-4 Чистое	Повреждение изолятора оп. № 99	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Сетовное - Лопатки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ВЛ 110 кВ Половинное - Сухмень - Лопатки	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Белозерская, ВЛ 10 кВ Л-4 Белозерская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Солнечная, ВЛ-10 кВ Л-7 ЖБИ кольцевая	Повреждение в сети потребителей ТП С-7-7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Чапаево	Отключен поврежденный участок от оп. № 1-47 до ЛР-64-Ч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-2 Верхнее кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-9 Зауральская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ВЛ 35 кВ Н. Березово - Обрядовская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-7 Берёзово кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-2 Чернавская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ВЛ 35 кВ Н. Березово - Обрядовская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ВЛ 35 кВ Раскатиха - Давыдовская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Боровлянская, ВЛ-10 кВ Л-3 Притобольное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Обрядовская, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Комплекс-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-0 Мкр.Южный кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Городская, яч.35 - Выход ВЛ-35-77	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Пестерево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	29.07.2018	ПС Сафакулево, ВЛ-10 кВ Л-13 Сафакулево-1 кольцевая	Повреждение проходного изолятора ТП-115 сф Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.07.2018	30.07.2018	ПС Заря, ВЛ-10 кВ л-5 Ново Пески	Повреждение изолятора оп. № 81	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
30.07.2018	30.07.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Повреждение изолятора оп. № 17	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.07.2018	30.07.2018	ПС Пищальная, ВЛ-10 кВ Л-3 Пищальное	Повреждение изолятора оп. № 15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.07.2018	30.07.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.07.2018	30.07.2018	ПС Трюхино, ВЛ-10 кВ Л-3 Нива	Воздействие животных и птиц на ТП Т-3-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.07.2018	31.07.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-4 Посёлок	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.07.2018	31.07.2018	ПС Н.Троицкая, Т1	Воздействие животных и птиц (попадание птиц на проходных изоляторах ТСН КРУ 10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Уварово, Т1	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Окатово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	РП-36, ВЛ-10 кВ РП-36-641	Схлест проводов на отпайке КТП-497	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Советская, ВЛ-10 кВ Л-2 Советская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Уварово, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение проходного изолятора ТСН)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Повреждение проходного изолятора ТП Кт-1-16 3/ток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.08.2018	01.08.2018	ТП-931, КВЛ-10 кВ ф.Школа	Схлест проводов	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.08.2018	02.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 55-56	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.08.2018	02.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.08.2018	03.08.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-1 Утчанка	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.08.2018	03.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.08.2018	03.08.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Схлест проводов	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-3 Скаты	Повреждение провода в пролете оп. № 67-68	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ПС Боровская, КВЛ 10 кВ Л-1 Введенка кольцевая, Л-0 Мкр.Южный	Повреждение КЛ оп. № 21-22	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение провода оп. № 6-18, 6-19)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ПС Борчаниново, ВЛ 10 кВ Титово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
03.08.2018	03.08.2018	ВЛ 35 кВ Майская - Кондино - Мехонка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
03.08.2018	03.08.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.08.2018	03.08.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.08.2018	04.08.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждение провода в пролете оп. № 213-215	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.08.2018	04.08.2018	ПС Пьянково - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Басковское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.08.2018	05.08.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-8 Ремзавод	Повреждение провода в пролете оп. № 5/3-5/4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.08.2018	05.08.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Повреждение провода в пролете оп № 1-2 отп. на ТП ВГ-2-18 пос. (автотранспортом - комбайном)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.08.2018	06.08.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
06.08.2018	06.08.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждение изолятора оп. № 188	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т - Комсомольская - Строево - Варгаши-Н - Солнечная	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Кондино, ВЛ 10 кВ Поселок	Повреждение проходного изолятора КТП-602 К	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогоино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-1 Моховое, ВЛ-10 кВ Л-3 Камышное кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-8 Сады Иволга кольцевая	Отключен поврежденный потребительский участок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-2 Суерское	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Повреждение изолятора оп. № 3 отп. на ТП Б-3-8 пос	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Пионер, С-10 кВ	Воздействие повторяющихся стихийных явлений (повреждение изолятора ВЛ-10 кВ Суслово оп. № 107)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ВЛ 110 кВ Частозерье - Восток - Новогоргиевка	Воздействие животных и птиц (птица на ШИМ 10 кВ ПС Восток)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-2 Инкубатор, ВЛ-10 кВ Л-5 Первомайка, ВЛ-10 кВ Л-6 Литейная кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.08.2018	07.08.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Ленское	Повреждение проходного изолятора КТП-926 М	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Октябрьская, ВЛ-10 кВ Л-5 Первомайка	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение провода в пролете оп. № 12-14)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
07.08.2018	07.08.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
08.08.2018	08.08.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
08.08.2018	08.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Чуга	Неисправность привода В-10 кВ Чуга	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
08.08.2018	08.08.2018	ПС Кислянка, ВЛ-10 кВ Л-2 Плотниково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
08.08.2018	08.08.2018	ПС Караси, ВЛ-10 кВ Л-2 Золино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
08.08.2018	09.08.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-4 Белозерское, ВЛ-10 кВ Л-5 Полевое	Повреждение оборудования (повреждение ПН в цепях управления выключателями КРУН-10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая, ПС Боровская ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Повреждение проходного изолятора ТП Б-2-7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Караси, ВЛ-10 кВ Л-2 Золино	Повреждение проходного изолятора в ячейки В-10 кВ Золино	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-1 Хутора кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Падерино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Камышино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство, ВЛ 10 кВ Песчано	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Каледино		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Шутино, ВЛ 10 кВ Калиновка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Окатово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Чуга	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Затеча	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Утятская, Т2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Мясниково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Погадайка, ВЛ 10 кВ Зерносовхоз	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора на приёмном портале КРУН-10 кВ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Ольховка, В 10 Т1, ВЛ-10 кВ Тарасово.	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Первомайка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Тарасово	Повреждение разъединителя Р-10 кВ КТП-612 О	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Катково	Наброс оп. № 5-7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Стеклозаводская, ВЛ-10 кВ Л-4 Боровлянка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Падерино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 70-71	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.08.2018	09.08.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Барино	Повреждение шлейфа оп. № 29	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.08.2018	10.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.08.2018	10.08.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-2 Воробы	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
