

1	1	№ п/п	
Энергоцех	2	Наименование структурной единицы электросетевой организации ²	
ЛЭП-1	3	Диспетчерское наименование подстанции или ЛЭП, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	
ЛЭП	4	Вид объекта (ПС, ЛЭП)	
6кВ	5	Высший класс напряжения обесточенного оборудования, кВ	
0	6	Причина прекращения передачи электрической энергии (1/0)(3)	
1	7	Признак АПВ (1/0) (4)	
1	8	Признак АВР (1/0) (5)	
	9	полное	1 категория надёжности
	10	частичное	
	11	полное	2 категория надёжности
	12	частичное	
8	13	3 категория надёжности	
	14	Электросетевые организации	
	15	Производители электрической энергии	
8	16	Всего (сумма граф 9-15)	
	17	полное	1 категория надёжности
	18	частичное	
	19	полное	2 категория надёжности
	20	частичное	
7	21	3 категория надёжности	
7	22	с максимальной мощностью до 150 кВт	
	23	с максимальной мощностью свыше от 150 до 670 кВт	
	24	с максимальной мощностью свыше 670 кВт	
7	25	Всего (сумма граф 17-21)	
	27	Производители электрической энергии	
7	28	Всего (сумма граф 25-27)	
08.40.2016.07.17	29	Время и дата прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГ, ММ, ДД)	
13.20.2016.07.17	30	Время и дата устранения технологического нарушения на объектах данной сетевой организации (часы, минуты, ГГГ, ММ, ДД)	
13.30.2016.07.17	31	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителей услуг (часы, минуты, ГГГ, ММ, ДД)	
4	32	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час.	
	33	Суммарный объём фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым в результате технологического нарушения произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события (6), МВт	
Оперативный журнал ЦРП	34	Наименование документа первичной информации (акт расследования, журнал отключений и т.п.)	
	35	Реквизиты документа первичной информации (акта расследования технологического нарушения (аварии) или иного документа (номер и дата записи в журнале отключений)	

