

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации													Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследования			
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
												ВСЕГО		в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				Самые низкие сетевые организации и производители электрической энергии					
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер иголовой 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 оптолинейного 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 потребителями услуг (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	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)	Самые низкие 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 события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, зарплатных прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)	
1	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-10 кВ от оп. 14-4/11 до ТП-13А	10 (10.5)	23,00 2022.04.03	11,48 2022.04.04	В	12,8	ТП 10 (10.5) кВ ТП-13А(Все ЛЭП ТП)			25	0	0	25	0	0	25	0	40		№11 от 04.04.2022	3.4.7.3	4.13	1	
2	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ от ТП-181	0.38	23,40 2022.04.07	09,45 2022.04.08	В	10,08	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ от ТП-181			1	0	0	1	0	0	1	0	6		№12 от 08.04.2022	3.4.7.4	4.21	1	
3	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-766 гр.1	0.38	20,46 2022.04.16	23,10 2022.04.16	В	2,4	ТП 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-766 гр.1			75	0	0	75	0	0	75	0	110		№13 от 18.04.2022	3.4.7.4	4.13	1	
4	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-55 гр.1	0.38	08,40 2022.04.29	10,20 2022.04.29	В	1,67	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-55 гр.1			165	0	0	165	0	0	165	0	100		№14 от 29.04.2022	3.4.7.3	4.13	1	
5	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-1959 гр.1	0.38	11,30 2022.04.29	12,50 2022.04.29	В	1,33	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-1959 гр.1			282	0	0	282	0	0	282	0	220		№15 от 29.04.2022	3.4.7.3	4.13	1	
6	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-56 гр.1	0.38	06,00 2022.05.04	08,30 2022.05.04	В	2,5	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-56 гр.1			200	0	0	200	0	0	200	0	150		№16 от 04.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
7	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-43 гр.2	0.38	08,15 2022.05.04	09,25 2022.05.04	В	1,17	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-43 гр.2			114	0	0	114	0	0	114	0	100		№17 от 04.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
8	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-120	0.38	10,15 2022.05.04	14,00 2022.05.04	В	3,75	ТП 0.38 кВ ТП-120 РУ-0,4кВ гр.1			1	0	0	1	0	0	1	0	50		№18 от 04.05.2022	3.4.7.3	4.11	1	
9	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-253 гр.4	0.38	11,05 2022.05.04	13,10 2022.05.04	В	2,08	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-253 гр.4			50	0	0	50	0	0	50	0	65		№19 от 04.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
10	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-704	10 (10.5)	22,40 2022.05.11	00,07 2022.05.12	В	1,45	ТП 10 (10.5) кВ ТП-704(Все ЛЭП ТП)			40	0	0	40	0	0	40	0	60		№20 от 12.05.2022	3.4.9.1		0	
11	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-267	10 (10.5)	11,05 2022.05.16	13,00 2022.05.16	В	1,92	ТП 10 (10.5) кВ ТП-267(Все ЛЭП ТП)			60	0	0	60	0	0	60	0	120		№21 от 16.05.2022	3.4.9.1		0	
12	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-A13	10 (10.5)	06,38 2022.05.20	12,10 2022.05.20	В	5,53	ТП 10 (10.5) кВ ТП-A13(Все ЛЭП ТП)			29	0	0	29	0	0	29	0	87		№22 от 20.05.2022	3.4.9.1		0	
13	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-65	0.38	11,20 2022.05.30	14,15 2022.05.30	В	2,92	ТП 0.38 кВ ТП-65 РУ-0,4кВ гр.2			100	0	0	100	0	0	100	0	150		№23 от 30.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
14	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр.2	0.38	13,20 2022.05.30	20,20 2022.05.30	В	7	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр.2			150	0	0	150	0	0	150	0	200		№24 от 31.05.2022	3.4.8	4.4	0	
15	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-10кВ от оп.№44 до ТП 1816	10 (10.5)	09,10 2022.05.31	15,25 2022.05.31	В	6,25	ВЛ 10 (10.5) кВ ВЛ-10кВ от оп.№44 до ТП 1816			136	0	0	136	0	0	136	0	50		№25 от 31.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
16	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-69 гр.3	0.38	10,25 2022.05.31	14,05 2022.05.31	В	3,67	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-69 гр.3			240	0	0	240	0	0	240	0	200		№26 от 31.05.2022	3.4.7.3	4.13	1	
17	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-23 гр. 1	0.38	11,32 2022.06.03	13,20 2022.06.03	В	1,8	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-23 гр. 1			245	0	0	245	0	0	245	0	200		№27 от 03.06.2022	3.4.7.3	4.13	1	
18	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр. 2	0.38	04,25 2022.06.06	10,40 2022.06.06	В	6,25	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр. 2			155	0	0	155	0	0	155	0	120		№28 от 06.06.2022	3.4.7.3	4.13	1	
19	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4 кВ ТП-55 гр.1	0.38	18,00 2022.06.07	21,20 2022.06.07	В	3,33	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-55 гр.1			110	0	0	110	0	0	110	0	160		№29 от 08.06.2022	3.4.7.3	4.13	1	
20	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП -181	6 (6.3)	18,10 2022.06.08	23,36 2022.06.08	В	5,43	ТП 6 (6.3) кВ ТП -181(Все ЛЭП ТП)			150	0	0	150	0	0	150	0	200		№30 от 09.06.2022	3.4.9.1		0	
21	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-261 гр.1, гр.2, гр.3	0.38	20,47 2022.06.15	22,30 2022.06.15	В	1,72	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-261 гр.1, гр.2, гр.3			110	0	0	110	0	0	110	0	160		№31 от 16.06.2022	3.4.9.1		0	
22	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-660, ТП-661, ТП-625	10 (10.5)	20,47 2022.06.15	22,30 2022.06.15	В	1,72	ТП 10 (10.5) кВ ТП-660, ТП-661, ТП-625 (Все ЛЭП ТП)			250	0	0	250	0	0	250	0	370		№32 от 16.06.2022	3.4.9.1		0	
23	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-267	10 (10.5)	15,30 2022.06.18	18,50 2022.06.18	В	3,33	ТП 10 (10.5) кВ ТП-267(Все ЛЭП ТП)			182	0	0	182	0	0	182	0	250		№33 от 20.06.2022	3.4.9.1		0	
24	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-982 гр. 2	0.38	10,30 2022.06.26	14,45 2022.06.26	В	4,25	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-982 гр. 2			45	0	0	45	0	0	45	0	65		№34 от 27.06.2022	3.4.7.3	4.11	1	
25	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ВЛ	ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр. 2	0.38	14,00 2022.06.26	14,40 2022.06.26	В	0,67	ВЛ 0.38 кВ ВЛ-0,4кВ ТП-56 гр. 2			120	0	0	120	0	0	120	0	180		№35 от 27.06.2022	3.4.7.3	4.11	1	
26	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	ТП	ТП-890	6 (6.3)	15,50 2022.06.28	17,30 2022.06.28	В	1,67	ТП 6 (6.3) кВ ТП-890(Все ЛЭП ТП)			2	0	2	0	0	0	2	0	200		№36 от 29.06.2022	3.4.9.1		0	