

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 /		Наименование структурной единицы сетевой организации		Вид объекта: кВ, ВЛ, ПС, ТП, ПУ, КВА		дискретное 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 (час, минуты, ТТТ.ММ.ДД)		Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителем услуги (час, минуты, ТТТ.ММ.ДД)		Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В, В1)		Подложительность прекращения передачи электрической энергии, час		Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, ПУ, ВЛ, КЛ, КВА)		Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых 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		Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации		ВСЕГО		1-я категория надежности		2-я категория надежности		3-я категория надежности		ВН (110 кВ и выше)		ЧП1 (35 кВ)		ЧП2 (6-20 кВ)		НН (0,22-1 кВ)		Смешанные сетевые организации и производители электрической энергии		Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей электрической энергии по времени возникновения такого события, кВт		Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии		Номер и дата акта расследования технологического нарушения, занес в оперативном журнале организации		Код организационной причины аварии		Код технической причины повреждения оборудования		Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)	
		Данные о факте прекращения передачи электрической энергии																Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошёл первый электрообъём, шт., в том числе:						Коллекция точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошёл первый электрообъём, шт., в том числе:																						Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследования									

Начальник ПТО Иванов П.А.