

ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"  
наименование электросетевой организации

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 расследовании			
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:							21	22	23	24	25	26	27
												13	в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии									
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итовой 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), ГГГГ.ММ.ДД	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителя 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	ВСЕГО	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	СНН (0,22-1 кВ)	Перечень смежных сетевых организаций, загорюнок прекращением передачей электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индивидуальных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)	

ЯНВАРЬ																										
1	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ТП	ТП-250	10 (10.5)	12,30 2021.01.13	18,02 2021.01.13	В	5,53		0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	50		6 2021-06-13	3.4.9.1		0
2	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	КВЛ	КВЛ-10 кВ яч.10 ПС "Вторчермет"	10 (10.5)	10,45 2021.01.13	12,30 2021.01.13	В	1,75		0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	860	АО "Волгоградские межрайонные электрические сети"	№ 5 2021-01-13	3.4.9.1		0	
3	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ТП	ТП-2516	6 (6.3)	13,19 2021.01.16	19,45 2021.01.16	В	6,43				1	0	0	1	0	0	0	1	0		№ 7 2021-01-16	3.4.9.1		0	
4	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-10 кВ ПС "Томилينو" ф.3	6 (6.3)	14,20 2021.01.18	15,07 2021.01.18	В	0,78	ТП 6 (6.3) кВ ТПА 1944			10	0	0	10	0	0	0	10	0	30		№ 4 2021-01-18	3.4.9.1		0
5	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-6кВ РП-912 яч.7	6 (6.3)	20,40 2021.01.18	21,23 2021.01.18	В	0,72	ТП 6 (6.3) кВ ТП-1979;ТП 6 (6.3) кВ ТП-1959;ТП 6 (6.3) кВ ТП-1966;ТП 6 (6.3) кВ ТП-934	0	0	50	0	0	50	0	0	0	50	0	230		№ 5 от 18.01.2021	3.4.9.1		0
6	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	КВЛ	КРН-3 ТП517отпайка оп.8 к ТП-4541, ТП-5511	6 (6.3)	07,05 2021.01.22	14,55 2021.01.22	В	7,83	ТП 6 (6.3) кВ ТП-4541;ТП 6 (6.3) кВ ТП-5511			102	0	0	102	0	0	0	102	0	200		№ 8 2020-08-22	3.4.9.1		0
7	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-6кВ ПС	6 (6.3)	11,25 2021.01.25	13,55 2021.01.25	В	2,5	ТП 6 (6.3) кВ ТП-			30	0	0	30	0	0	0	30	0	100			3.4.9.1		0

ФЕВРАЛЬ																											
8	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-10 кв ПС "Пичуга" ф.1	10 (10.5)	09,30 2021.02.20	13,00 2021.02.20	В	3,5	ТП-484, ТП-224, ТП-507, ТП-518, ТП-324, ТП-19А				60	0	0	60	0	0	0	60	0	300		12 2021- 02-20	3.4.9.1		0
МАРТ																											
9	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ТП	ТП-1209	6 (6.3)	11,00 2021.03.03	13,00 2021.03.03	В	2,00	ТП 6 (6.3) кв ТП- 1209(Все ЛЭП ТП)	0	0	10	1	0	9	0	0	10	0	0	965			3.4.9.1		0	
10	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-10 кв ПС"Песко ватка" л.12 КРН 86 - ТП 1061, ТП1046	10 (10.5)	09,00 2021.03.24	16,40 2021.03.25	В	31,67	ТП 10 (10.5) кв ТП- 1061(Все ЛЭП ТП);ТП 10 (10.5) кв ТП- 1046(Все ЛЭП ТП)	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	150		№ 18 2021-03- 24	3.4.9.3		0	
11	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ПС	ПС "Металло конструк ция" 110/6 ЗРУ- 6 кв яч.9	6 (6.3)	06,28 2021.03.25	13,30 2021.03.25	В	7,03	КЛ 6 (6.3) кв ПС "Металло конструк ция" яч. 9 - ТП МЧС	0	0	6	0	1	5	6	0	0	0	0	50		№ 20 2021-03- 25	3.4.9.3		0	
12	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-10 кв №12 ПС "Чайка"	10 (10.5)	06,30 2021.03.25	12,38 2021.03.25	В	6,13	ТП 10 (10.5) кв ТП- 740(Все ЛЭП ТП)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	110		№21 2021- 03-25	3.4.9.1		0	
13	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	КВЛ	КВЛ-6 кв ПС "Моторна я" ф. 32	6 (6.3)	09,36 2021.03.25	10,44 2021.03.25	В	1,13	ТП 6 (6.3) кв ТП- 264(Все ЛЭП ТП)	0	0	50	0	0	50	0	0	0	50	0	150		№25 2021- 03-25	3.4.9.1		0	
14	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-6 кв ПС "Яблочна я" ф.4	6 (6.3)	14,35 2021.03.25	16,40 2021.03.25	В	2,08	ТП 6 (6.3) кв ТП- 5521(Все ЛЭП ТП)	0	0	67	0	0	67	0	0	1	66	0	100		№27 2021- 03-25	3.4.9.1		0	
15	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	ВЛ	ВЛ-6 кв ПС "Яблочна я" ф.4	6 (6.3)	17,00 2021.03.25	20,30 2021.03.25	В	3,50	ТП 6 (6.3) кв ТП- 2046(Все ЛЭП ТП);ТП 6 (6.3) кв ТП- 5521(Все ЛЭП ТП)	0	0	67	0	0	67	0	0	1	66	0	100		№28 2021- 03-25	3.4.9.1		0	
16	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	КЛ	ПС "Спарган овка" ф.23	6 (6.3)	08,00 2021.03.31	11,57 2021.03.31	В	3,95	ТП 6 (6.3) кв ТП- 1958(Все ЛЭП ТП)	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	150		№34 2021- 03-31	3.4.9.1		0	
17	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	КЛ	КЛ-6кв ТП2261- ТП5244	6 (6.3)	15,10 2021.03.31	16,40 2021.03.31	В	1,50	ТП 6 (6.3) кв ТП- 5244(Все ЛЭП ТП)	0	0	350	0	350	0	0	0	0	350	0	200		№41 2021- 03-31	3.4.7.3	4.12	1	