

**Сводные данные о количестве аварийных отключений
в электрических сетях ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»
за 2023 год:**

Кол-во аварийных отключений:

Январь 2023 года - 11 шт.
Февраль 2023 года – 12 шт

Объём электроэнергии, недопоставленной в 2023 году в результате аварийных отключений:

Январь 2023 года – 1162,43 кВт.ч
Февраль 2023 года – 922,96 кВт.ч

Основные причины аварийных отключений:

- несанкционированное производство земляных работ сторонними организациями,
- отключение (повреждение) оборудования в смежных э/сетях, бесхозяйных сетях, сетях и оборудовании потребителей э/энергии

**Плановые отключения в сетях ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»
2023 год**

I квартал 2023г Февраль					
№п/п	Дата	Время отключения	Время включения	№ТП, РП	Причина отключения
24	01.02.2023г	09ч45м	14ч40м	ТП-2226, РУ-0,4 кВ, ф.2;	По заявке ПАО Россети
25	01.02.2023г	11ч50м	14ч10м	ТП-2959, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Подключение нового потребителя (увеличение мощности)
26	02.02.2023г	09ч35м	15ч05м	РП-40, СШ-1, Т-3;	Подключение новой ячейки в РП-40, РУ-6 кВ, СШ-1
27	03.02.2023г	00ч05м	00ч10м	ТП-102, СШ-1;	Включение в работу Т-1
28	03.02.2023г	09ч00м	09ч25м	ТП-82	Вывод в ремонт КЛ-0,4 кВ Ф.4,11
29	03.02.2023г	15ч45м	16ч10м	ТП-82	Ввод в работу КЛ-0,4 кВ Ф.11
30	07.02.2023г	11ч50м	12ч20м	ТП-82	Ремонт КЛ-0,4 кВ Ф.4
31	07.02.2023г	13ч00м	12ч20м	ТП-387, РУ-0,4кВ, ф.18;	По заявке ПАО Россети
32	08.02.2023г	00ч05м	00ч25м	ТП-82, РУ-0,4 кВ, ф.11;	Ввод в работу КЛ-0,4 кВ Ф.4
33	08.02.2023г	10ч00м	14ч30м	ТП-2817, РУ-0,4кВ ф.3, ф.4	По заявке ПАО Россети
34	08.02.2023г	12ч00м	14ч10м	ТП-107, РУ-0,4кВ, ф.6,8,10	По заявке абонента: Сормовский механический техникум
35	08.02.2023г	12ч00м	15ч35м	КТП-20 "Фреза", РУ-0,4кВ	Замена приборов учета
36	09.02.2023г	00ч00м	00ч10м	ТП-18, РУ-0,4кВ ИСШ-0,4кВ	Ремонт вводного автомата 0,4кВ ИСШ-0,4кВ в ТП-18
37	09.02.2023г	08ч40м	09ч25м	ТП-74, РУ-0,4кВ, ф.6;	Для поиска места повреждения на КЛ-0,4кВ ТП-74-ж/д Никонова,13
38	09.02.2023г	11ч25м	11ч35м	ТП-2964 Ру-0,4кВ ф. 10	Спил ветви дерева, находящейся вблизи провода ВЛ-0,4кВ у д. Путьская,19
39	09.02.2023г	12ч10м	12ч50м	РП-1 Фреза, РУ-0,4кВ	Замена приборов учета
40	09.02.2023г	12ч10м	15ч25м	РП-1 Фреза, РУ-0,4кВ, ф.5	Замена приборов учета
41	11.02.2023г	16ч00мм	16ч45м	ТП-74, РУ-0,4кВ, ф.6, ф.8	Для подключения СИП ТП-74-ж/д Никонова,13
42	13.02.2023г	09ч15м	14ч50м	ТП-15, РУ-0,4кВ ф.12	По заявке ПАО Россети
43	13.02.2023г	11ч15м	13ч20м	ТП-62, РУ-0,4кВ ф.2, ф.3	Ремонт кабельной разделки ф.3 в РУ-0,4кВ ТП-762
44	15.02.2023г	10ч05м	11ч40м	ТП-803, РУ-0,4кВ ф.4, ф.12	Замена приборов учета
45	16.02.2023г	11ч00м	11ч40м	ТП-106, РУ-0,4кВ, ф.10	По заявке ДК Московского р-на
46	16.02.2023г	13ч00м	16ч00м	ТП-75, РУ-0,4кВ, ф.2, ф.4	Замена приборов учета
47	17.02.2023г	10ч20м	12ч00м	ТП-2386, РУ-0,4кВ. ф. 3	Замена приборов учета
48	17.02.2023г	13ч50м	16ч00м	КТП-21 "Фреза"	Замена приборов учета
49	21.02.2023г	10ч10м	12ч25м	ГПП -"Чермет", РУ-6 кВ, Ф.608;	Поверка ТТ
50	21.02.2023г	13ч05м	15ч15м	ТП-4614, РУ-0,4 кВ, ф.8;	Замена ТТ в ВРУ потребителя
51	24.02.2023г	10ч00м	15ч10м	ТП-2144, РУ-0,4 кВ, ф.3;	По заявке потребителя
52	27.02.2023г	10ч00м	12ч40м	ТП-76, РУ-0,4кВ, ф.1,9;	Замена ТТ в ВРУ потребителя
53	27.02.2023г	10ч00м	11ч00м	ГПП "Фреза", РУ-6 кВ, Ф.29;	Поверка ТТ

