Форма 8.1 - Журнал учёта данных первичной информации по всем прекращениям передачи электрической энергии, произошедших на объектах электросетевых организаций за
МУП "Лискинская горэлектросеть"

месяц

_____2023_ года

наименование электросетевой организации

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии									Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации														X	
юдачи электрической энергии / поговой строки	ой единицы сетевой организации	КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	вание объекта электросетевого зации, в результате отключения ащение передачи электроэнергии	ия отключенного оборудования организации, кВ	оащения передачи электрической минуты, ПГГ.ММ.ДД)	восстановления режима потребления пергия потребителей услуг (часы, минуты, ГГГ. ММ.ДД)	передачи электроэнергии (П, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	электросетевого хозяйства, отключение прекращению передачи электрической богелям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	2-й категорий наде э полное ограничен рической энергии	-й и 2-й категорий надежности, в изошло частичное ограничение ия электрической энергии	мощности) на рым произошло Вим произошло Вим произошло Вим произошло Вим произошло Вим произошло Вим на момент										Данные о г прекращения электрической расследс	передачи энергии и их	 надежности, в т.ч. индикативных показате надежности (0 - нет, 1 - да)
прекращения передачи электрич Номер итоговой строки	вание структурной	Вид объекта: К	гчерское наименование ва сетевой организации, произошло прекращени	напряжен сетевой	дата начала прекраще энергии (часы, мин	Время и дата восстанс ктрической энергии пс ГГГ	прекращения перє	ительность прекр эн	объектов ривело к гии потре	ь потребителей 1-й и и которых произошлс потребления элект	ень потребителей 1-й и шении которых произос режима потребления э	BCELO	надежн электр	елении кат ости потре оической э	бителей нергии	(B) R (B)1				тевые ии и гели энергии Эъем фак потребит ередачи з	возникновения такого Перечень смежных сегевых прекращением передачи	расследования технологического нарушения, записи в Код организационной	причины аварии Код технической причины повреждения	зателях
Номер	Наимено		Диспет- хозяйств которой п	Высший класс	Время и д	Врем	Видп	Продолж	Перечень и которых п энер	Перечень отношении	Перечень отношен ре»		1-я категория надежности	2-я категорі надежност	3-я категори надежность	ВН (110 к выше)	СН1 (35 к	СН2 (6-20	НН (0,22-1 кВ)	Смежные се- организаць производи- заектрической Суммарный об присоединениях	Tel T	расс, технол наруше Код орга	Код техни	Учет в пока
1	2	3	4	5	(6 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21 22	23	24		26 27
1		кл	Фидер 6	6 (6.3)	16,35 2023.01.05	16,58 2023.01.05	В	0,38	КЛ 6 (6.3)	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0 400		05.01.202 3.4.8.5		1
2	МУП "Лискинская	ТΠ	Ф.27 ПС	6 (6.3)	16,23 2023.03.12	17,18 2023.03.12	В	0,92	тп	0	0	17	0	0	17	0	0	0	17	0 664		12.03.202 3.4.12	2 4.12	1
2	Горэлектросеть"	ВЛ	"ТЭЦ" Ф.2 ПС	6 (6 2)	12,55 2023.03.18	14 05 2022 02 19	В	1,17	вл	0	0	14	0	0	14	0	0	14	0	0 380		18.03.202 3.4.8.2	4.4	1
3	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	671	"Лискинс кая"	6 (6.3)	12,33 2023.03.18	14,05 2023.03.18		1,17	БЛ			14	0	O	14	U	0	14	0	380		3	4.4	
4		вл	Ф.75 ПС	6 (6.3)	10,06 2023.04.23	13,20 2023.04.23	В	3,23	вл	0	0	19	0	0	19	0	0	0	19	0 499		23.04.202 3.4.12	5 4.12	1
5		кл	"МЭЗ" Ф.70 ПС "МЭЗ"	6 (6.3)	10,06 2023.04.23	12,15 2023.04.23	В	2,15	кл	0	0	9	0	0	9	0	0	0	9	0 406		23.04.202 3.4.12	5 4.12	1
6	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	кл	Ф.65 ПС	6 (6.3)	05,57 2023.04.27	07,20 2023.04.27	В	1,38	кл	0	0	12	0	0	12	0	0	0	12	0 373		27.04.202 3.4.8.5	4.12	1
7	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	вл	"МЭЗ" Ф.12 ПС	6 (6.3)	08,17 2023.04.27	08,38 2023.04.27	В	0,35	ВЛ	0	0	23	0	0	23	0	0	0	23	0 332		3 27.04.202 3.4.8.5	4.6	1
8	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	ВЛ	"МЭ3" Ф.75 ПС	6 (6.3)	12,49 2023.05.26	14,25 2023.05.26	В	1,6	вл	0	0	20	0	0	20	0	0	20	0	0 996		3 26.05.202 3.4.12	3 4.14	1
9	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	вл	"МЭЗ" Ф.27 ПС	6 (6.3)	02,20 2023.06.02	03,18 2023.06.02	В	0,97	вл	0	0	15	0	0	15	0	0	0	15	0 457		3 02.06.202 3.4.8	4.4	1
10	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	кл	"ТЭЦ" Ф.2 ПС	6 (6.3)	15,05 2023.06.23	16,27 2023.06.23	В	1,37	вл	0	0	12	0	0	12	0	0	0	12	0 415		3 23.06.202 3.4.8	4.4	1
11	Горэлектросеть"	вл	"ТЭЦ" Ф.27 ПС	6 (6.3)	10,08 2023.07.15	10,13 2023.07.15	R	0,08	ВЛ	0	0	6	0	0	5	0	0	0	5	1 457		3 15.07.202 3.4.9.3		1
	Горэлектросеть"		"ТЭЦ" Ф.27 ПС										0	0	-				-			3		1
12	Горэлектросеть"	вл	"тэц"	6 (6.3)	20,45 2023.09.02	21,17 2023.09.02	R	0,53	ВЛ	0	0	6	0	0		0	0	0	5	1 457		19.09.202 3.4.12 3		1
13	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	вл	Ф.27 ПС "ТЭЦ"	6 (6.3)	16,15 2023.09.19	16,28 2023.09.19	В	0,22	вл	0	0	20	0	0	20	0	0	0	20	0 475		19.09.202 3.4.8.5 3	4.3	1
14		кл	Ф.7 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	19,50 2023.10.07	20,34 2023.10.07	В	0,73	кл	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0 457		07.10.202 3.4.12 3	2 4.4	1
15		кл	Ф.7 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	18,35 2023.10.11	18,39 2023.10.11	В	0,07	кл	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0 457		11.10.202 3.4.12	2 4.4	1
16	МУП "Лискинская	вл	Ф.27 ПС "ТЭЦ"	6 (6.3)	18,15 2023.10.28	18,43 2023.10.28	В	0,47	вл	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0 457		28.10.202 3.4.12	2 4.4	1
17		вл	Ф.27 ПС	6 (6.3)	20,10 2023.10.28	21,12 2023.10.28	В	1,03	ВЛ	0	0	6	0	0	5	0	0	0	5	1 457		28.10.202 3.4.12	2 4.4	1
18		вл	"ТЭЦ" Ф.22 ПС	6 (6.3)	23,50 2023.10.28	01,55 2023.10.29	В	2,08	вл	0	0	6	0	0	5	0	0	0	5	1 457		3 29.10.202 3.4.12	2 4.4	1
19	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	кл	"ТЭЦ" Ф.9 ПС	6 (6.3)	10,10 2023.11.03	11,10 2023.11.03	В	1	кл	0	0	6	0	0	6	0	0	6	0	0 650		3 03.11.202 3.4.8.1	4.4	1
20	Горэлектросеть" МУП "Лискинская	кл	"БК" Ф. 4 ПС	6 (6.3)	11,55 2023.11.05		В	1,92	тп	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7	0 220		3 05.11.202 3.4.8	4.4	1
_	Горэлектросеть"		"БК"	- (/		1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					ľ.							<u> </u>				3		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$

