

**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.  
Март 2023 года – 15 шт.

Апрель 2023 года – 10 шт.  
Май 2023 года – 17 шт.  
Июнь 2023 года – 7 шт.

Июль 2023 года – 11 шт.  
Август 2023 года – 11 шт.  
Сентябрь 2023 года – 7 шт.

Октябрь 2023 года – 10 шт.  
Ноябрь 2023 года – 8 шт.  
Декабрь 2023 года – 6 шт.  
Итого 125 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  
Март 2023 года – 1257,42 кВт.ч

Апрель 2023 года – 1140,35 кВт.ч  
Май 2023 года – 1411,15 кВт.ч  
Июнь 2023 года – 968,90 кВт.ч

Июль 2023 года – 1014,38 кВт.ч  
Август 2023 года – 1959,84 кВт.ч  
Сентябрь 2023 года – 1029,75 кВт.ч

Октябрь 2023 года – 1087,20 кВт.ч  
Ноябрь 2023 года – 1261,00 кВт.ч  
Декабрь 2023 года – 904,30 кВт.ч

Итого: 14119,68 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**

<b>Декабрь</b>					
<b>№</b>	<b>Дата</b>	<b>Время отключения</b>	<b>Время включения</b>	<b>№ТП, РП</b>	<b>Причина отключения</b>
405	01.12.2023г	09ч30м	15ч40м	ТП-915, СШ-1;	Ремонт строительной части
406	01.12.2023г	10ч05м	12ч10м	ТП-2479, РУ-0,4 кВ, Ф.6,14,16;	Замена ПУ на Ф.6,14
407	04.12.2023г	10ч35м	12ч00м	КТП-18, РУ-0,4 кВ, ф.8,15,16;	Замена ПУ
408	05.12.2023г	09ч10м	16ч00м	ТП-4005, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Ремонт строительной части
409	05.12.2023г	09ч30м	11ч25м	ТП-2462РУ-0,4 кВ, Ф.8, фаза (А);	Монтаж ПУ
410	05.12.2023г	13ч05м	14ч25м	ТП-739, РУ-0,4 кВ, СШ, 2;	Замена ПУ
411	06.12.2023г	09ч10м	16ч20м	ТП-4005, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Замена вводного автоматического выключателя Т-2
412	06.12.2023г	09ч20м	11ч05м	ТП-8, РУ-0,4 кВ, Ф.5 (МП "Инженерные Сети")	Ремонтные работы в ВРУ дома
413	06.12.2023г	10ч20м	13ч00м	ТП-3501;	Замена ПУ
414	06.12.2023г	16ч10м	16ч50м	ТП-2843, РУ-0,4 кВ, Ф.2;	Ремонт КЛ-0,4 кВ
415	07.12.2023г	13ч30м	17ч05м	ТП-2308, РУ-0,4 кВ, Ф.5,7;	Монтаж ПУ
416	07.12.2023г	14ч20м	15ч50м	ТП-13, РУ-0,4 кВ, Ф.10,12;	Монтаж ПУ на Ф.12
417	08.12.2023г	12ч10м	13ч00м	КТП-18;	Монтаж ПУ
418	08.12.2023г	12ч10м	15ч00м	КТП-1, РУ-0,4 кВ, Ф.2;	Монтаж ПУ
419	12.12.2023г	09ч05м	09ч10м	ТП-739, РУ-0,4 кВ, СШ, 2;	Включение в работу Т-2
420	13.12.2023г	00ч20м	00ч40м	ТП-3164, РУ-0,4 кВ;	Вывод в Ремонт Т-1
421	13.12.2023г	10ч05м	11ч15м	ТП-66, РУ-0,4 кВ, Ф.6, руб. на стене ул. Гастелло, 1 в сторону ВЛ-0,4 кВ;	Ремонтные работы в ВРУ дома ул. Гастелло, 12
422	13.12.2023г	10ч20м	13ч45м	ТП-76, РУ-0,4кВ, Ф.14,16;	Монтаж ПУ
423	14.12.2023г	00ч00м	00ч10м	ТП-47; ТП- 53;	Восстановление нормальной схемы
424	14.12.2023г	00ч00м	00ч05м	ТП-27; ТП-28; ТП-29; ТП-49;	Восстановление нормальной схемы
425	14.12.2023г	10ч20м	13ч30м	ТП-719, РУ-0,4кВ: ф12, 13	Перенос ПУ
426	19.12.2023г	17ч30м		ТП-2831, РУ-0,4 кВ, ф.1;	Отключение д.7 ул. Кошелева - дом под снос
427	20.12.2023г	08ч55м	14ч55м	ТП-2200, РУ-0,4 кВ, Ф.7;	Ремонт КЛ-0,4 кВ от ТП-2200 до К/Я ул. Прекопская, 6к1
428	21.12.2023г	09ч00м	12ч20м	ТП-3512, РУ-0,4кВ, Ф.4;	По заявке ПАО Россети
429	24.12.2023г	00ч05м	00ч10м	ТП-3164, РУ-0,4 кВ;	Вывод в Ремонт Т-2
430	25.12.2023г	09ч00м	14ч35м 26.12.23г	ТП-4005, РУ-0,4 кВ, СШ-1;	Ремонт строительной части
431	25.12.2023г	09ч30м	11ч40м	ТП-46, РУ-0,4 кВ;	Ремонт КЛ-0,4 кВ: ТП-46 - ВНС

