

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	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:										23	24	25	26	27		
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номера 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 электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГТТ:ММ:ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителя услуг (часы, минуты, ГГТТ: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, КВЛ)	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	ВСЕГО	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии							Смежные сетевые организации и провайдеры электрической энергии	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, занесен в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины прекращения передачи электрической энергии	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)
													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)									
1	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-1679	6 (6.3)	00.35 2023.01.02	02.35 2023.01.02	В	2	ТП 6 (6.3) кВ ТП-1679(Все ЛЭП ТП)			2	0	0	2	0	0	0	2	0	50		№1 от 09.01.2023	3.4.9.1		0		
2	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-59	6 (6.3)	14.00 2023.01.02	12.35 2023.01.03	В	22,58	ТП 6 (6.3) кВ ТП-59(Все ЛЭП ТП)			20	0	0	20	0	0	0	20	0	50		№2 от 09.01.2023	3.4.7.3	4.11	1		
3	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-765; ТП-766; ТП-861; ТП-1059	10 (10.5)	14.30 2023.01.02	18.05 2023.01.02	В	3,58	ТП 10 (10.5) кВ ТП-765; ТП-766; ТП-861; ТП-1059(Все ЛЭП ТП)			30	0	0	30	0	0	0	30	0	100		№3 от 09.01.2023	3.4.9.3		0		
4	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-765; ТП-766; ТП-861; ТП-1059	10 (10.5)	14.30 2023.01.02	14.59 2023.01.02	В	0,48	ТП-1059(Все ЛЭП ТП)			30	0	0	30	0	0	0	30	0	100		№4 от 09.01.2023	3.4.9.3		0		
5	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-3081	6 (6.3)	05.32 2023.01.08	07.56 2023.01.08	В	2,4	ТП 6 (6.3) кВ ТП-3081(Все ЛЭП ТП)			5	0	5	0	0	0	1	4	0	25		№5 от 09.01.2023	3.4.9.1		0		
6	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-450, ТП-929	10 (10.5)	10.30 2023.01.08	10.44 2023.01.08	В	0,23	ТП 10 (10.5) кВ ТП-450, ТП-929(Все ЛЭП ТП)			30	0	0	30	0	0	0	30	0	90		№6 от 09.01.2023	3.4.9.1		0		
7	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-2636	6 (6.3)	17.00 2023.01.08	18.36 2023.01.08	В	1,6	ТП 6 (6.3) кВ ТП-2636(Все ЛЭП ТП)			20	0	2	18	0	0	0	20	0	200		№7 от 09.01.2023	3.4.9.1		0		
8	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-4541 гр.2	0,38	21.55 2023.01.18	22.50 2023.01.18	В	0,92	ВЛ 0,38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-4541 гр.2			30	0	0	30	0	0	0	30	0	45		№8 от 19.01.2023	3.4.7.3	4.13	1		
9	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ от ТП-1502 гр.1, гр.2	0,38	06.48 2023.01.25	08.00 2023.01.25	В	1,2	ВЛ 0,38 кВ ВЛ-0,4кВ от ТП-1502 гр.1, гр.2			100	0	0	100	0	0	0	100	0	45		№9 от 25.01.2023	3.4.9.1		0		
10	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ РП-ЛВОС гр.6	0,38	18.43 2023.01.26	19.46 2023.01.26	В	1,05	ВЛ 0,38 кВ ВЛ-0,4 кВ РП-ЛВОС гр.6			30	0	0	30	0	0	0	30	0	50		№10 от 27.01.2023	3.4.7.3	4.11	1		
