

АО "Хабаровская горэлектросеть"

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				Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	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)	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	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события кВт	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в наложении		Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования			
													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)									
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		
1	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС 2	КЛ	КВ ТП-321 ф.1 к ВЛ ТП-321 ф.1 -- ТП-3533 ф.3 -- ТП-322 ф.4 6кВ	6 (6.3)	11,35 2021.12.06	14,59 2021.12.06	В	3,4	ЦРП-23, ТП-394, 56 КЭЧ, 3528, 3523, 303, 322, 3533, 321	0	0	338	0	20	318	0	0	2	336	0	1648		534 06.12.2021	3.4.8.1	4.4	0		
2	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС 1	КЛ	ЦРП-4яч.4 - ТП-152 яч.4	6 (6.3)	14,42 2021.12.06	16,24 2021.12.06	В	1,7	ЦРП-4, ТП-144, 100, 152, 179, 1316	0	0	111	0	6	105	0	0	0	111	0	1410		536 06.12.2021	3.4.8.1	4.4	0		
3	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС 1	КЛ	ТП-170яч.3 - ТП-520яч.2	6 (6.3)	12,00 2021.12.23	17,23 2021.12.23	В	5,383	ЦРП-16, 35, 34, 36, 27, ТП-538, 175, 272, 168, 581, 170, 20, 520	0	0	136	0	41	95	0	0	2	134	0	2906		550 23.12.2021	3.4.7.4	4.10	1		
4	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС 3	КЛ	ПС-ГВФ ф.15 -- ЦРП-33 яч.6	6 (6.3)	13,32 2021.12.23	15,01 2021.12.23	В	1,48	ЦРП-33, ТП-1698, 1384, 263, 1381, 1380, 1367, 1567, 1388	0	0	238	0	10	228	0	0	1	237	0	1480		551 23.12.2021	3.4.7.4	4.13	1		
5	АО "Хабаровская горэлектросеть" РЭС2	КЛ	ПС-МЖК Ф.21 -- ТП-3586 яч.3	6 (6.3)	10,58 2021.12.17	13,10 2021.12.17	В	2,2	ТП-5025, 3585, 3015, 3586, 3584, 3048, 3581, 3056, 422, 318	0	0	29	0	13	16	0	0	2	27	0	2325		546 17.12.2021	3.4.7.4	4.10	1		