

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

Форма 8.1 - Журнал учета данных первичной информации по всем прекращениям передачи электрической энергии, произошедшим на объектах
электроэнергетических организаций за май месяц 2023 год

ООО "Юг сетт"
Наименование электроэнергетической 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 расследовании | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|---|---|---|---|---|--|---|--|-------|--|----|---|--|----|--|----|----|---|---|--|--|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| 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 | | | | | | | | | | | | | |
| 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 электр. энергии потребителям услуг | Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ | Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ППТГ.ММ.ДД) | Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ППТГ.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 | ВСЕГО | | | в разделение категорий надежности потребителей электрической энергии | | | в разделение уровней напряжения СПУ потребителей 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 | 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 показателей надежности (0 - нет, 1 - да) | | | | | | | | | | | | |
| Итого по всем прекращениям передачи электрической энергии за отчетный период: | | | | | | | | | | | | | в разделение категорий надежности потребителей электрической энергии | | | в разделение уровней напряжения СПУ потребителей электрической энергии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | И | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| - по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ | | | | | | | | | | | | | II | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| - по аварийным ограничениям | | | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - по внеплановым отключениям | | | | | | | | | | | | | B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - по внеплановым отключениям, учитываемых при расчете индикативных показателей надежности | | | | | | | | | | | | | B1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Генеральный директор

Тихомиров Д.С.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

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

2. Указываются наименования производственных отделений 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. "1" ставится, когда АПВ успешное, а "0" - не успешное.

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

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

