

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	в распределении категорий надежности потребителей электрической энергии						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, КВЛ	Диспетчерское 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 (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В, В1)	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, КВЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло 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	ВСЕГО						Смежные сетевые организации и производители	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединения потребителей 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	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)													
												в распределении уровней напряжения: ДЛУ потребителя электрической энергии	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (0,22-1 кВ)	1-я категория надежности								2-я категория надежности	3-я категория надежности											
1	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-7/630	6	30.09.2019 13:10	30.09.2019 14:15	П1	1,083	332,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
2	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-9/630	6	30.09.2019 13:10	30.09.2019 14:15	П1	1,417	265,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
3	Камарское отделение	КЛ	Фидер №2	10	03.09.2019 7:00	21.09.2019 9:45	В1	2,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
4	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-3/400	6	17.09.2019 9:50	03.09.2019 12:50	П1	3,667	272,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-01/000	6	17.09.2019 8:50	17.09.2019 12:15	П1	3,250	284,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
6	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-5/500	6	24.09.2019 8:30	24.09.2019 9:10	П1	0,667	463,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
7	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-2/400	6	27.09.2019 13:00	27.09.2019 16:30	П1	1,250	324,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
8	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-01/000	6	26.09.2019 12:05	26.09.2019 16:10	П1	1,083	324,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
9	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-5/500	6	27.09.2019 8:30	27.09.2019 16:10	П1	1,083	61,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
10	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-8/400	6	27.09.2019 8:30	27.09.2019 16:10	П1	1,083	293,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
11	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-8/400	6	30.09.2019 8:30	30.09.2019 16:55	П1	2,083	92,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
12	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-6/400	6	30.09.2019 14:30	30.09.2019 15:30	П1	1,000	297,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
13	Дат. Онинское отделение	П11	КТП-1-2/500	6	30.09.2019 15:40	30.09.2019 16:50	П1	1,167	347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
14	Максимальное отключение	П11	Фидер №36	10	02.09.2019 13:31	02.09.2019 13:00	В1	1,483	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Итого по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:							И	23,815	334,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
по отграниченным связанным с проведением ремонтных работ по аварийным ограничениям							П	19,582	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
по внеплановым отключениям, учитываемым в расчете показателя надежности							А	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
по аварийным ограничениям							В1	4,233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Исполнительный директор

Магомедов Р. Б.

