

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 показателей надежности (0 - нет, 1 - да)
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 иголовой стропы	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 (наименование, класс, км)	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 потребителя (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)	НН (0,22-1 кВ)	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	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, заданная	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
1	ООО"ЕЭС	ВЛ	л. Се-1	10 (10.5)	10,50 2022.03.29	14,11 2022.03.29	А	3,35	ВЛ 10		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	150				3.4.8.5	4.14	0
2	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	КВЛ	П.13	10 (10.5)	20,15 2022.05.27	00,50 2022.05.28	А	4,58	КВЛ 10 (10.5) кВ П.13		7	0	0	7	0	0	7	0	0	0	300				3.4.8.5	4.14	0
3	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ТП	ТП-1565	6 (6.3)	22,00 2022.06.24	00,07 2022.06.25	В	2,12	ТП 6 (6.3) кВ ТП-1655		1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	50		1856 2022-06-24	3.4.12.2	4.4	1	
4	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ВЛ	П-13	10 (10.5)	15,16 2022.08.17	19,35 2022.08.17	В	4,32	ВЛ 10 (10.5) кВ П-13		33	0	0	33	0	0	33	0	0	0	1500		2413 2022.08.17	3.4.14	4.21	1	
5	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ВЛ	П.13	10 (10.5)	10,18 2022.09.12	12,24 2022.09.12	П	2,1	ВЛ 10 (10.5) кВ П.13	0	25	0	0	25	0	0	25	0	0	0	0						1
6	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ТП	ТП-1525	10 (10.5)	22,09 2022.09.16	23,08 2022.09.16	В	0,98	ТП 10 (10.5) кВ ТП-15-25	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	65		16.09.2022	3.4.14	4.14	1	
7	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ТП	ТП-4114, ТП-4087, ТП-4139	10 (10.5)	16,20 2022.10.10	19,04 2022.10.10	В	2,73	ТП 10 (10.5) кВ ТП-4114; ТП 10 (10.5) кВ ТП-4087; ТП 10 (10.5) кВ ТП-4139		3	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0		10.10.2022	3.4.10	4.11	1	

8	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ВЛ	л. 22-5	10 (10.5)	03,35 2022.11.25	13,12 2022.11.25	В	9,62	ВЛ 10 (10.5) кВ л. 22-5			2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	25.11.2022	3.4.7.4	4.12	1
9	ООО"ЕЭС Оренбуржья" Служба эксплуатации электрических сетей	ВЛ	л.42-1	10 (10.5)	09,32 2022.12.21	13,44 2022.12.21	В	4,2	ВЛ 10 (10.5) кВ л.42-1	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	21.12.2022	3.4.12.5	4.21	1