

ФОРМА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ УЧЕТА ДАННЫХ ПЕРВИЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ВСЕМ ПРЕКРАЩЕНИЯМ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРОИЗВОДИЩИХ НА ОБЪЕКТАХ
ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ И ИНДИКАТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ
ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

Форма 8.1¹ - Журнал учета данных первичной информации по всем прекращением передачи электрической энергии, произошедшим на объектах
электросетевых организаций за июнь месяц 2022 года

ООО "Юг сети"

Наименование электросетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии							Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации												Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследования										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ВСЕГО			14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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 потребительских 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 категории надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категории надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	в разрезе категорий надежности потребителей электрической энергии	в разрезе уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии	количество точек поставки потребителю услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перепад электроснабжения, шт., в том числе:			Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	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)						
Итого по всем прекращениям передачи электрической энергии за отчетный период:	по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ	по аварийным ограничениям	по внеплановым отключениям	по непредвиденным отключениям, учитываемых при расчете индикативных показателей надежности	И	П	А	В	Всего	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)				
Итого по всем прекращениям передачи электрической энергии за отчетный период:	по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ	по аварийным ограничениям	по внеплановым отключениям	по непредвиденным отключениям, учитываемых при расчете индикативных показателей надежности	И	П	А	В	Всего	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)	0	0	0	0

Генеральный директор

Должность

Тихомиров Д.С.

Ф.И.О.

Подпись

1. 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.

2. Указываются наименования провайдерам отключений или предприятий электрических сетей.

3. "0" для случаев, подпадающих под исключение, указанные в абзаце 3 пункта 2.1 настоящих методических указаний, "1" - не подпадающих.

4. "н" ставится, когда АПВ успешное, а "о" - не успешное.

5. "1" ставится, когда АПВ успешен, "0" - не успешен.

6. Заполняется только организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью.

