

ООО "Оренбургэлектросеть"

наименование электросетевой организации

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ВСЕГО				в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				21	22	23	24	25	26	27
												13	14	15	16	17	18	19	20							
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 электрической энергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.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	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)	ИН (0,22-1 кВ)	Смежные сетевые организации и проводители	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записки	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)
30	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	07,34 2023.07.02	14,58 2023.07.02	В	7,4	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	11	0	0	9	0	0	0	9	2	61		30	3.4.9.1	4.3	1
31	ООО"Оренбургэлектросеть"	ТП	ТП-2114 л И-6	10 (10.5)	10,21 2023.07.18	14,49 2023.07.18	В	4,47	ТП 10 (10.5) кВ(Все ЛЭП ТП)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	242		31	3.4.14	4.12	1
32	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	17,04 2023.07.18	19,58 2023.07.18	В	2,9	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	12	0	0	9	0	0	0	9	3	61		32	3.4.9.1	4.1	1
33	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л Ян-4 ТП-84, ТП-б/н	10 (10.5)	13,56 2023.07.18	16,16 2023.07.18	В	2,33	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	185	0	0	183	0	0	0	183	2	485		33	3.4.9.1	4.21	1
29	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-6кВ л Ю-5 ТП-1172, ТП-1405	6 (6.3)	18,38 2023.07.01	23,57 2023.07.01	В	5,32	ВЛ 6 (6.3) кВ	0	0	136	0	0	133	0	0	0	133	3	339		29	3.4.9.1	4.1	1
35	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	18,28 2023.07.30	22,02 2023.07.30	В	3,57	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	12	0	0	9	0	0	0	9	3	61		35	3.4.9.1,3.4.14		1
34	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	19,33 2023.07.27	00,40 2023.07.28	В	5,12	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	12	0	0	9	0	0	0	9	3	61		34	3.4.9.1	4.21	1
36	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	15,41 2023.07.31	21,24 2023.07.31	В	5,72	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	12	0	0	9	0	0	0	9	3	61		36	3.4.9.1	4.1	1
37	ООО"Оренбургэлектросеть"	ТП	ТП-4151 л Ян-3	10 (10.5)	19,19 2023.07.31	23,43 2023.07.31	В	4,4	ТП 10 (10.5) кВ(Все ЛЭП ТП)	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	155		37	3.4.14	4.21	1
38	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-6кВ л Ю-5 ТП-1172, ТП-1405	6 (6.3)	16,41 2023.08.16	19,56 2023.08.16	В	3,25	ВЛ 6 (6.3) кВ	0	0	120	0	0	117	0	0	0	117	3	339		38	3.4.12.2	4.21	1
39	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 75-5 ТП-1534	10 (10.5)	17,03 2023.08.16	21,56 2023.08.16	В	4,88	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	12	0	0	9	0	0	0	9	3	61		39	3.4.12.2	4.21	1
40	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 21-Н ТП-ГСК-81	10 (10.5)	14,53 2023.08.27	18,07 2023.08.27	В	3,23	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	3	0	0	1	0	0	0	1	2	242		40	3.4.9.1	4.21	1
41	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-10кВ л 32-8 РП-32	10 (10.5)	08,38 2023.09.12	11,33 2023.09.12	В	2,92	ВЛ 10 (10.5) кВ	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	1464		41	3.4.14	4.21	1

42	ООО"Оренбургэлектросеть"	ТП	ТП-2052 Л 204 РП-20	10 (10.5)	04,39 2023.09.21	07,48 2023.09.21	В	3,15	ТП 10 (10.5) кВ(Все ЛЭП ТП)	0	0	117	0	0	117	0	0	0	117	0	388		42	3.4.7.3	4.1	1
43	ООО"Оренбургэлектросеть"	ВЛ	ВЛ-6кВ ТП 982	6 (6.3)	13,40 2023.09.28	18,33 2023.09.28	В	4,88	ТП 6 (6.3) кВ(Все ЛЭП ТП)	0	0	131	0	0	129	0	0	0	129	2	242		43	3.4.9.1	4.21	1