21	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	вл	Ф.27 ПС "ТЭЦ"	6 (6.3)	14,01 2023.11.09	14,45 2023.11.09	В	0,73	тп	0	0	13	0	0	13	0	0	0	13	0	410	09.11.202 3	3.4.12.2	4.4	1
22	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	вл	Ф.27 ПС "ТЭЦ"	6 (6.3)	06,57 2023.11.27	07,17 2023.11.27	В	0,33	тп	0	0	9	0	0	9	0	0	0	9	0	332	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1
23	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	квл	Ф.11 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	06,58 2023.11.27	07,13 2023.11.27	В	0,25	тп	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	200	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1
24	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	квл	Ф.11 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	07,43 2023.11.27	08,18 2023.11.27	В	0,58	тп	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	210	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1
25	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	квл	Ф.11 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	10,28 2023.11.27	10,30 2023.11.27	В	0,03	тп	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	210	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1
26	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	квл	Ф.11 ПС "ГЭС"	6 (6.3)	10,44 2023.11.27	12,06 2023.11.27	В	1,37	тп	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	210	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1
27	МУП "Лискинская Горэлектросеть"	вл	Ф. 27 ПС "ТЭЦ"	6 (6.3)	11,30 2023.11.27	12,15 2023.11.27	В	0,75	тп	0	0	9	0	0	9	0	0	0	9	0	350	27.11.202 3	3.4.12.2	4.13	1