10.08.2018	10.08.2018	ПС Трюхино, ВЛ-10 кВ Л-3 Нива	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.08.2018	10.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-3 Н.Роща кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений (повреждение изолятора оп. № 214)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ВЛ 35 кВ Костылево - Совнтская - Курорт	Повреждение опорного изолятора на ЛР 22 оп. № 148-149	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Поселок	Повреждение разрядника в ТП-605-3 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Альменево, ВЛ-10 кВ Ягодное	Повреждение провода в пролете оп. № 18/3-18/4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Исеть	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.08.2018	11.08.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Чапаево	Повреждение проходного изолятора в ТП 617-Ч	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.08.2018	12.08.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Малиновка-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.08.2018	12.08.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.08.2018	12.08.2018	КТЭЦ, л. 22-591(1)	Повреждение КЛ л. 22-591(1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Самохвалово, ВЛ 10 кВ Яутла	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф.СПТУ ПС Мыльниково, ВЛ-10 кВ Мыльниково, ВЛ-10 кВ Луч	Повреждение КЛ ТП-ГПТУ - ТП-26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Повреждение оборудования в ТП-109 Чт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	РП-7, яч.20 - Выход ВЛ РП-7-412	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Кукушкино кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Северная, КЛ 6 кВ Л-7-586 кольцевая	Повреждение КЛ л. 425-602	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.08.2018	13.08.2018	ПС Комсомольская, ВЛ-10 кВ Л-2 Байдары-кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ВЛ 110 кВ Куртамыш - Обанино - Закоулово - Н. Березово	Повреждение изолятора оп. № 37	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ ГППЗ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Черняково, ВЛ 10 кВ Черняково	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Мануйлово, ВЛ-10 кВ Л-1 Васькино	Воздействие животных и птиц (птица ЛР-10 ТП-1-2 МТФ)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ВЛ 110 кВ Катайск-Т - Исетская - Далматово-Т	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение грозотроса оп. № 113)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Далматово - Р, КВЛ-10 кВ РП-3	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Загайново	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Крутиха	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ВЛ 110 кВ Половинное - Сухмень - Лопатки	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора оп. № 104)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	15.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Повреждение шлейфа на ЛР-120-мц. Выпадение дерева в пролетах оп. № 1-1 - 1-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	15.08.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Повреждение опорного изолятора КТП-503-К. Схлест проводов в пролете оп. № 5-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Каширцево	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.08.2018	14.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждение изолятора оп. № 302	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	РП-36, яч.4-КТП-959	Повреждение изолятора оп. № 1 отпайка КТП-944	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Керамзит, ВЛ-10 кВ Л-8 Зерноток кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Уралец	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 6-1 - 6-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Верхозино, ВЛ 10 кВ Чапаево	Повреждение проходного изолятора на КРУН-10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Свердлова	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кодская	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Боровская, ВЛ-10 кВ Л-3 Н.Сидоровка кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 3-4 отп. на ТП Б-3-442	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Боровская, КВЛ 10 кВ Л-6 Сидоровский 3-д кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	16.08.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение изолятора оп. № 352)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС Иковка, КВЛ 10 кВ Л-9 Чашинский	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ВЛ 110 кВ Кособродск-Т - Чаша-Н II цепь	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ВЛ 35 кВ Майская - Кондино - Мехонка	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.08.2018	15.08.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чашное	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 119-120	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.08.2018	15.08.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Повреждение оборудования в ТП-512 к	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.08.2018	16.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Островное	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение кабельной разделки оп. № 1 и ТТ в яч 10 кВ на ПС Баксары-Т)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.08.2018	15.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Никитино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.08.2018	15.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Черемушки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
15.08.2018	16.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Ветровые нагрузки (повреждение проходного изолятора в ТП Б-3-4 Школа)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
16.08.2018	16.08.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Гусиное	Повреждение изолятора оп. № 33	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-4 Темляково кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Повреждение провода в пролете оп. № 163-171, повреждение изоляторов оп. № 162	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Элеватор	Повреждение КЛ от ТП-1105-к до оп. № 30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ВЛ 110 кВ Половинное - Сухмень - Лопатки	Повреждение изолятора оп. № 13 заход ПС Сухмень	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ВЛ 110 кВ Куртамыш - Обанино - Закоулово - Н.	Повреждение изолятора оп. № 8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		Березово		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.08.2018	16.08.2018	ВЛ 110 кВ Маяк - Юргамыш-Т с отпайкой на ПС Сладкое-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.08.2018	17.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждение провода оп. № 324	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.08.2018	17.08.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.08.2018	17.08.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-4 Чебоки кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.08.2018	17.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 41-42	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.08.2018	17.08.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Исеть	Повреждение изолятора оп. № 7-9	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское, ВЛ-10 кВ Л-6 Медвежье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Красная Звезда, ВЛ 10 кВ Понькино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Подсобное хозяйство ШААЗ	Повреждение шлейфа оп. № 1 ЛР-42В	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-10 Маслово кольцевая	Повреждение разрядника оп. № 7-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.08.2018	18.08.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.08.2018	19.08.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Светлый Дол - Фрунзе - Чаша-Н	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.08.2018	19.08.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-4 СНТ	Повреждение РЛНД ТП ШК-4-34 КСМ-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.08.2018	19.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, ТП-663 Выход ВЛ 663-243	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход, ВЛ-10 кВ Ленское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-4 Чебаки кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС Макушино, ВЛ 10 кВ Л-4 Чебоки кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 54	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Барино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	20.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Головное	Повреждение изолятора оп. № 20 отпайка на ТП Б-3-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.08.2018	21.08.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-2 Казарки	Отключен поврежденный потребительский участок ТП КЗ-2-20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	РП-17, яч.16 ТП-1012-2	Повреждение КЛ л. 1012-1029 (потребительская)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-4 СНТ	Повреждение в сети потребителей (отпайка на СНТ Авитор Р-ШК-4-4)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	ВЛ 110 кВ Раскатиха - Глядянская - Н.