

Акционерное общество "Уральский электрохимический комбинат"

наименование электросетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии											Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации											Перечень слепных сегментов организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании				Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итеровой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ЛС, 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, ППТ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ППТ.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 (ЛС, 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				Слепные сегменты организации и производители	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент		Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	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	ПС 220 кВ ПСЗ	ПС	3В 110 кВ АТ-4	110	12,40 2021.01.08	16,40 2021.01.27	В	460	ПС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/10197-БК от 16.02.2021	3.4.14	4.7	0	
2	ПС 220 кВ Первомайская	ПС	2 С 220кВ	220	21.06 2021.01.13	23,43 2021.01.13	В	2,5	ВЛ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-49/10206-БК от 16.02.21	3.4.11	4.12	0	
3	ПС 220 кВ Первомайская	ПС	Информационный обмен	0,22	18,20 2021.01.31	10,50 2021.02.01	В	16,5	ПС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/7570-БК от 05.02.2021	3.4.13	4.13	0	
4	ПС 220 кВ Первомайская	ПС	АТ-8	220	13,45 2021.02.08	16,45 2021.02.08	В	3	ПС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/14803-БК от 05.03.2021	3.4.14	4.12	0	
5	ПС 220 кВ Песчаная	КЛ	КЛ 10 кВ фид.6	10 (10.5)	06,00 2021.06.01	18,00 2021.06.01	П	12	КЛ	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0				0	
6	ПС-1	КЛ	КЛ 6 кВ фид.8	6 (6.3)	06,00 2021.06.10	18,00 2021.06.10	П	12	КЛ	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0				0	
7	ПС 220 кВ Первомайская	ПС	1 СШ 110кВ	110	14,40 2021.07.02	16,10 2021.07.02	В	1,5	КЛ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/49115-БК от 20.07.21	3.4.11	4.7	0
8	ПС 220 кВ ПСЗ	ПС	В 110кВ АТ-4	110	06,50 2021.07.12	16,20 2021.07.19	В	177,5	КЛ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/55842-БК от 17.08.2021	3.4.11	4.7	0
9	ПС 220 кВ Песчаная	ПС	ТТ В ВЛ 110кВ Бунарская-1	110	14,45 2021.08.18	17,05 2021.08.18	А	2,33	ПС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-10/64139-БК от 20.09.21	3.4.12.5	4.6	0
10	ПС-9	КЛ	КЛ 10 кВ фид.4	10 (10.5)	06,00 2021.10.04	18,00 2021.10.05	П	36	КЛ	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0				0
11	ПС-6	КЛ	КЛ 6 кВ фид.4	6 (6.3)	06,00 2021.10.22	18,00 2021.10.22	П	12	КЛ	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0				0
								227,83																				
ИТОГО по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:																												
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ							П	227,83	х	х	х	4	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- по аварийным ограничениям							А	0	х	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- по внеплановым отключениям							В	0	х	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете индикативных показателей надежности							В1	0	х	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
И.о. заместителя главного энергетика по электротехнической части							А.Г. Посконный																					