

Форма 8.1.¹ Журнал учета данных первичной информации по всем
прекращениям передачи электрической энергии, произошедшим на объектах
сетевой организации за апрель месяц 2018 года

АО "НПО Стеклопластик"

Наименование сетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе 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
Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер иголовой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителей услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час.	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	ВСЕГО	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии
Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:																						
1-я категория надежности			2-я категория надежности			3-я категория надежности			ВН (110 кВ и выше)				СН1 (35 кВ)		СН2 (6 - 20 кВ)		НН (0,22 - 1 кВ)					

1	tso_2101	КЛ	Линия ф.4	10	18,30 2018.04.05	19,10 2018.04.05	В	0,666	КЛ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,4817	АО "Мособлэнерго"		
...																									
ИТОГО по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:							И	0,666		x	x	x	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1,487			
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ							П	0		x	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
- по аварийным ограничениям							А	0		x	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
- по внеграмотным отключениям							В	0,666		x	x	x	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,487		
- по внеграмотным отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности							В1	0		x	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Должность

Ф.И.О.

Подпись

¹ Если восстановление режима потребления электрической энергии потребителей услуг в рамках одного прекращения передачи электрической энергии происходило в разное время, то форма : каждому такому восстановлению.

(Образец)

ли от 21.06.2017 № 544)

Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании			
Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале			
Код организационной причины аварии			
Код технической причины повреждения оборудования			
Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)			
24	25	26	27

5/н от 5.04.2 018	3.4.8		0
x	x	x	0
x	x	x	0
x	x	x	0
x	x	x	0
x	x	x	1

заполняется отдельно по