Березово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-2 Украинец	Схлест проводов от ЛР 10 до ТП 3-3-21 Клуб	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.08.2018	21.08.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Ключи	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.08.2018	22.08.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Белоярка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.08.2018	23.08.2018	РП-13, яч.7 - 286	Повреждение КЛ л. 286-577	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Верхние Ключи, ВЛ 10 кВ Окатово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Песчанка, СВ 35 кВ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Песчано Каледино	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ ГППЗ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ВЛ 110 кВ Далматово-Т - Лещево-Т	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 79-80	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ВЛ 110 кВ Катайск-Т - Исетская - Далматово-Т	Повреждение изолятора оп. № 59. Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 58-59	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Профилакторий	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Крутиха, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-9 Кропани кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 5 отпайка на ТП У-9-10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-7 Малая Рига	Повреждение изолятора оп. № 6-83	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Ганино	Повреждение шлейфа оп. № 176 ЛР-75 мц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.08.2018	23.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.08.2018	24.08.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
24.08.2018	24.08.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Глубокое кольцевая	Повреждение провода оп. № 105	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.08.2018	24.08.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Повреждение провода в пролете оп. № 104-106	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.08.2018	24.08.2018	ПС Актабанская, ВЛ-10 кВ Л-4 Орлово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Заозёрная, КЛ 10 кВ Л-7 РП-27 кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-1 Хутора кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Сунгурово с отпайкой на ПС Меньщиково	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 204-205	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино, ВЛ-10 кВ Л-6 Куликово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	26.08.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ Л-18 Петухи кольцевая	Повреждение оп. № 75 (наезд автотранспорта)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	26.08.2018	ПС Роза - Т, Т2	Повреждение в сети потребителей ЭЧ-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-3 Становое кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Лесники, ВЛ-10 кВ 3-81	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ВЛ 35 кВ Митино - Обухово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Черемухово, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Утятка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза) (выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 51-52, 67-68 отпайка на ТП Ч-2-6)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-4 Темляково кольцевая, КВЛ-10 кВ Л-10 Тополя кольцевая, КВЛ-10 кВ Л-12 Санаторная кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение оборудования в ТП Л-12-50)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	26.08.2018	ПС Садовая, ВЛ-10 кВ Л-4 ОПХ Садовое кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 2-3 отпайка на ТП С-5-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	26.08.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Свердлова	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	26.08.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход,	Атмосферные перенапряжения	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		ВЛ 10 кВ Полив	(гроза)	(элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.08.2018	25.08.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево, ВЛ 10 кВ Вороново, ВЛ 10 кВ Нечунаево, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2, ВЛ 10 кВ ЖБИ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.08.2018	26.08.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Комплекс	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.08.2018	26.08.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждение изолятора оп. № 292, 301	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.08.2018	26.08.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.08.2018	26.08.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Сычёво	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.08.2018	26.08.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ 10 кВ Л-2 Лебяжье-кольцевая (Л-5) ПС В.Глубокое)	Повреждение провода оп. № 21	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.08.2018	26.08.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-11 Лебяжье-2 кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.08.2018	27.08.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-11 АЗС кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.08.2018	28.08.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Верхозино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.08.2018	28.08.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Исеть	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.08.2018	28.08.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-4 Белозерское, ВЛ-10 кВ Л-8 База	Повреждение оборудования в ТП Б-8-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.08.2018	28.08.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Повреждение изолятора оп. № 16-42	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.08.2018	28.08.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Н.Георгиевка, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза) (повреждение ПК-10 ТСН-1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-1 ПРС-44	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Сибирская, Т1	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Белозерская, ВЛ 10 кВ Л-4 Белозерская	Воздействие животных и птиц (птица на РЛНД 10 кВ оп. № 1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Житниково, ВЛ 10 кВ Тукманное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.08.2018	29.08.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ВЛ 110 кВ Косолапово - Марс	Повреждение изолятора оп. № 73	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Роза - Т, Т2	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети ЭЧ-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Бугаево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Повреждение вязки оп. № 103	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.08.2018	30.08.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Черемушки	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.08.2018	31.08.2018	ПС ШААЗ, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ между ТП-20 и ТП-24	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.09.2018	01.09.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Целинное кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.09.2018	01.09.2018	ПС Мартыновка, ВЛ-10 кВ Л-9 Сулюклино	Воздействие животных и птиц (птица в полете оп. № 15/1 - 15/2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.09.2018	01.09.2018	РП-7, яч.8 - 258	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.09.2018	02.09.2018	РП-45 яч.15 ТП 590	Повреждение КЛ л. РП-45 - 590	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.09.2018	02.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.09.2018	03.09.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.09.2018	03.09.2018	ПС Кузнецовская, ВЛ-10 кВ Л-1 Ст.Панькино	Воздействие животных и птиц (птица в ТП-101 Быт)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.09.2018	03.09.2018	ЦРП Лебяжье, ВЛ-10 кВ Л-7 РЭС кольцевая	Повреждение оп. № 1 отпайка на ТП Л-1-7 (наезд автотранспорта)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.09.2018	04.09.2018	РП-1, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-15	Повреждение КЛ л. РП-1 - ТП-150	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.09.2018	04.09.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.РП-61	Повреждение КЛ л. ТП-164 - ТП-190	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.09.2018	04.09.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.Пивзавод	Повреждение КВЛ-10 кВ ф.Пивзавод	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.09.2018	04.09.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, ТП-663 Выход ВЛ 663-243	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.09.2018	04.09.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.09.2018	05.09.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.09.2018	05.09.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Повреждение оп № 246 (наезд автотранспорта)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.09.2018	06.09.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-1 Копырино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.09.2018	07.09.2018	ВЛ 110 кВ КС-12 - Шатрово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 51-52	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.09.2018	07.09.2018	ВЛ 110 кВ Зауралье-Т - Комсомольская - Строево - Солнечная	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.09.2018	07.09.