

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии												Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации									
1 Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	2 Наименование структурной единицы сетевой организации	3 Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	4 Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	5 Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	6 Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты), ГГГ.ММ.ДД	7 Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты), ГГГ.ММ.ДД	8 Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	9 Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	10 Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	11 Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	12 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:									
												13 ВСЕГО	14 в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			15 в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				20 Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	
14 1-я категория надежности	15 2-я категория надежности	16 3-я категория надежности	17 ВН (110 кВ и выше)	18 СН1 (35 кВ)	19 СН2 (6-20 кВ)	20 НН (0,22-1 кВ)	21														
1	АО "Авиастар-ОПЭ"	ПС	ГПП 110/6 кв "Заволжская"	6 (6.3)	22,30,2022.11.10	13,54,2022.11.18	В	183,4	КЛ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	АО "Авиастар-ОПЭ"	ТП	ТП-24 ПКЗ	0.38	11,09,2022.11.21	16,31,2022.11.22	В	29,367	КЛ	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	
3	АО "Авиастар-ОПЭ"	РП	РП-1 ВСО	10 (10.5)	09,57,2022.11.23	13,20,2022.11.29	В	147,383	ВЛ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
4	АО "Авиастар-ОПЭ"	ВЛ	ВЛ-10кВ ОПЭ ЧР-1	10 (10.5)	12,50,2022.11.23	14,47,2022.11.23	В	1,95	ВЛ	0	0	11	0	0	10	0	0	10	0	1	
5	АО "Авиастар-ОПЭ"	ВЛ	ВЛ-10кВ ОПЭ ЧР-1	10 (10.5)	14,55,2022.11.23	16,15,2022.11.23	В	1,333	ВЛ	0	0	11	0	0	10	0	0	10	0	1	

6	АО "Авиастар-ОПЭ"	ВЛ	ВЛ-10кВ ОПЭ ЧР-2	10 (10.5)	20,35,2022.11.23	21,30,2022.11.23	В	0,916	ВЛ	0	0	11	0	0	10	0	0	10	0	1
7	АО "Авиастар-ОПЭ"	ВЛ	ВЛ-10кВ ОПЭ ЧР-2	10 (10.5)	01,00,2022.11.24	01,05,2022.11.24	В	0,083	ВЛ	0	0	11	0	0	10	0	0	10	0	1

22	23	24			26	27
		24	25	25		
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	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании				Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)
		Номер и дата акта расследования технологического нарушения	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования		
150	МУП "Ульяновская городская электросеть" (МУП "УльГЭС")	0	3.4.9.1		0	
20		0	3.4.9.3		0	
400	ООО "Средне Поволжская Сетевая Компания" (ООО "СПСК")	0	3.4.9.1		0	
4883,1	ООО "Энергетическая промышленная группа" (ООО "Энергопром ГРУПП")	0	3.4.9.3		0	
4883,1	ООО "Энергетическая промышленная группа" (ООО "Энергопром ГРУПП")	0	3.4.9.3		0	

5506	ООО "Средне Поволжская Сетевая Компания" (ООО "СПСК")	0	3.4.9.3		0
5506	ООО "Средне Поволжская Сетевая Компания" (ООО "СПСК")	0	3.4.9.3		0