

Форма 8.1.\* Журнал учета данных первичной информации по всем прекращением передачи электрической энергии, произошедшим на объектах электросетевой организации за сентябрь, 2019 год

ООО ПФО "АльясЭнерго"  
Наименование сетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии						Данные о качестве прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
												ВСЕГО			в разделение категорий надежности потребителей электрической энергии																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
<p>Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер итоговой строки</p> <p>Наименование структурной единицы сетевой организации</p> <p>Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП</p> <p>Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электрической энергии потребителям услуг</p> <p>Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ</p> <p>Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)</p> <p>Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)</p> <p>Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)</p> <p>Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час.</p> <p>Перечень объектов электросетевых объектов, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КВЛ)</p> <p>Перечень потребителей электрической энергии 1-й и 2-й категории надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии</p> <p>Перечень потребителей электрической энергии 1-й и 2-й категории надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии</p> <p>ВСЕГО</p> <p>1-я категория надежности</p> <p>2-я категория надежности</p> <p>3-я категория надежности</p> <p>ВН (110 кВ и выше)</p> <p>СН1 (35 кВ)</p> <p>СН2 (6 - 20 кВ)</p> <p>НН (0,22 - 1 кВ)</p> <p>Смежные сетевые организации и производители электрической энергии</p> <p>Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт</p> <p>Перечень смежных сетевых организаций, запрающих проведение работ по прекращению передачи электрической энергии</p> <p>Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале</p> <p>Код организационной причины аварии</p> <p>Код технической причины повреждения оборудования</p> <p>Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)</p>																															
<p>ИТОГО по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:</p> <p>- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ</p> <p>- по авариям оборудования</p> <p>- по внеплановым отключениям</p> <p>- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности</p>																															

Директор  
Должность

Тарасов В.С.  
Ф.И.О.

  
Подпись

\* Форма 8.1 заполняется в соответствии с Порядком заполнения журнала учета данных первичной информации по всем прекращением передачи электрической энергии, произошедших на объектах сетевой организации (приложение к форме 8.1 Приложение N 8 к Методическим указаниям №1256).