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-1 ПРС-44	Повреждение оборудования в ТП ТП С-1-8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ПС Фрунзе, ВЛ 10 кВ Таволжаны	Повреждение изолятора оп. № 58	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Казаркино - Трюхино - Частоозерье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Черемисска	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ПС Садовая, ВЛ-10 кВ Л-2 Чесноки кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ПС Садовая, ВЛ-10 кВ Л-2 Чесноки кольцевая	Повреждение оп. № 116	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ВЛ 35 кВ Юргамыш-Т - Кислянка	Повреждение провода в пролете оп. № 33-34	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.09.2018	08.09.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-4 Стенниково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Коврига	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Комплекс-1	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС ЗОК, ВЛ-10 кВ Погорелка	Повреждение изолятора оп. № 10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-10 СПТУ	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС Дружба, ВЛ-10 кВ Л-4 Пухово	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.09.2018	09.09.2018	ПС Н.Троицкая, ВЛ-10 кВ Л-2 Н.Троицкая	Атмосферные перенапряжения (гроза)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.09.2018	10.09.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Мостовская - Старопершино - Мокроусово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 25-26 заход на ПС Старопершино	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.09.2018	11.09.2018	ПС Костылево, ВЛ-10 кВ Л-3 Костылево	Повреждение оборудования в ТП К 3-9 Контора	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
11.09.2018	11.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.09.2018	11.09.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-36-59 кольцевая	Повреждение КЛ л. 36 - 59	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.09.2018	11.09.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Островное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.09.2018	12.09.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.09.2018	12.09.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Повреждение изолятора оп. № 192	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.09.2018	12.09.2018	ВЛ 110 кВ Белозерская - Мостовская	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.09.2018	12.09.2018	ПС Белоярская, ВЛ-10 кВ Л-5 Красноярка	Повреждение оп. № 8/58 (наезд автотранспорта)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ПС Першино, ВЛ-10 кВ Л-3 Берёзово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Тепличная - Южная	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (падение оп. № 110 не действующей ВЛ в пролете оп. № 6-7)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ПС Боровская, Т2	Повреждение проходного изолятора в ячейках СВ 10 кВ и РС 10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ПС Мокроусово, ВЛ-10 кВ Л-2 Утичье	Повреждение изолятора оп. № 230	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
13.09.2018	13.09.2018	ПС Михалево, ВЛ-10 кВ Л-2 Трехозерки кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 63-64	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
13.09.2018	13.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.09.2018	13.09.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Комплекс	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.09.2018	13.09.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-10 Тополя кольцевая	Повреждение оборудования в ТП Л-10-20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.09.2018	13.09.2018	ПС Логовушка - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Сычево кольцевая, ПС 110 кВ Боровская ВЛ-10 кВ Л-2 Логовушка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Новосельское	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 111-112	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждение шлейфа оп. № 21-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Вознесенка, ВЛ 10 кВ Язовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 17-9 - 17-10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Маслянка, ВЛ 10 кВ Колос	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	РП-18, яч.8 - Выход ВЛ РП18-223	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Канаши, ВЛ 10 кВ Канаши	Ветровые нагрузки (повреждение вязки оп. № 6)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Канаши, ВЛ 10 кВ Сельхозтехника-1	Повреждение ОПН на КТП 1302-К	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.09.2018	14.09.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Качусово ХПП	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 4-5 - 4-6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	РП-1, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-16	Повреждение КЛ между ТП-161 и ТП-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ВЛ 110 кВ Черемухово - Садовая - Нагорная	Повреждение грозотроса и провода в пролете оп. № 46-47 ВЛ-110 кВ Садовая-Нагорная	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Сафукулево, ВЛ-10 кВ Л-6 Каксарлино	Воздействие животных и птиц (птица в ТП-1110-Сф Спорткомплекс)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Коновалово - Т, КЛ-10 кВ Коновалово-Тяга, фидер яч.4 - РП Коновалово	Повреждение КЛ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Кирово, СВ 10 кВ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Юрахлы - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Моревское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Исетская, ВЛ 10 кВ Комплекс-1	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Чуга - Т, ВЛ-10 кВ Победа	Повреждение оп. № 173	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.09.2018	15.09.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Каргаполье-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.09.2018	16.09.2018	РП-27, яч.17 ТП-849	Повреждение КЛ л. РП-27 - 849 Выход 849 - 851	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.09.2018	16.09.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-4 Филиппово кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 26	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.09.2018	17.09.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.09.2018	17.09.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.09.2018	17.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.09.2018	17.09.2018	ПС Куртамыш, ВЛ-10 кВ Л-1 Закомалдино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
18.09.2018	18.09.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.09.2018	19.09.2018	ПС Зырянка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зырянка	Повреждение провода в пролете оп. № 3-68 - 3-69 экскаватором потребителя ТП 3-3-6 Карьер	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-1 Башкирка	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 98)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-2 Мендерское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-8 Лисье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Повреждение шлейфа на ЛР-42-Мк оп. № 91	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-2 Мендерское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Марс, ВЛ-10 кВ Л-4 Усть Уйка	Повреждение разрядника на ТП-МС-4-16 и ТП МС-4-31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.09.2018	19.09.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-6 Водонасосная кольцевая	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.09.2018	20.09.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 10-14 - 10-15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.09.2018	20.09.2018	ПС Высокая, ВЛ-10 кВ Ключи	Повреждение изолятора оп. № 1-11	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.09.2018	20.09.2018	ПС ЗОК, КВЛ-10 кВ ф.Горгаз	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-731 - ТП-742	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.09.2018	20.09.2018	ПС Сетовное, ВЛ-10 кВ Л-5 Золотое кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.09.2018	20.09.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Тамакулье	Воздействие животных и птиц (птица в пролете оп. № 3 - 4-1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.09.2018	20.09.2018	ПС Пьянково - Т, ВВ-2	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.09.2018	20.09.2018	ПС Шутино, ВЛ 10 кВ Лукино	Воздействие животных и птиц	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 103 - 104	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ВЛ 35 кВ Шадринск-Р - Иртыш с отпайкой на ПС Подсобное хозяйство	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 62-63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ Л-10 Забродино кольцевая	Повреждение в сети потребителей ТП-1006 ГРС	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.Пивзавод	Повреждение изолятора оп. № 23	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.09.2018	21.09.