

**Ликвидация аварийных ситуаций в сетях  
ООО «Зефс-Энерго»  
2025 год, декабрь**

<b>№ п/п</b>	<b>Время и дата отключения</b>	<b>Время и дата включения</b>	<b>Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг</b>	<b>Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг</b>	<b>Причина отключения</b>
81	13,00 2025.12.07	15,05 2025.12.07	РП-38 РУ-10кВ ф.382	ТП-368(2); ТП-363(2); ТП-364(2); ТП-365(2); ТП-366; ТП-367; ТП- 841; ТП-945; ТП-536	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
82	10,00 2025.12.09	13,55 2025.12.09	РП-12 ф.124 Филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Нижновэнерго"	ТП-291	Аварийное отключение в смежной сетевой организации
83	14,45 2025.12.11	16,05 2025.12.11	КЛ-10кВ РП-45 ф.1017 - ПС Печерская	РП-45(2); ТП-457(1); ТП-398(2); ТП-404(1); ТП-397(2); ТП-591(1)	Повреждение сторонней организацией КЛ
84	01,45 2025.12.22	03,05 2025.12.22	КЛ-6кВ РП-16 - ТП-84	ТП-84; ТП-102(1); ТП- 46; ТП-7	Повреждение сторонней организацией КЛ
85	08,35 2025.12.25	09,20 2025.12.25	КЛ-10кВ ГПП "Фреза"-ТП-40(2)	ТП-40(2); ТП-41(2); ТП-50(2); ТП-17а(1)	Повреждение сторонней организацией КЛ

**Плановые отключения в сетях ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»  
2025 год**

Декабрь					
№п/п	Дата	Время отключе-ния	Время включения	№ТП, РП	Причина отключения
304	02.12.2025г	09400м	09410м	ТП-4015, РУ-0,4 кВ, СШ-1;	Отсоединение КЛ-0,4 кВ ф.5 для ОМП
305	02.12.2025г	10400м	14405м	ЗРП-1, РУ-6 кВ, Ф.1;	Проверка РЗиА
306	05.12.2025г	09405м	12410м	ТП-40, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Монтаж вводного автоматического выключателя
307	05.12.2025г	09420м	09410м	ТП-4015, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Подсоединение КЛ-0,4 кВ ф.5 после ремонта
308	05.12.2025г	11420м	11440м	ТП-3, СШ-1, Гребной канал;	По заявке ПАО Россети ф-л Нижновэнерго
309	06.12.2025г	13450м	14405м	ТП-3А, РУ-0,4 кВ, Ф.15;	По заявке потребителя
310	07.12.2025г	10430м		ТП-3501, РУ-0,4 кВ, Ф.4	По заявке ПАО "ТНС энерго НН";
311	07.12.2025г	10450м		ТП-105, РУ-0,4 кВ, Ф.6	По заявке ПАО "ТНС энерго НН";
312	08.12.2025г	10440м	14430м	ТП-566, РУ-0,4кВ, ф. 1,3,5;	По заявке ПАО Россети ф-л Нижновэнерго
313	10.12.2025г	10450м	11400м	ТП-2426, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Перевод нагрузки на СШ-1 - 0,4 кВ
314	10.12.2025г	11400м	13435м	ТП-2426, РУ-0,4 кВ, СШ-1;	Перевод нагрузки на СШ-2 - 0,4 кВ
315	11.12.2025г	09400м	09410м	ТП-40, РУ-0,4 кВ, СШ-1;	Монтаж вводного автоматического выключателя
316	11.12.2025г	10430м	13410м	ТП-2964 РУ-0,4кВ СШ-1	Монтаж ПУ
317	11.12.2025г	13430м	15410м	ТП-2964 РУ-0,4кВ СШ-2	Монтаж ПУ
318	12.12.2025г	09430м	09435м	ТП-40	Монтаж вводного автоматического выключателя
319	12.12.2025г	09430м	16400м	ТП-11;	Подключение нового потребителя
320	12.12.2025г	10450м	15455м	ТП-40, РУ-0,4 кВ, СШ-2;	Монтаж вводного автоматического выключателя
321	14.12.2025г	10400м	11400м	ТП-2466, РУ-0,4 кВ, ф.6,12;	По заявке потребителя
322	15.12.2025г	10440м	15435м	ТП-2197, РУ-0,4 кВ, Ф.1;	Замена ВРУ
323	16.12.2025г	09445м	11445м	ТП-2170, РУ-0,4 кВ, Ф.8;	По заявке потребителя (ОАО "ДК Ленинского р-на")
324	16.12.2025г	09455м	11435м	ТП-2226, РУ-0,4 кВ, ф.6;	По заявке потребителя (ОАО "ДК Ленинского р-на")
325	20.12.2025г	14410м	14411м	ТП-4070	Включение в работу КЛ-6 кВ: ТП-4070- ТП-4789 (Нижновэнерго)
326	20.12.2025г	17415м	17416м	ТП-2301	Включение в работу КЛ-6 кВ: ТП-2301- ТП-2426
327	20.12.2025г	18415м	18416м	ТП-2426	Включение в работу КЛ-6 кВ: ТП-2301- ТП-2426
328	22.12.2025г	09430м	10420м	ТП-2846, РУ-0,4 кВ, Ф.6;	По заявке потребителя (АО "ДК Канавинского района")
329	22.12.2025г	10420м	10430м	ТП-53, РУ-0,4кВ, Ф.6;	Ремонтные работы в РУ-0,4кВ
330	22.12.2025г	10450м	11415м	ТП-53, РУ-0,4кВ, Ф.6;	Ремонтные работы в ВРУ дома
331	22.12.2025г	13405м	13415м	ТП-211;	Включение в работу КЛ-6 кВ: ТП-291 - ТП-211
332	22.12.2025г	13455м	14440м	ТП-3512 РУ-0,4кВ, ф.4;	По заявке ПАО Россети ф-л Нижновэнерго

