

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии												Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации										Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				21	22	23	24	25	26	27
													1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	СН (0,22-1 кВ)							
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер иголовой 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, ППГ,ММ,ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ППГ,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 категории надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категории 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:	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	СН (0,22-1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электроэнергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент составления таблицы, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, задпись в	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	
1	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	КЛ	Ф-65 МЭЗ	0.38	10,22 2021.01.02	11,45 2021.01.02	В	1,383	КЛ	0	0	24	0	0	24	0	0	24	0	0	40		0			1
2	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-22 ТЭЦ	0.38	04,15 2021.01.28	07,46 2021.01.28	В	3,517	ВЛ	0	0	13	0	0	13	0	0	13	0	0	7		0			1
3	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-27 ТЭЦ	0.38	03,40 2021.01.31	05,55 2021.01.31	В	2,25	ВЛ	1	0	22	0	1	21	0	0	22	0	0	1		0			1
4	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-4 ГЭС	0.38	10,46 2021.02.20	11,44 2021.02.20	В	0,966	ВЛ	1	0	25	0	1	24	0	0	25	0	0	14		0			1
5	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-75 МЭЗ	0.38	22,30 2021.02.22	23,55 2021.02.22	В	1,416	ВЛ	0	0	9	0	0	9	0	0	9	0	0	35		0			1
6	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-12 МЭЗ	0.38	08,22 2021.04.06	09,43 2021.04.06	В	1,35	ВЛ	0	0	19	0	0	19	0	0	19	0	0	5		0			1
7	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-4 ГЭС	0.38	19,37 2021.04.21	20,58 2021.04.21	В	1,35	ВЛ	0	0	26	0	0	26	0	0	26	0	0	14		0			1
8	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-75 МЭЗ	0.38	20,15 2021.06.26	21,14 2021.06.26	В	0,983	ВЛ	0	0	9	0	0	9	0	0	9	0	0	35		0			1
9	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-2 "Лискинская"	0.38	14,45 2021.06.30	16,46 2021.06.30	В	2,017	ВЛ	0	0	5	0	0	5	0	0	5	0	0	48		0			1
10	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-44 МЭЗ	0.38	18,18 2021.07.03	20,18 2021.07.03	В	1,999	ВЛ	0	0	6	0	0	6	0	0	6	0	0	5		0			1
11	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ТП	Ф-12 МЭЗ	0.38	17,02 2021.09.19	18,00 2021.09.19	В	0,966	ТП	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	5		0			1
12	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-2 ЗРУ-2 ТЭЦ ТП-141	0.38	09,15 2021.11.09	13,35 2021.11.09	В	4,334	ВЛ	0	0	18	0	0	18	0	0	18	0	0	54		0			1
13	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-75 МЭЗ ТП-40	0.38	09,35 2021.11.15	11,40 2021.11.15	В	2,083	ВЛ	0	0	5	0	0	5	0	0	5	0	0	15		0			1
14	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-2 ЛЭС	6 (6.3)	14,01 2021.11.18	16,15 2021.11.18	В	2,233	ВЛ	0	0	5	0	0	5	0	0	5	0	0	15		0			1
15	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ТП	Ф-3 ТЭЦ	6 (6.3)	13,40 2021.11.23	16,40 2021.11.23	В	3	ТП	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	6		0			1
16	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ТП	Ф-65 МЭЗ	6 (6.3)	09,05 2021.11.29	13,00 2021.11.29	В	3,917	ТП	0	0	16	0	0	16	0	0	16	0	0	48		0			1
17	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ТП	Ф-65 МЭЗ	6 (6.3)	09,05 2021.11.29	13,00 2021.11.29	В	3,917	ТП	0	0	19	0	0	19	0	0	19	0	0	57		0			1
18	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ТП	Ф-4 ГЭС ТП-8	0.38	14,05 2021.12.02	17,00 2021.12.02	В	2,917	ТП	0	0	26	0	0	26	0	0	26	0	0	78		0			1
19	МУП "Лискинская Горэлектросеть "	ВЛ	Ф-75 МЭЗ ТП-172	0.38	09,15 2021.12.13	14,45 2021.12.13	В	5,501	ВЛ	0	0	36	0	0	36	0	0	36	0	0	108		0			1

