ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» (наименование электросетевой организации)

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии									Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации																	
ения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	вание объекта электросстевого зации, в результате отключения автередачи электроэнергии ителям услуг	бителям услуг ния отключенного оборудования организации, кВ	миуты, год. месяц. день)	мения режима потребления ребителей услуг (часы, минуты, ссяп, день)	E E E	H 16 26	H 16 26	цачи электроэнергии (П, А, В)	ващения передачи электрической ергии, ч	тросстевого холйства, отключение кращенно передачи экскрической им услуг (ПС, ТІ, РІ, ВЛ, КЛ)	потребителей 1-й и 2-й катет орий надежности, в которых продолющию полное ограничение режима потребления электрической энертии	й и 2-й кагегорий надежности, в изошло частичное ограничение из электрической энергии	Колич	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:								илдежности, в том числе индикативных надежности (0 - нет, 1 - да)		
кращения пер Номер и		ц объекта: КЛ	Диспетчерское наименс хозяйства сетевой органи которой произошло прекр потре(асс напряже сетевой	аачала пре ии (часы,	и дата восстановления кой энертии потребите год, месяц, д	ащения перед	льность прекр	объектов электрос привело к прекрап чи потребителям у	требителей 1- горых произс этребления эл	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий отношении которых произошло частичное режима потребления электрической э	0.	в разделении кат надежности потре электрической э		бителей	энер	елении урог гоприниман ителей элек	ощих устро	ойств	сетевые щии и щители	и объем факти их потребите е передачи эл	кных сетевых передачи	ата акта ввания ческого , записи в	ационной аварии	ой причины цения вания	казателях на показателях
Номер пре	Наимено	Ви		Высший кл	Время и дата н	Время и электрическ	Вид прекра	Продолжите	Перечень об которых при энергии	Перечень пс отношении к		BCEFO	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (27,5 - 60 кВ)	СН2 (1 - 20 кВ)	НН (до 1 кВ)	Смежные организ произво,	Суммарный оприсоединения прекращение вос	Перечень смея	Номер и да расследов технологич нарушения, з оперативном	Код организацион причины авари	Код техническо поврежд оборудов	Учет в по
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
1	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	вл	ТП-21X Ф3	0.38	13,05 2023.01.09	14,22 2023.01.09	В	1,28	ВЛ 0.38 кВ ТП-21Х ФЗ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	50		1 2023-01-09	3.4.9.1	4.13	0
2	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	вл	ТП-21X Ф4	0.38	13,30 2023.01.09	17,05 2023.01.09	В	3,58	ВЛ 0.38 кВ ТП-21Х Ф4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	60		2 2023-01-09	3.4.9.1	4.13	0
3	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	РП8 яч21	10 (10.5)	19,02 2023.01.09	22,32 2023.01.09	В	3,5	ТП 10 (10.5) кВ ТП- Строймеханизмы (Все ЛЭП ТП)	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	98		3 2023-01-09	3.4.9.3	4.4	0
4	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	пс	ПС 110кВ Шлюзова я ЗРУ- 10кВ яч. 24	10 (10.5)	04,22 2023.01.20	05,35 2023.01.20	В	1,22	ТП 10 (10.5) кВ ТП-24Ч 1Т	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0		4 2023-01-11	3.4.9.3	4.21	0
5	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	Л-255	220	17,10 2023.03.15	17,29 2023.03.15	В	0,32	ПС 220 кВ Научная	0	AO "Технопа рк", ИАиЭ, ИЦиГ, ИГМ	16	0	15	0	0	0	0	15	1	1806		2023-03-15	3.4.9.1	4.12	0
6	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	ПС 110 кВ Сосновка ф 10731 - РП-18 яч.2	10 (10.5)	13,52 2023.04.21	13,52 2023.04.21	В	0	КЛ 10 (10.5) кВ ПС 110 кВ Сосновка ф 10731 - РП-18 яч.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7 2023-04-21	3.4.14	4.12	1
7	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	РП-15/10 яч.1	10 (10.5)	13,55 2023.06.10	14,53 2023.06.10	В	0,97	ТП 10 (10.5) кВ ТП-90 (Все лэп тп)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	780	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)	2023-06-10	3.4.9.1	4.21	0
8	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	Академич еская яч.51		04,43 2023.06.13	04,43 2023.06.13	В	0	КЛ 10 (10.5) кВ ПС Академическая яч.51	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1210	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)		3.4.9.1	4.21	0
9	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	РП-11 яч. 11	10 (10.5)	14,42 2023.06.17	16,52 2023.06.17	В	2,17	ТП 10 (10.5) кВ ТП-1В (Все ЛЭП ТП), ТП-6Б (Все ЛЭП ТП)	Морской проспект 27,29, 62, Жемчужная 2	0	11	0	8	3	0	0	0	11	0	265		2023-06-17	3.4.8.1	4.13	0

10	ФГУП «Управление	кл	ПС	10 (10.5)	14,29 2023.06.23	14,29 2023.06.23	В	0	КЛ 10 (10.5) кВ ПС Научная	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	AO	2023-06-23	3.4.9.1	4.12	0
	энергетики и водоснабжения» РЭС		Научная яч. 54 - РП- 2						яч. 54 - РП-2													"Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)				
11	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	ПС Академич еская яч.51	10 (10.5)	15,15 2023.06.23	18,47 2023.06.23	В	3,53	КЛ 10 (10.5) кВ ПС Академическая яч.51	o	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1210	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)	2023-06-23	3.4.9.1	4.21	0
12	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	ПС Академич еская яч. 7 - РП-33	10 (10.5)	15,15 2023.06.23	15,15 2023.06.23	В	0	КЛ 10 (10.5) кВ ПС Академическая яч.7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0		2023-06-23	3.4.9.1	4.21	0
13	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	Научная яч. 24 - РП- 17			06,52 2023.07.12	В	0	КЛ 10 (10.5) кВ ПС Научная яч. 24 - РП-17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2023-07-12	3.4.7.4	4.12	1
14	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	РП-15/10 кВ яч. 16 - ТП-210	10 (10.5)	03,15 2023.07.15	03,46 2023.07.15	В	0,52	КЛ 10 (10.5) кВ РП-15/10 кВ яч.16 - ТП-210	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)	2023-07-15	3.4.9.1	4.21	0
15	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	РП-15/10 кВ яч. 1 - ТП-286	10 (10.5)	03,15 2023.07.15	05,22 2023.07.15	В	2,12	КЛ 10 (10.5) кВ РП-15/10 кВ яч.16 - ТП-286	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)	2023-07-15	3.4.9.1	4.21	0
16	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	яч.8 - ТП- 4Щ			21,10 2023.07.24		1,17	КЛ 10 (10.5) кВ РП-18 яч.8 - ТП-4Щ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	240	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)		3.4.9.1	4.21	О
17	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	кл	Академич еская яч.51		13,20 2023.07.03	15,12 2023.07.03			КЛ 10 (10.5) кВ ПС Академическая яч.51	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1210	АО "Региона льные электрич еские сети" (Новосиб ирская обл)			4.21	0
18	ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения» РЭС	тп	TП-11Ч	10 (10.5)	09,24 2023.09.19	16,12 2023.09.19	В	6,8	ТП 10 (10.5) кВ ТП-11Ч яч.ЯКНО	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	408		2023-09-19	3.4.9.3	4.4	0
- по внерегламентным отключениям							В	12,74	x	x	x	44	0	24	8	0	0	6	26	12	7337	x	х	х	х	0; 1