

ООО "Тепломаскет"
наименование электросетевой организации

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: КЛ, ВЛ, ПС, ТП, ПЛ, КВЛ	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты), ГТТ.ММ.ДД	Время и дата восстановления режима передачи электрической энергии (часы, минуты), ГТТ.ММ.ДД	Вид прекращения передачи электроэнергии (А, Б, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям (ПС, ТП, ПЛ, ВЛ, КЛ, КВЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категории надежности, в отношении которых произошло полное отключение режима передачи электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категории надежности, в отношении которых произошло частичное отключение режима передачи электрической энергии	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)	Семьные сети организации и производители электрической энергии	Средний объем фактической нагрузки (мощности) на прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расчётов нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)		
			Данные о факте прекращения передачи электрической энергии		Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел первый электрообъем, шт., в том числе:							в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии	в разделении уровней напряжения ЛЭП														

прекращений нет

Начальник ПТО  Иванов П.А.