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-2 Коммунальные сети	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-2 Гладское	Воздействие животных и птиц (птица в ТП-214-ПС Зерноток)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	ПС Солнечная, ВЛ-10 кВ Л-2 Дубровное кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	ПС Вилкино, ВЛ-10 кВ Л-5 Маяк	Повреждение оп. № 82 (наезд автотранспорта)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Роза-Т с отпайками	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 4-5 отпайка на ПС Лесники	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	ПС Лебяжье - Т, КЛ-10 кВ Лебяжье-тяга фидер № 4 - 1 СШ ЦРП-10 кВ Лебяжье	Повреждение изолятора оп. № 31 ВЛ-10 кВ Л-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.09.2018	22.09.2018	РП-16, яч.7-474	Повреждение КЛ л. ТП-474 - ТП-640	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.09.2018	23.09.2018	ПС Куртан, ВЛ-10 кВ Л-4 Куртан	Повреждение изолятора оп. № 29 отпайка на ТП КР-4-16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.09.2018	24.09.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-28-304 кольцевая	Повреждение оборудования в ТП-304	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.09.2018	24.09.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Дубрава-Т - Байдары-Т - Зауралье-Т	Повреждение изолятора оп. № 199 ВЛ 110 кВ Байдары-Т-Зауралье-Т	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.09.2018	24.09.2018	ПС Лесники, КВЛ-10 кВ Л-4 Темляково кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.09.2018	24.09.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Северное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.09.2018	25.09.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Окунёвка	Воздействие животных и птиц оп. № 14-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	ПС ШААЗ, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ л. ТП-20 -ТП-24	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	РП-9, яч.24 - 432	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	ПС ШААЗ, КВЛ-10 кВ ф.СПТУ	Повреждение опорного изолятора в ТП-27	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	ПС Южная, РП-30 яч.14 - 20	Повреждение КЛ л. РП-30-20	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.09.2018	25.09.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-56-217 кольцевая	Повреждение КЛ л. 622-304	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
26.09.2018	26.09.2018	ПС Петропавловка, ВЛ 10 кВ Балино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	27.09.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Повреждение провода в пролете оп. № 108-110	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	27.09.2018	ПС Восточная, ВЛ-6 кВ 500-177	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	27.09.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	27.09.2018	ВЛ 110 кВ Половинное - Сухмень - Лопатки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	28.09.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кодская	Повреждение изолятора оп. № 19, 34. Воздействие животных и птиц оп. № 39	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.09.2018	27.09.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Воздействие животных и птиц на ЛР 10 кВ ТП-1017 Билайн	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.09.2018	27.09.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Комплекс	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.09.2018	27.09.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-4 Филиппово кольцевая	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 35)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.09.2018	27.09.2018	ПС Шкодино, ВЛ-10 кВ Л-1 Белый Яр кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.09.2018	27.09.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.09.2018	27.09.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.09.2018	28.09.2018	ПС Рябково, КВЛ 10 кВ Л-1 Птицефабрика кольцевая	Повреждение шлейфа на РЛНД оп. № 43	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
28.09.2018	28.09.2018	ПС Белозерская, 2 СШ 110 кВ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
28.09.2018	28.09.2018	ВЛ 110 кВ Высокая - ШААЗ - Лещёво-Т, ВЛ 110 кВ Высокая-Мыльниково, ВЛ 110 кВ Лещёво-Т - Шадринск-Т	Повреждение грозотроса в пролете оп. № 18-19 ВЛ 110 кВ Высокая-ШААЗ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-4 Филиппово кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 11 отпайки на ТП П-4-34	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ВЛ 110 кВ Раскатиha - Глядянская - Н.Березово	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 7-8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Шмаково, ВЛ-10 кВ Л-1 Б.Раково кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 62-63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Прорыв, ВЛ-10 кВ Л-2 Прорыв	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Звериноголовская, ВЛ-10 кВ Л-4 Зубаревка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Нижняя, ВЛ-10 кВ Л-2 Малетино	Повреждение изолятора оп. № 53, 55	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-8 Райпо	Повреждение провода оп. № 8 отпайка на ТП С-8-34 Комсомольская	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-8 Островное	Ветровые нагрузки (выпадение дерева из лесного в пролете оп. № 2/31-2/32)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Белоярка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.09.2018	29.09.2018	ПС Высокая, КВЛ-10 кВ ф.Интернат	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Долгое	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС Урал, ВЛ-10 кВ Л-0 Столбово кольцевая	Ветровые нагрузки (выпадение дерева из лесного массива в пролет оп. № 144-145)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 352 - 353	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
29.09.2018	29.09.2018	ПС ШААЗ, КЛ-10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ между ТП-24 и ТП-25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	30.09.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	30.09.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Ударник	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	30.09.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Мясниково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	30.09.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-10 С-3 Пригородный кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	30.09.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Ленское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.09.2018	01.10.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Мехонка	Повреждение оп. № 6-13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.10.2018	01.10.2018	ПС Преображенка, ВЛ 10 кВ Л-4 Петровка	Воздействие животных и птиц оп. № 7/8	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.10.2018	01.10.2018	ПС Баксары - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Черемушки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.10.2018	01.10.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
01.10.2018	01.10.2018	РП-16, яч. 5 - 415	Повреждение в сети потребителей КТП-920	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.10.2018	02.10.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, РП-20 яч.3 - 391, 44 - РП-20 яч.6	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.10.2018	02.10.2018	ВЛ 35 кВ Лебяжье-Т - Сунгурово с отпайкой на ПС Меньшиково	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.10.2018	02.10.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-8 Райпо	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.10.2018	02.10.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, РП-20 яч.3 - 391, 44 - РП-20 яч.6	Повреждение КЛ л. 366-391	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	03.10.2018	ПС Звериноголовская я, ВЛ-10 кВ Л-4 Зубаревка	Повреждение изолятора оп. № 318, 394	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	03.10.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ-10 кВ Клен	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	03.10.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Отгоны	Повреждение изолятора оп. № 121	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	03.10.2018	ПС Курган-Т, яч.11-Выход 11-РП-16 яч.6	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	03.10.2018	РП-6, яч.11 - 461	Повреждение КЛ л. 535-554	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.10.2018	04.10.2018	РП-34, яч.5 - 571- 1	Повреждение КЛ л. 144-147	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.10.2018	04.10.2018	ПС Роза - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Пестерево	Схлест проводов от РЛНД до ТП РЗ-3-30	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.10.2018	04.10.2018	РП-27, яч.17 ТП-849	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение Строй Бетоном)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
04.10.2018	04.10.2018	ПС Зырянка - Т, ВЛ-10 кВ Л-4 Ик	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение оп. № 72 автотранспортом)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.10.2018	05.10.2018	ВЛ 110 кВ Шадринск-Т - Лещево-Т	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
