

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 Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	2 Наименование структурной единицы сетевой организации	3 Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	4 Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	5 Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	6 Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	7 Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	8 Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	9 Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	10 Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	11 Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	12 Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:													23 Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в	24 Код организационной причины аварии	25 Код технической причины повреждения оборудования	26 Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)	
												ВСЕГО			в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии					21 Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	22 Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт					
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27															
1	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-3	КЛ	ЦРП-3 ф.12 -- ТП-235 ф.3 6кВ	6 (6.3)	11,45 2022.06.28	12,49 2022.06.28	В	1,07	ЦРП-3, ТП 1684, 1587, 235,1611, 1645, 1715, 236	0	0	96	0	35	61	0	0	1	95	0	1124		233 28.06.2022	3.4.7.4	4.10	1			
2	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-3	КЛ	ТП-155 ф.2 - ТП-154 ф.1 6кВ	6 (6.3)	11,41 2022.06.22	13,16 2022.06.22	В	1,58	ТП-1603, 154, 1786, 1945, 99, 138, 43, 1925, 155, 1398, 1479, 98	0	0	85	0	7	78	0	0	3	82	0	2277		216 22.06.2022	3.4.7.4	4.10	1			
3	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-2	КЛ	ТП-352 ф.4 - ТП-396 ф.3 (1каб.) 6кВ	6 (6.3)	03,14 2022.06.22	04,43 2022.06.22	В	1,48	ТП-328, 352, 396	0	0	14	0	6	8	0	0	0	14	0	469		214 22.06.2022	3.4.7.4	4.10	1			
4	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-1	КЛ	ТП-1517 яч.6 ТП-87яч.1	6 (6.3)	14,09 2022.06.10	16,02 2022.06.10	В	1,88	ТП-1517, 144, 1383, 1335, 1305, 1605, 152, 1356, 221, 216, 47, 87, 123	0	0	176	0	22	154	0	0	4	172	0	3326		196 10.06.2022	3.4.7.4	4.13	1			
5	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС3	КЛ	ТП-1380 яч.2 - ТП-1367 яч.14	6 (6.3)	06,26 2022.06.09	08,15 2022.06.09	В	1,82	ТП-1384, 1381, 1380, ЦРП-33	0	0	63	0	5	58	0	0	0	63	0	514		194 от 09.06.2022	3.4.7.4	4.10	1			

6	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-2	КЛ	ТП-338 ф.1 - ТП-470 ф.22 6кВ	6 (6.3)	09,27 2022.06.03	12,59 2022.06.03	В	3,53	ТП-470, 338, 3578, 473, 475, 3447, 465, 476, 479	0	0	105	0	49	56	0	0	0	105	0	2049	183 03.06.2022	3.4.7.4	4.13	1
7	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-2	КЛ	ТП-3000 ф.5 -- ТП-3460 ф.16 6кВ	6 (6.3)	09,27 2022.06.03	14,42 2022.06.03	В	5,25	ТП-3000, 3460, 5087, 3018, 3476	0	0	112	0	8	104	0	0	1	111	0	1773	182 03.06.2022	3.4.7,3.4.7.4	4.10	1
8	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС-2	КЛ	ТП-470 ф.7 - ТП-338 ф.4 (2каб.) 6кВ	6 (6.3)	16,17 2022.06.01	18,52 2022.06.01	В	2,58	ТП-3503, 3591, 3535, 3190, 483, 3466, 3447	0	0	166	0	42	124	0	0	0	166	0	1758	181 01.06.2022	3.4.7.4	4.10	1