

наименование электросетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации														Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				23	24	25	26	27	28	29
															16	17	18	19	20	21	22							
Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:															ВСЕГО							Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч., индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
															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)	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения этого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч., индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
11	МУП г. России «ГЭС» Диспетчерская служба	КЛ	кЛ-10кВ ф№18	10 (10.5)	00,37 2024.06.26	02,30 2024.06.26	А	1,88	2	2	ТП 10 (10.5) кВ ТП-176-ТП-190(Все ЛЭП ТП)	0	0	350	0	0	350	0	0	0	350	0	1750		№3 2024-08-26	3.4.7.3	4.13	0
10	МУП г. России «ГЭС» Диспетчерская служба	КЛ	Ф№6-6кв пс "Россошь"	6 (6.3)	15,05 2024.06.17	16,20 2024.06.17	В	1,25	3	3	ВЛ 6 (6.3) кВ	0	0	940	0	0	940	0	0	0	940	0	560		№2 2024-06-17	3.4.7.3	4.13	1
9	МУП г. России «ГЭС» Диспетчерская служба	ВЛ	ВЛ-6 кВ ф№4-х/з П.С. "Россошь"	6 (6.3)	17,45 2024.06.12	22,15 2024.06.12	В	4,5	0	0		0	0	430	0	0	430	0	0	0	430	0	519		№10 12.06.2024г	3.4.12	4.13	1
8	МУП г. России «ГЭС» Диспетчерская служба	ВЛ	ВЛ-6кВ ф28 П.С "Россошь"	6 (6.3)	18,15 2024.06.12	20,00 2024.06.12	В	1,75	0	0		0	0	300	0	0	300	0	0	0	300	0	1245		№9 12.06.2024г	3.4.12	4.13	1
7	МУП г. России «ГЭС» Диспетчерская служба	КЛ	КЛ-10 кВ ф№7 П.С. "РЭАЗ"110/10 кВ	10 (10.5)	23,50 2024.06.03	00,50 2024.06.04	В	1	2	2	РП 10 (10.5) кВ РП 160	0	0	2800	0	0	800	0	0	0	800	2000		№5 2024-06-04	3.4.14	4.21	1	