11	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-3047 гр.2	0,38	21.20 2023.02.02	23.50 2023.02.02	В	2,5	ВЛ 0,38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-3047 гр.2			10	0	0	10	0	0	0	10	0	30		№11 от 03.02.2023	3.4.7.3	4.11	1		
12	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-298	0,38	08.10 2023.02.03	15.35 2023.02.03	В	7,42	ТП 0,38 кВ РУ-0,4 кВ ТП-298(Все ЛЭП ТП)			2	0	0	2	0	0	2	0	0	110		№12 от 06.02.2023	3.4.7.3	4.11	1		
13	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-181	6 (6.3)	21.00 2023.02.08	21.27 2023.02.08	В	0,45	ТП 6 (6.3) кВ ТП-181(Все ЛЭП ТП)			70	0	0	70	0	0	0	70	0	240		№13 от 09.02.2023	3.4.9.1		0		
14	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-56 гр.2	0,38	11.03 2023.02.12	12.00 2023.02.12	В	0,95	ВЛ 0,38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-56 гр.2			40	0	0	40	0	0	0	40	0	180		№14 от 13.02.2023	3.4.7.3	4.13	1		
15	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-2636	6 (6.3)	12.55 2023.02.22	14.30 2023.02.22	В	1,58	ТП 6 (6.3) кВ ТП-2636(Все ЛЭП ТП)			22	0	2	20	0	0	2	20	0	120		№15 от 24.02.2023	3.4.9.1		0		
16	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ПС	ПС 110/10кВ "Вторчермет", ЗРУ-10кВ, 2-я с.ш.	10 (10.5)	07.16 2023.03.01	10.55 2023.03.01	В	3,65	ПС 110 кВ ПС 110/10кВ "Вторчермет", ЗРУ-10кВ, 2-я с.ш.			4	0	0	3	0	0	3	0	1	1500	АО "ВМЭС"	№16 от 01.03.2023	3.4.7.4	4.21	1		
17	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-344 РУ-10кВ яч.2	10 (10.5)	08.56 2023.03.02	09.40 2023.03.02	В	0,73	ТП 10 (10.5) кВ ТП-344 РУ-10кВ яч.2(Все ЛЭП ТП)			2	0	1	1	0	0	2	0	0	250		№17 от 02.03.2023	3.4.9.3		0		
18	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-298	6 (6.3)	09.30 2023.03.02	11.50 2023.03.02	В	2,33	ТП 6 (6.3) кВ ТП-298(Все ЛЭП ТП)			2	0	0	2	0	0	2	0	0	150		№18 от 02.03.2023	3.4.9.1		0		
19	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-181	6 (6.3)	11.47 2023.03.05	11.57 2023.03.05	В	0,17	ТП 6 (6.3) кВ ТП-181(Все ЛЭП ТП)			15	0	0	15	0	0	0	15	0	40		№19 от 06.03.2023	3.4.9.1		0		
20	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-3526	6 (6.3)	15.40 2023.03.13	17.45 2023.03.13	В	2,08	ТП 6 (6.3) кВ ТП-3526(Все ЛЭП ТП)			279	0	0	279	0	0	0	279	0	150		№20 от 14.03.2023	3.4.9.1		0		
21	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-3055	6 (6.3)	12.23 2023.03.22	15.51 2023.03.22	В	3,47	ТП 6 (6.3) кВ ТП-3055(Все ЛЭП ТП)			15	0	0	15	0	0	0	15	0	65		№21 от 23.03.2023	3.4.9.1		0		
22	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-10кВ ПС "Городище" ф. 21 к ТП-450, ТП-929	10 (10.5)	16.20 2023.03.25	23.10 2023.03.25	В	6,83	ВЛ 10 (10.5) кВ ВЛ-10кВ ПС "Городище" ф. 21 к ТП-450, ТП-929			40	0	0	40	0	0	0	40	0	70		№22 от 27.03.2023	3.4.7.3	4.11	1		
23	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-1685	6 (6.3)	11.40 2023.03.28	13.55 2023.03.28	В	2,25	ТП 6 (6.3) кВ ТП-1685 1-я С.Ш			2	0	1	1	0	0	2	0	0	120		№23 от 28.03.2023	3.4.9.1		0		
24	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-89	10 (10.5)	09.44 2023.03.30	13.40 2023.03.30	В	3,93	ТП 10 (10.5) кВ ТП-89(Все ЛЭП ТП)			20	0	0	20	0	0	0	20	0	100		№24 от 31.03.2023	3.4.9.1		0		