№	Дата	Время отключения	Время включения	№ТП, РП	Причина отключения
432	26.12.2023г	14ч15м	14ч35м	ТП-4005, РУ-0,4 кВ, Ф.11;	Замена вводного автоматического выключателя Т-1
433	27.12.2023г	10ч40м	13ч50м	ТП-114 РУ-0,4 кВ, ф.1;	Включение в работу КЛ-0,4 кВ Ф.1 - Березовская 96,
434	27.12.2023г	11ч15м	14ч15м	КТП-7;	Подключение нового потребителя
435	28.12.2023г	10ч15м		ТП-24, РУ-0,4 кВ, ф. 2;	По заявке администрации Московского района. Отключение д.5 ул.Давыдова - дом под снос
436	29.12.2023г	09ч30м		ТП-339, РУ-0,4 кВ, Ф.14;	По заявке Администрации г.Н.Новгорода. Демонтаж здания
437	29.12.2023г	23ч50м	23ч58м	ТП-3164, РУ-0,4 кВ;	Включение в работу Т-2

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

№ 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
120	02,45 2023.12.05	04,30 2023.12.05	РП-50 РУ-6кВ ф.118	ТП-800; ТП-315; ТП-298; ТП-245; ТП-760	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети
121	15,20 2023.12.12	19,25 2023.12.12	ПС Артемовская РУ-6кВ ф.612 ПАО Россети	ТП-3 (Гребной канал)	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети
122	04,30 2023.12.17	05,00 2023.12.17	КЛ-10кВ ГПП Фреза ф.13 - ТП-40(2)	ТП-41(2); ТП-50(2); ТП-17А(2); ТП-40(2)	Повреждение сторонней организацией КЛ
123	08,05 2023.12.18	10,40 2023.12.18	КЛ-10кВ ГПП Фреза ф.19 - РП-6	РП-6	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети
124	23,45 2023.12.20	00,40 2023.12.21	РП-38 ф.383	ТП-362(1); ТП-354; ТП-353; ТП-841; ТП-843; ТП-985	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети
125	18,45 2023.12.28	21,40 2023.12.28	2КЛ 10кВ ГПП ФРЕЗА ф.1013, ф. 1018	ТП-40(2СШ); ТП-41(2СШ); ТП-50(2СШ); ТП-17а(2СШ); РП-3а(2СШ); ТП-45(2СШ)	Повреждение сторонней организацией КЛ