

Техническое состояние сетей.

Аварийные отключения — отсутствуют, что отражено в журнале учета данных по всем прекращением передачи электрической энергии.

Недоставленной электроэнергии нет.

Форма 8.1 Журнал учета данных первичной информации по всем прекращенным передачам электрической энергии, произошедшим на объектах электросетевых организаций за 2016 г.
АО "ТЭЖПРОМАВИАТОРА"

№ п/п		Наименование структурной единицы электросетевой сетевой организации ²		Диспетчерское наименование подстанции или ЛЭП1, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг		Вид объекта (ПС, ЛЭП)		Высший класс напряжения обесточенного оборудования, кВ		Причина прекращения передачи электрической энергии (1/0) ³		Признак АПВ (1/0) ⁴		Признак АВР (1/0) ⁵		Количество точек поставки, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии, шт.		Количество потребителей электрической энергии		Количество потребителей услуг (производителей электрической энергии), в отношении которых произошло прекращение передачи электрической энергии, шт.		Время и дата прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)		Время и дата устранения технологического нарушения на объектах данной сетевой организации (часы, минуты, время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителей услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)		Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час.		Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым в результате технологического нарушения произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события		Наименование документа первичной информации (акт расследования, журнал отключений и т.п.)		Реквизиты документа первичной информации (акта расследования технологического нарушения (аварии) или иного документа (номер и дата записи в журнале отключений)						
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	28	29	30	31	32	33	34	35				
								полное	1 категории надеж							полное	1 категории надеж																					
								частично								частично																						
								полное	2 категории надеж							полное	2 категории надеж																					
								частично								частично																						
									3 категории надежности																													
									Электросетевые организации																													
									Производители электрической энергии																													
									Всего (сумма граф 9 - 15)																													
								полное	1 категории надеж							полное	1 категории надеж																					
								частично								частично																						
								полное	2 категории надеж							полное	2 категории надеж																					
								частично								частично																						
									3 категории надежности																													
									с максимальной мощностью до 150 кВт																													
									с максимальной мощностью от 150 до 670																													
									с максимальной мощностью свыше 670 кВт																													
									Всего (сумма граф 17 - 21)																													
									Электросетевые организации																													
									Производители электрической энергии																													
									Всего (сумма граф 25 - 27)																													

Главный энергетик
 Должность
 Лукушкин Олег Викторович
 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 случаю.
 2. Указывается наименование производственных отделений или предприятий электросетевых 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 (областной) электрической сетью.

