

Форма 8.1. Журнал учета данных первичной информации по всем
прекращениям передачи электрической энергии, произошедшим на объектах
сетевой организации за _____ 2022 _____ год

наименование сетевой организации
ООО "Профит"

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии		Данные о масштабах прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации	
1	2	3	4
1	Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер итоговой строки	2	Наименование структурной единицы сетевой организации
3	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	4	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг
5	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	6	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)
7	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	8	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)
9	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час.	10	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)
11	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	12	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии
13	ВСЕГО		Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошло прекращение электрического снабжения, шт., в том числе:
14	1-я категория надежности	в разрезении категорий надежности потребителей электрической энергии	
15	2-я категория надежности		
16	3-я категория надежности		
17	ВН (110 кВ и выше)	в разрезении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии	
18	СН1 (35 кВ)		
19	СН2 (6 - 20 кВ)		
20	НН (0,22 - 1 кВ)		
21	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии		
22	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт		
23	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии		
24	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании	
25	Код организационной причины аварии		
26	Код технической причины повреждения оборудования		
27	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)		
ИТОГО по всем прекращениям передачи электрической энергии за отчетный период:		И	0
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ		П	0
- по аварийным ограничениям		А	0
- по непредвиденным отключениям		В	0
- по непредвиденным отключениям, учтенным при расчете показателя надежности, в том числе индикативных показателей надежности		В1	0

Директор
Должность

Удалов Б.В.
Ф.И.О.

Если восстановление режима потребления электрической энергии потребителями услуг в рамках одного прекращения передачи электрической энергии произошло в разное время, то форма заполняется отдельно по каждому такому восстановлению.