54	27.02.2023г	11ч00м	12ч00м	ГПП "Фреза", РУ-6 кВ, Ф.20;	Поверка ТТ
55	27.02.2023г	12ч00м	13ч00м	ГПП "Фреза", РУ-6 кВ, Ф.12;	Поверка ТТ
56	27.02.2023г	13ч00м	13ч40м	ГПП "Фреза" ЗРУ-6кВ ф.9	Поверка ТТ
57	28.02.2023г	00ч00м	00ч05м	ТП-104	Перевод нагрузки

**Ликвидация аварийных ситуаций в сетях
ООО «Зефс-Энерго»
2023 год, февраль**

№ п/п	Время и дата отключения	Время и дата включения	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг	Причина отключения
12	19,40 2023.02.02	21,45 2023.02.02	РП-30 ф.301	ТП-160(2); ТП-161(1); ТП-220; ТП-41; ТП-441(2)	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
13	14,05 2023.02.03	15,35 2023.02.03	КЛ-6кВ ТП-2380(1) - ТП-2413(1)	ТП-2379; ТП-2380	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
14	06,15 2023.02.07	07,30 2023.02.07	РП-26	ТП-566; ТП-661	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
15	21,03 2023.02.12	22,05 2023.02.12	КЛ-6кВ ТП-2890 - ТП-2285	ТП-2383(2)	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
16	02,10 2023.02.14	03,15 2023.02.14	РП-15 ф.15-11	2473(1); ТП-2469(1); ТП-2644	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
17	16,40 2023.02.14	18,10 2023.02.14	КЛ-6кВ ТП-339(2) - ТП-79	ТП-339(2); ТП-338(2); ТП-79; ТП-1	Повреждение сторонней организацией КЛ
18	10,10 2023.02.16	13,35 2023.02.16	КЛ-6кВ ТП-238 - ТП-576	ТП-238	Повреждение сторонней организацией КЛ
19	14,35 2023.02.16	15,10 2023.02.16	КЛ-6кВ ТП-2768 - ТП-2777	ТП-2932; ТП-2937	Повреждение сторонней организацией КЛ
20	11,50 2023.02.17	14,55 2023.02.17	КЛ-10кВ РП-3А - ТП-49	РП-7; ТП-44; ТП-45; ТП-49	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
21	07,45 2023.02.19	09,10 2023.02.19	РП-50 ф.508	ТП-516(2); ТП-442; ТП- 85; ТП-121	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
22	22,20 2023.02.26	01,25 2023.02.27	КЛ-6кВ ТП-2150 - ТП-2416	ТП-2466(2); ТП-2768; ТП-2150; ТП-2211; ТП- 2327(2); ТП-2813; ТП- 2333(2); ТП-2341(2)	Повреждение сторонней организацией КЛ
23	16,00 2023.02.28	19,05 2023.02.28	КЛ-10кВ РП-91 - ТП-456	ТП-456	Повреждение сторонней организацией КЛ