05.10.2018	05.10.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-2 Зотино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.10.2018	06.10.2018	ПС Михалево, ВЛ-10 кВ Л-2 Трехозерки кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 62-63	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.10.2018	06.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ ИПС	Воздействие повторяющихся стихийных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.10.2018	06.10.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, 48-РП-22 яч.7	Повреждение КЛ л. 48-РП-22 яч.7	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.10.2018	07.10.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				(при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.10.2018	07.10.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.10.2018	07.10.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.10.2018	07.10.2018	ВЛ 35 кВ Куртамыш - Косулино	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 152-153	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.10.2018	08.10.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-3 Фрунзе	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.10.2018	08.10.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.10.2018	08.10.2018	ПС Нифанка, ВЛ-10 кВ Л-16 Лесхоз кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Мальцево, ВЛ 10 кВ Дряново	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Кодская, ВЛ 10 кВ Кылман	Повреждение провода в пролете оп. № 4-6 отпайка 3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-12 Б. Чаусово кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 30-31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-7 Скопино	Ветровые нагрузки (повреждение вязки оп. № 191)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Памятинская, ВЛ-10 кВ Л-5 Скатово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ильино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Стеклозаводская, ВЛ-10 кВ Л-4 Боровлянка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС В. Глубокая, ВЛ-10 кВ Л-1 Чашное	Повреждение изолятора оп. № 8 отпайка на ТП ВГ-1-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Сибирская, В 10 кВ Л-5 Рынки	Повреждение в сети потребителей ТП С-5-32 КНС КМП	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Актабанская, В-10 Л-3 Актабан	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 40)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.10.2018	09.10.2018	ПС Брылино, ВЛ 10 кВ Брылино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.10.2018	10.10.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.10.2018	11.10.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Керамзитный-2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.10.2018	11.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ ИПС, ВЛ 10 кВ Юровка	Повреждение вязки оп. № 196 ВЛ-10 кВ Юровка	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.10.2018	12.10.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Поселок	Повреждение вязки оп. № 3-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.10.2018	12.10.2018	ПС Макушино, В 10 кВ Л-9 Садовод кольцевая	Повреждение провода оп. № 20 отпайка на ТП М-9-15	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.10.2018	12.10.2018	ПС Макушино, В 10 кВ Л-8 Теплосеть кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.10.2018	13.10.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.10.2018	13.10.2018	ПС Каргаполье, ВЛ 10 кВ Заготзерно	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.10.2018	13.10.2018	ЦРП Коновалово, ВЛ-10 кВ Л-3 Глубокий овраг кольцевая	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 125-126	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.10.2018	14.10.2018	ПС Стеклозаводская, ВЛ-10 кВ Л-4 Боровлянка	Повреждение ТТ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.10.2018	15.10.2018	ПС КТЭЦ, 7 - РП-31	Повреждение КЛ л. 7 - РП-31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.10.2018	16.10.2018	РП-35, яч.9 - 487	Повреждение КЛ л. 487-493	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.10.2018	16.10.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-38-217 кольцевая	Повреждение КЛ л. 120-203	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.10.2018	16.10.2018	ПС Целинное, ВЛ-10 кВ Л-2 Целинное кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.10.2018	16.10.2018	ПС Крутиха, В 10 кВ Загайново	Повреждение вязки оп. № 16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево, ВЛ-10 Вороново	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Сибирская, В 10 кВ Л-7 Н.Березово	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-3 Котельная кольцевая	Повреждение в сети потребителей ООО "Курганский свиноводческий комплекс"	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Южная, ВЛ-10 кВ ф.Красная Нива	Повреждение кабельной разделки оп. № 1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки (повреждение вязки оп. № 163)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Верхняя Теча, ВЛ 10 кВ Бугаево	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 152-153)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Маяк, ВЛ-10 Н.Петропавловка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ ИПС	Ветровые нагрузки (повреждение в сети потребителей ТП-503)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Погадайка, ВЛ 10 кВ Зерносовхоз	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Суварыш	Ветровые нагрузки (повреждение в сети потребителей ТП-732)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Мыльниково, ВЛ 10 кВ Луч	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Село	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	18.10.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ л-6 Мичуринец кольцевая	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 23-28	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Макарово, ВЛ 10 кВ Макарово	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Зауральская, ВЛ 10 кВ Поселок	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	18.10.2018	ПС Половинное, ВЛ-10 кВ Л-8 Чулошное	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 90)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.10.2018	17.10.2018	ПС Пуктыш, ВЛ-10 кВ Л-4 Пуктыш	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Вороново, ВЛ-10 Нечунаево	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Кособродск - Т, ВЛ-10 кВ ХПП	Ветровые нагрузки (повреждение изолятора оп. № 30)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ ИПС	Ветровые нагрузки (повреждение в сети потребителей ТП-503)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Пуктыш, ВЛ-10 кВ Л-4 Пуктыш	Повреждение шлейфа оп. № 10	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Суварыш	Ветровые нагрузки (повреждение провода в пролете оп. № 2-5)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Старопершино, ВЛ-10 кВ Л-2 Старопершино	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
		кольцевая		проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Центральная, ВЛ-10 кВ Л-6 Александровка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	РП Чаши, ВЛ-10 кВ Новая жизнь	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Лихачи, ВЛ-10 кВ Л-1 Лихачи кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Маяк, ВЛ-10 кВ л-15 Такташи	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 184-185	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Высокая, КВЛ-10 кВ ф.Н.Поселок	Повреждение КЛ между ТП-54 и ТП-54А	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Кр.Уралец, ВЛ-10 кВ Л-3 Петровка	Повреждение изолятора оп. № 69	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Пашково, ВЛ-10 кВ Л-1 Жидки	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	19.10.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогоино	Повреждение изолятора оп. № 54. Воздействие животных и птиц оп. № 6 отпайка на ТП А-4-21	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.10.2018	18.10.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Журавлево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.10.2018	19.10.2018	РП-1, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-16	Повреждение КЛ между ТП-161 и ТП-12	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
19.10.2018	19.10.2018	ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Керамзит-Т - Варгаши-Т	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 8-9 ВЛ 110 кВ КТЭЦ -	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			Керамзит-Т отпайка на ПС Лесники	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.10.2018	20.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 205-206	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.10.2018	20.10.2018	ПС Майская, ВЛ 10 кВ Нечунаево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.10.2018	20.10.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Приологино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.10.2018	20.10.2018	РП-7, яч.12 - 476	Повреждение в сети потребителей л. 374 - 747, л. 374 - 790	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.10.2018	20.10.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждение в сети потребителей ТП 1007 Пв Песчаный карьер	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.10.2018	22.10.2018	ПС Частоозерье, В 10 кВ Л-7 Бутырино кольцевая	Воздействие животных и птиц в пролете оп. № 30-31 отпайка на КТП Ч-1-27 Поселок	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