<b>№п/п</b>	<b>Дата</b>	<b>Время отключе-ния</b>	<b>Время включения</b>	<b>№ТП, РП</b>	<b>Причина отключения</b>
333	23.12.2025г	09ч40м	11ч00м Ф.4 13ч40м	ТП-18	Перезаводка КЛ-0,4кВ на Ф.4 - Страж революции, 7/5
334	24.12.2025г	09ч00м	10ч30м	ТП-23;	Монтаж ПУ
335	24.12.2025г	10ч10м	13ч20м	ТП-2047, РУ-0,4 кВ, ф.1,3	Кронирование деревьев
336	24.12.2025г	14ч45м	15ч00м	ТП-420, РУ-0,4 кВ, СШ-1;	Монтаж ПУ
337	26.12.2025г	09ч00м	11ч45м	ТП-24, РУ-0,4 кВ, ф. 9;	По заявке ДК "АО Московского района"
338	29.12.2025г	20ч10м	21ч00м	ТП-2910; ТП-2300;	По заявке ПАО Россети ф-л Нижновэнерго
339	30.12.2025г	10ч50м		ТП-238, РУ-0,4 кВ, Ф.21;	По заявке потребителя (врем.ТУ)

**Сводные данные о количестве аварийных отключений**  
**в электрических сетях ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»**  
**за 2025 год:**

**Кол-во аварийных отключений:**

Январь 2025 года - 10 шт.

Февраль 2025 года - 6 шт.

Март 2025 года – 3 шт.

Апрель 2025 года – 11 шт.

Май 2025 года – 5 шт.

Июнь 2025 года – 9 шт.

Июль 2025 года – 12 шт.

Август 2025 года – 7 шт.

Сентябрь 2025 года – 1 шт.

Октябрь 2025 года – 6 шт.

Ноябрь 2025 года – 10 шт.

Декабрь 2025 года – 5 шт.

**ИТОГО: 85 шт.**

**Объём электроэнергии, недопоставленной в 2025 году в результате аварийных отключений:**

Январь 2025 года – 1051 кВт.ч

Февраль 2025 года – 897 кВт.ч

Март 2025 года – 532 кВт.ч

Апрель 2025 года – 1214 кВт.ч

Май 2025 года – 560 кВт.ч

Июнь 2025 года – 870 кВт.ч

Июль 2025 года – 1005 кВт.ч

Август 2025 года – 1605 кВт.ч

Сентябрь 2025 года – 80 кВт.ч

Октябрь 2025 года – 915 кВт.ч

Ноябрь 2025 года – 1120 кВт.ч

Декабрь 2025 года – 630 кВт.ч

**ИТОГО: 10479 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
- ветровые нагрузки