

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	16	17	18	19	20		21	22	23	24	25	26	27	28	29
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 которого произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии по местному времени (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (Л, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Признак АПВ (1 - Успешно/0 - Не успешно/2 - Отсутствует/3 - не работает (по принципу действия или выведена по режиму))	Признак АВР (1 - Успешно/0 - Не успешно/2 - Отсутствует/3 - не работает (по принципу действия или выведена по режиму))	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	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:											Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	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				Смежные сетевые организации и производители электрической энергии							
															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	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-44 МЭЭ	6	06.04.2018 14:15	06.04.2018 15:00	А	0:45	2	ВЛ	1		243		1	242				1	242		510						
2	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	КЛ	Ф-70 МЭЭ	6	15.04.2018 3:46	15.04.2018 5:36	А	1:50	2	КЛ	2		420		2	418				2	418		708						
3	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	КЛ	Ф-3 ТЭЦ	6	17.04.2018 0:02	17.04.2018 0:32	А	0:30	2	КЛ	1		1130		1	1129				37	1093		900						
4	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-3 Блочная	35	19.04.2018 9:20	19.04.2018 9:25	А	0:05	2	ВЛ	4		10530		4	10526			2	97	10431		8000						
5	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-1 Блочная	35	19.04.2018 9:30	19.04.2018 9:30	А	0:00	1	1	ВЛ	6	2470		6	2464			2	220	9248		5500						
6	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	КЛ	Ф-2 ЗРУ-2 ТЭЦ	6	21.04.2018 22:35	22.04.2018 0:01	А	1:26	2	КЛ	2		625		2	623				21	604		1000						
7	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-43 МЭЭ	6	17.05.2018 23:25	18.05.2018 7:30	А	8:05	2	ВЛ	1		230		1	229				4	226		85						
8	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-2 ЗРУ-2 ТЭЦ	0,4	30.06.2018 1:05	30.06.2018 9:00	А	7:55	2	ГКТП-80	2		625		2	623				21	604		950						
9	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	1.07.2018 1:03	1.07.2018 1:04	А	0:01	1	2	ВЛ	1	1617		1	1616				1	1616		850						
10	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-3 ТЭЦ	6	1.07.2018 1:27	1.07.2018 5:27	А	4:00	0	2	ВЛ	1	1130		1	1129				37	1093		250						
11	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-4 ГЭС	6	1.07.2018 1:29	1.07.2018 2:35	А	1:06	2	ВЛ	3		1450		3	1447				39	1411		1050						
12	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	13.07.2018 15:07	13.07.2018 17:30	А	2:23	2	ВЛ	1		1617		1	1616				1	1616		800						
13	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-16 МЭЭ	6	18.07.2018 11:10	18.07.2018 14:00	А	2:50	2	ВЛ	1		587		1	586				34	553		350						
14	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-8 ГЭС	0,4	09.08.2018 15:10	09.08.2018 16:58	А	1:48	2	ТП-76	3		940		3	937				50	890		310						
15	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-2 Лиск.	6	22.08.2018 10:51	22.08.2018 11:37	А	0:46	2	ВЛ	1		3108		1	3107				7	3101		950						
16	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	КЛ	Ф-7 ГЭС	6	10.09.2018 10:02	10.09.2018 10:30	А	0:28	2	КЛ	1		531		1	530				37	494		200						
17	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-3 ТЭЦ	6	11.09.2018 17:43	11.09.2018 19:11	А	1:28	2	ВЛ	1		1110		1	1109			1	37	1072		850						

18	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	27.09.2018 12:25	27.09.2018 13:14	A	0:49		2	ВЛ	1		1617		1	1616			1	1616		800				
19	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	03.11.2018 16:58	03.11.2018 17:29	A	0:31		2	ВЛ	1		1617		1	1616			1	1616		810				
20	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-1 ТЭЦ	6	09.12.2018 1:15	09.12.2018 8:41	A	7:26		2	ВЛ	1		715		1	714			16	699		300				
21	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-3 ТЭЦ	6	09.12.2018 1:15	09.12.2018 2:54	A	1:39		2	ВЛ	1		1110		1	1109		1	37	1072		890				
22	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-23 ТЭЦ	6	09.12.2018 1:15	09.12.2018 2:54	A	1:39		2	ВЛ	1		2590		1	2589			19	2571		1100				
23	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	09.12.2018 1:15	09.12.2018 2:54	A	1:39		2	ВЛ	1		1617		1	1616			1	1616		850				
24	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-22 ТЭЦ	6	09.12.2018 1:15	09.12.2018 7:40	A	6:25		2	ВЛ			471			471			16	455		290				
25	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	6	23.12.2018 9:06	23.12.2018 12:54	A	3:48		2	ВЛ	1		1617		1	1616			1	1616		900				
								59:22:00						39717	0	39	39678			738	45973						