22.10.2018	22.10.2018	ПС Строево, ВЛ-10 кВ Л-3 Дундино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.10.2018	23.10.2018	РП-1, КВЛ-10 кВ ф.Центр	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ оп. № 6-1 - ТП-103)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.10.2018	23.10.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-12 Б.Чаусово кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.10.2018	24.10.2018	ПС Макушино, 2 СШ 110 кВ	Пониженная изоляция контрольных кабелей в панели УРОВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.10.2018	24.10.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.10.2018	25.10.2018	РП-17, яч.15 ТП-1003-1	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ л. РП-17 - 1003-1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.10.2018	25.10.2018	ПС Солодынка, ВЛ 10 кВ Камчатка	Производство несанкционированных строительных и погрузочно-	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
			разгрузочных работ в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства (повреждение оп. № 38, 39)	проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.10.2018	25.10.2018	ПС Рябково, Т-2	Пониженная изоляция контрольных кабелей в панели защиты трансформатора	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.10.2018	26.10.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ ГППЗ	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.10.2018	26.10.2018	РП-9, яч.2 - 366	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.10.2018	26.10.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Лебяжье	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.10.2018	26.10.2018	ПС 110 кВ Мальцево, ВЛ 10 кВ Мальцево	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.10.2018	26.10.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Ушаково	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
26.10.2018	27.10.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Сосновое	Ветровые нагрузки (повреждение проходных изоляторов на КТП 828-О)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.10.2018	27.10.2018	ПС Ольховка, ВЛ 10 кВ Ичкино 1	Повреждение изолятора оп. № 242	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.10.2018	27.10.2018	ПС Шадринск-Р, КВЛ-10 кВ ф.РП-61	Повреждение кабельной разделки КЛ-10 кВ между ТП-515 - ТП-516	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.10.2018	27.10.2018	ПС КС-13, ВЛ 10 кВ Подсобное хозяйство	Повреждение изолятора оп. № 6-14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
27.10.2018	27.10.2018	ПС Актабанская, ВЛ-10 кВ Л-2 Б.Каменное	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.10.2018	29.10.2018	ПС Казаркино, ВЛ-10 кВ Л-3 Кошелево	Прочие воздействия неблагоприятных природных явлений	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
29.10.2018	29.10.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Приологино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ВЛ 110 кВ Шумиха - Хохлы-Н - Мишкино-Т - Юргамыш-Т	Повреждение разьединителя РП 2 110 на ПС Хохлы-Н	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Арболит-2	Повреждение опорного изолятора КТП-1201 рп	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Дворцы	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Мехонка, ВЛ 10 кВ Восход	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Усть-Миасская, ВЛ 10 кВ Свердлова	Повреждение оборудования в КТП-332	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.10.2018	30.10.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.10.2018	31.10.2018	ПС КС-12, ВЛ 10 кВ Каширцево	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
31.10.2018	31.10.2018	ПС Старопершино, Т-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.11.2018	02.11.2018	ПС Сладкое - Т, ВЛ-10 кВ л-4 Щучье кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 28. Повреждение провода в пролете оп. № 28-29	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.11.2018	04.11.2018	ВЛ 35 кВ Альменево - Танрыкулово	Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 129-130	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
06.11.2018	06.11.2018	ПС Марс, ВЛ-10 кВ Л-4 Усть Уйка	Воздействие животных и птиц в ТП 4-16-МС Пилорама	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
07.11.2018	07.11.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Березовый мыс	Повреждение КЛ между ТП-300 - ТП-32	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.11.2018	08.11.2018	ПС Кондино, ВЛ 10 кВ Смолино	Повреждение провода оп. № 14, 61	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
08.11.2018	08.11.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.11.2018	09.11.2018	ПС Утятская, КВЛ 10 кВ Л-1 КГЭС кольцевая	Повреждение КЛ между ТП-562 - ТП-634	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.11.2018	09.11.2018	ПС Утятская, ВЛ-10 кВ Л-3 Котельная кольцевая, ВЛ-10 кВ Л-6 Водонасосная кольцевая	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.11.2018	10.11.2018	ПС Частоозерье, ВЛ-10 кВ Л-2 Коммунальные сети	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.11.2018	11.11.2018	РП-18, яч.8 - Выход ВЛ РП-18-223	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.11.2018	12.11.2018	ПС Шумиха, ВЛ-10 кВ л-6 Мичуринец кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 30-31	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.11.2018	12.11.2018	РП-35, яч.2- 487	Повреждение КЛ л. РП-35-487-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.11.2018	12.11.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-55 РП-32 кольцевая	Повреждение в сети потребителей ТП-257	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.11.2018	12.11.2018	РП-36, яч.4- КТП-959	Повреждение КЛ л. 378 - 128	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.11.2018	13.11.2018	ПС Дружба, ВЛ-10 кВ Л-4 Пухово	Повреждение привода В-10 кВ	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
13.11.2018	13.11.2018	ПС Кирово, ВЛ-10 кВ л-3 Купай	Попадание ветки в пролете оп. № 94-95	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
13.11.2018	14.11.2018	ПС Восход, ВЛ-10 кВ Л-3 Половинное	Повреждение проходного изолятора ТП-3-11 Быт	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
14.11.2018	14.11.2018	ПС Белозерская, ВЛ-10 кВ Л-1 Кошкино	Воздействие животных и птиц РЛНД-10 кВ ТП Б-1-14	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.11.2018	15.11.2018	ПС Лебяжье - Т, СВ-110 кВ	Повреждение в смежной сетевой организации	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.11.2018	16.11.2018	ПС Восточная, КЛ 6 кВ Л-23 РП-6 кольцевая	Повреждение КЛ Выход с ПС Восточная л. 23 - РП 6	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.11.2018	16.11.2018	ПС Высокая, 1 СШ 110 кВ	Повреждение ОПН 110 кВ ТН-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
16.11.2018	16.11.2018	ПС Промышленная, яч.17 - 421	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.11.2018	17.11.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Н.Петропавловка	Повреждение провода в пролете оп. № 12-1 - 12-2	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
17.11.2018	17.11.2018	ВЛ 35 кВ Белозерская - Першино - Стеклозаводская	Выпадение дерева из лесного массива в пролете оп. № 216-217	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.11.2018	19.11.2018	ВЛ 110 кВ Сафакулево - Мартыновка	Повреждение изолятора оп. № 25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
19.11.2018	19.11.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Урожай, ВЛ 10 Арболит-2	Повреждение оборудования в ТП КТП-613 ш	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.11.2018	20.11.2018	ПС Мокроусово, ВЛ-10 кВ Л-2 Утичье	Повреждение изолятора оп. № 4 отпайка на ТП МК- 2-28	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
20.11.2018	20.11.2018	ПС ШААЗ, КЛ- 10 кВ ф.Город-2	Повреждение КЛ между ТП-24 и ТП- 25	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
21.11.2018	21.11.2018	ПС КАВЗ, яч.41 - 154	Повреждение КЛ л. 92 - 716	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
21.11.2018	21.11.2018	РП-3, яч.11-719 (1)	Повреждение КЛ л. РП 3 - 719(1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.11.2018	22.11.2018	ПС Катайск - Р, ВЛ 10 кВ Город-1	Повреждение КЛ-10 кВ от ТП-901к до ТП-937к	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.11.2018	22.11.2018	ПС Высокая, В-10 кВ Ввод-1	Ошибочные или неправильные действия привлеченного персонала, выполняющего работу по договору	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.11.2018	22.11.2018	ПС Черемухово, КВЛ 10 кВ Л-6 Осиновка кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.11.2018	22.11.2018	ПС Тамакул, ВЛ 10 кВ Мясниково	Повреждение провода в пролете оп. № 103-105	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.11.2018	24.11.2018	ПС Машзавод, Т-1	Снижение изоляции нижних контактов газового реле	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.11.2018	27.11.2018	ПС Пищальная, В-10 Т-1	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.11.2018	28.11.2018	ПС Керамзит-Т, яч.2 - Ввод-2	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.11.2018	29.11.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-6 Лукино	Наброс (металлопластиковая труба) на оп. № 10 отпайки на ТП К-6-135	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.11.2018	29.11.2018	ПС Уксянка, ВЛ 10 кВ Юровка	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.11.2018	29.11.2018	ПС Далматово - Р, ВЛ 10 кВ Крестовка	Повреждение изолятора оп. № 3-1	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.11.2018	29.11.2018	РП-3, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-37	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ-10 кВ РП-3 яч.1 и ТП-371)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.11.2018	29.11.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Камчатка	Повреждение провода в пролете оп. № 7-1 - 7-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
29.11.2018	29.11.2018	ПС Машзавод, ВЛ-10 кВ л-15 Кольцо-Тяга	Ветровые нагрузки (повреждение опорного изолятора ТП-305 Шц РЭС)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.11.2018	30.11.2018	РП-8, яч.9 ТП-446	Повреждение КЛ л. 179 - 631	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.11.2018	30.11.2018	РП-7, КВЛ-10 кВ ф.ЛЭП-712	Повреждение КЛ л. ТП КНС-5 - ТП-727	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.11.2018	30.11.2018	РП-39, яч.9 ТП-1041(1), яч.12 ТП-1041(2)	Повреждение КЛ л. 1041 - 1044(1), л. 1041 - 1044(2)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
30.11.2018	30.11.2018	ПС КЗКТ ГПП-2, 6 - РП-20 яч.13	Повреждение КЛ л. 6 - РП-20 яч.13	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.12.2018	01.12.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Автотехникум	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-271 - ТП-5	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
01.12.2018	01.12.2018	РП-1, КЛ-10 кВ ф.ЛЭП-17	Повреждение КЛ-10 кВ ТП-174 - ТП-175	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
01.12.2018	01.12.2018	ПС Рябово, КВЛ 10 кВ Л-7 Инкубатор кольцевая	Ветровые нагрузки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
02.12.2018	02.12.2018	ПС Утяк - Т, ВЛ-10 кВ Л-5 Колташево кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
03.12.2018	03.12.2018	ПС Введенка - Т, ВЛ-10 кВ Л-3 Зайково кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.12.2018	04.12.2018	ПС Высокая, КЛ-10 кВ ф.РП-71	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ-10 кВ ф. РП-71)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
04.12.2018	04.12.2018	ПС Шадринск - Р, КВЛ-10 кВ ф.Хлызово	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение КЛ-10 кВ ТП-31 - ТП-32)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
07.12.2018	07.12.2018	ПС Качусово - Т, ВЛ-10 кВ Черемисское	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				(при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
09.12.2018	09.12.2018	ПС Светлый Дол, ВЛ-10 кВ Л-6 Светлый Дол	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.12.2018	10.12.2018	ПС Кислянка, ВЛ-10 кВ Л-1 Кулаш	Повреждение провода в пролете оп. № 126-127	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
10.12.2018	10.12.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-7 Берёзово кольцевая	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (повреждение провода в пролете оп. № 91-92)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
11.12.2018	11.12.2018	РП-33, яч.2 ТП-1026(1)	Повреждение КЛ 1001(1)-1010(1)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
12.12.2018	12.12.2018	ПС Погадайка, В-10 кВ Т1	Повреждение опорного изолятора на КРУН -10 кВ по ВЛ -10 кВ Зерносовхоз	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
15.12.2018	16.12.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-1 Моховое	Повреждение шлейфа оп. № 3 отпайка на ТП А-1-7. Повреждение вязки оп. № 31 от РА-1-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Мостовская, ВЛ-10 кВ Л-1 Н.Заборка	Воздействие животных и птиц РЛНД-10 кВ Р-МС-1-4 оп. № 249	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Большое Приютное, ВЛ-10 кВ Л-1 Б.Приютное, ВЛ-10 кВ Л-6 Стрельцы	Повреждение изолятора оп. № 217 ВЛ-10 кВ Л-6 Стрельцы	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ВЛ 110 кВ Ватолино-Т - Майская	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе (Несанкционированная рубка лесных насаждений в пролете оп. № 37-38)	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Рассвет, ВЛ-10 кВ Л-4 Лопарево кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 152	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Высокая, КЛ-10 кВ ф.РП-72	Воздействие посторонних лиц и организаций, не участвующих в технологическом процессе	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ВЛ 110 кВ Макушино - Казаркино - Трюхино - Частоозерье	Повреждение изолятора оп. № 62	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	РП-1, яч.11 - 350	Повреждение КЛ л. 3 - 114, л. 114 - 320	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
17.12.2018	17.12.2018	ПС Южная, КЛ 6 кВ Л-44 РП-32 кольцевая	Повреждение КЛ л. 44 - РП-32	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.12.2018	18.12.2018	ПС Кравцево - Т, ВЛ-10 кВ Л-6 Белянино кольцевая	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
18.12.2018	18.12.2018	РП-8, яч.16 ТП-522	Повреждение оборудование в ТП-522	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
20.12.2018	20.12.2018	ПС Промышленная, яч.15 - выход л.15-РП-7	Повреждение КЛ л. 15 - РП-7, кабельная перемычка оп. № 15 - 16	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
20.12.2018	20.12.2018	РП-7, яч.9 - Выход ВЛ РП-7-174	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.12.2018	21.12.2018	ПС Южная, ВЛ 10 кВ Красномылье	Повреждение вязки оп. № 80	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
21.12.2018	21.12.2018	ПС Каширино, ВЛ-10 кВ Л-4 Марково	Повреждение провода в пролете оп. № 3-4	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.12.2018	22.12.2018	ПС Лебяжье - Т, Т-1	Повреждение в смежной сетевой организации	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
22.12.2018	22.12.2018	ВЛ 110 кВ В.Глубокое - Арлагуль	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
23.12.2018	23.12.2018	ПС Шатрово, ВЛ 10 кВ Ожогоино	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
24.12.2018	24.12.2018	ПС Строево, ВЛ-10 кВ Л-3 Дундино	Повреждение провода в пролете оп. № 118-120	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.12.2018	24.12.2018	ПС Солодянка, ВЛ 10 кВ Кабанье	Повреждение изолятора оп. № 56. Повреждение РЛНД оп. № 1. Повреждение провода в пролете оп. № 103-104	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.12.2018	24.12.2018	ПС Н.Георгиевка, ВЛ-10 кВ Л-2 Воробьи	Повреждение провода в пролете оп. № 130 - 131	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.12.2018	24.12.2018	ПС Песьяное, ВЛ-10 кВ Л-7 Пушкино	Повреждение провода в пролете оп. № 204-205	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
24.12.2018	25.12.2018	ПС Песчанка, ВЛ-10 кВ Л-7 Малая Рига	Повреждение провода в пролете оп. № 6/83 - 6/84	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.12.2018	25.12.2018	ПС Сибирская, ВЛ-10 кВ Л-3 Петушки, ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки	Повреждение провода оп. № 204 ВЛ-10 кВ Л-5 Рынки	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
25.12.2018	25.12.2018	ПС Гагарье, ВЛ-10 кВ Л-3 Вишневое	Повреждение провода в пролете оп. № 13/50 - 13/51	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
25.12.2018	25.12.2018	ПС Речное, ВЛ-10 кВ Л-6 Желтики кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 56-57	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.12.2018	25.12.2018	ЦРП Пивкино, ВЛ-10 кВ Л-10 Майка кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 164-166. Повреждение изолятора оп. № 165	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.12.2018	25.12.2018	ПС Арлагуль, ВЛ-10 кВ Л-4 Прилогино	Повреждение провода в пролете оп. № 95-96	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.12.2018	25.12.2018	ПС Барино, ВЛ 10 кВ Черномакарово	Повреждение в сети потребителей	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
25.12.2018	25.12.2018	ПС Меншиково, ВЛ-10 кВ Л-1 Елошное кольцевая	Повреждение провода в пролете оп. № 107-108 отпайка на ТП МН-1-1 Зерноток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
26.12.2018	26.12.2018	ПС Кирово, ВЛ-10 кВ л-17 Иванково	Повреждение провода в пролете оп. № 5/2 - 5/3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия
27.12.2018	27.12.2018	ПС Глядянская, ВЛ-10 кВ Л-3 Хлебозавод кольцевая	Повреждение разъединителя Р-Г-3-3	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная

Дата возникновения ТН	Дата восстановления электроснабжения потребителей	Диспетчерское наименование объекта (ов) электрических сетей	Причина возникновения технологического нарушения	Мероприятия
				проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
28.12.2018	28.12.2018	ПС Промышленная, яч.12 - выход л.12-РП-7	Повреждение КЛ л.12 - РП-7 перемычка оп. № 15 - 17	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
29.12.2018	29.12.2018	ВЛ 110 кВ Кособродск-Т - Малиновка-Т с отпайкой на ПС Иковка, ВЛ 110 кВ КТЭЦ - Просвет-Т	Повреждение изолятора оп. № 171	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.12.2018	31.12.2018	ПС Менщиково, ВЛ-10 кВ Л-1 Елошное кольцевая	Повреждение изолятора оп. № 61 отпайка на ТП МН-1-1 Зерноток	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)
31.12.2018	31.12.2018	ПС Крутиха, ВЛ 10 кВ Крутиха	Повреждений не обнаружено	Осмотр оборудования, ремонт поврежденного участка (элемента) электроустановки (при необходимости); полная проверка отремонтированного оборудования (высоковольтные испытания (при необходимости) и прочие мероприятия)

В соответствии с Методикой оценки технического состояния основного технологического оборудования и линий электропередачи электрических станций и электрических сетей, утвержденного приказом Министерства РФ от 26 июля 2017 г. № 676:

- Среднее значение ИТС ВЛ ПАО «СУЭНКО» 82,474.
- Среднее значение ИТС ПС ПАО «СУЭНКО» 89,743.

Иных методик расчета численного значения индекса технического состояния в ПАО "СУЭНКО" не предусмотрено.