

**Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»
За 2024 год с января по март**

Наименование подразделения/ Отчётный месяц	Учётные признаки аварии 1.1 - 1.13		Учётные признаки аварии 2.1 - 2.9, 3.1 - 3.3		Итоговый недоотпуск электроэнергии, тыс.кВтч
	Всего	В том числе с ошибками персонала	Всего	В том числе с ошибками персонала	
Азовские МЭС					
Январь	0	0	10	0	11,859
Февраль	0	0	10	0	7,357
Март	0	0	7	0	9,213
Итого	0	0	27	0	28,429
Батайские МЭС					
Январь	0	0	13	0	21,425
Февраль	0	0	16	0	42,174
Март	0	0	19	0	22,932
Итого	0	0	48	0	86,531
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	9	0	71,121
Февраль	0	0	74	0	962,827
Март	0	0	2	0	8,696
Итого	0	0	85	0	1042,644
Западные МЭС					
Январь	0	0	13	0	7,551
Февраль	0	0	275	0	295,048
Март	0	0	11	0	15,315
Итого	0	0	299	0	317,914
Каменские МЭС					
Январь	0	0	29	0	36,773
Февраль	0	0	140	0	528,171
Март	0	0	28	0	26,719
Итого	0	0	197	0	591,664
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	6	0	10,769
Февраль	0	0	4	0	9,757
Март	0	0	3	0	3,170
Итого	0	0	13	0	23,695
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	15	0	16,533
Февраль	0	0	24	0	32,059
Март	0	0	20	0	20,755
Итого	0	0	59	0	69,348
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	145	0	156,348
Февраль	0	0	120	0	133,305
Март	0	0	134	0	106,348
Итого	0	0	399	0	396,001
Сальские МЭС					
Январь	0	0	16	0	23,707
Февраль	0	0	11	0	1,634
Март	0	0	4	0	4,836
Итого	0	0	31	0	30,177
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	18	0	25,289
Февраль	0	0	78	0	557,597
Март	0	0	21	0	94,933
Итого	0	0	117	0	677,818
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	274	0	381,377
Февраль	0	0	752	0	2569,928
Март	0	0	249	0	312,916
Итого	0	0	1 275	0	3264,221

Ответственность зон обслуживания электрических сетей:

Азовские МЭС:

Азовский УЭС - г. Азов;
Зерноградский УЭС - г. Зерноград;
Мечетинский УЭС - с. Мечетинское;
Кагальницкий УЭС - с. Кагальницкое;
Самарский УЭС - с. Самарское.

Батайский МЭС:

Батайский РЭС - г. Батайск;
Багаевский УЭС - станция Багаевская.

Волгодонские МЭС:

Волгодонский РЭС - г. Волгодонск;
Цимлянский УЭС - г. Цимлянск;
Константиновский УЭС - г. Константиновск;
Семикаракорский УЭС - г. Семикаракорск, х. Топилин
Мартыновский УЭС - сл. Большая Мартыновка, с.п. Юженское.

Западные МЭС:

Гуковский РЭС - г. Гуково;
Зверевский РЭС - г. Зверево.
Новошахтинский РЭС - г. Новошахтинск;
Соколовский УЭС - п. Соколовка;
Самбековский УЭС - п. Самбек;
Родионо-Несветаевский УЭС - сл. Радионово-Несветаевская.

Каменские МЭС:

Каменский УЭС - г. Каменск-Шахтинский;
Глубокинский УЭС — п. Глубокий;
Чистоозерный УЭС — п. Чистоозерный;
Лиховской УЭС — мкр. Лиховской;
Белокалитвенский УЭС - г. Белая Калитва;
Синегорский УЭС - п. Синегорский, п. Ясногорский;
Горняцкий УЭС - п. Восточно-Горняцкий;
Коксовский УЭС - п. Коксовый;
Шолоховский УЭС - п. Шолоховский.
Морозовский УЭС - г. Морозовск;
Тацинский УЭС - ст. Тацинская, п. Углегорский;
Обливский УЭС - ст. Обливская;
Милютинский УЭС — ст. Милютинская;
Жирновский УЭС — п. Жирновский;
Донецкий РЭС — г. Донецк.

Миллеровские МЭС:

Миллеровский УЭС - г. Миллерово;
Мальчевский УЭС - ст. Мальчевская;
Кашарский УЭС - сл. Кашары;
Тарасовский УЭС - п. Тарасовский;
Чертковский УЭС - п. Чертково;
Вёшенский УЭС - ст. Вёшенская, ст. Базки;
Боковский УЭС - ст. Боковская;
Казанский УЭС - ст. Казанская.

Новочеркасские МЭС:

Центральный РЭС и Промышленный РЭС - г. Новочеркасск;
Аксайский РЭС - г. Аксай, х. Большой Лог, п. Рассвет;
Каменоломенский РЭС - п. Каменоломни; п. Донской.

Ростовские ГЭС:

Восточный РЭС - районы Пролетарский и Первомайский г. Ростова-на-Дону;
Южный РЭС - районы Кировский и Ленинский г. Ростова-на-Дону;
Северный РЭС - районы Октябрьский и Ворошиловский г. Ростова-на-Дону;
Западный РЭС - районы Железнодорожный и Советский г. Ростова -на-Дону

Сальские МЭС:

Сальский РЭС - г. Сальск;
Гигантовский УЭС - п. Гигант;
Пролетарский УЭС - г. Пролетарск;
Песчанокопский УЭС - с. Песчанокопское;
Гигантовский УЭС - п. Гигант;
Дубовский УЭС - с. Дубовское;
Ремонтненский УЭС - с. Ремонтное;
Егорлыкский УЭС - станица Егорлыкская;
Орловский УЭС - п. Орловский;
Зимовниковский УЭС - п. Зимовники;
Целинский УЭС - п. Целина.

Шахтинские МЭС:

Центральный УЭС, Октябрьский УЭС,
Артёмовский УЭС, Неждановский УЭС - г. Шахты;
Красносулинский РЭС - г. Красный Сулин;
Усть-Донецкий РЭС - г. Усть-Донецк.

Мероприятия по устранению аварий:

1. Замена неисправных силовых трансформаторов.
2. Ремонт кабельных линий с установкой соединительных муфт.
3. Замена поврежденных и аварийных опор.
4. Проведение обрезки древесно кустарниковой растительности в охранной зоне воздушных линий.
5. Проведение перетяжки проводов, замены траверс, замены изоляторов.
6. Доливка масла в силовые трансформаторы, проведение испытаний после отработки более 5 лет.
7. Замена физически изношенного провода на воздушных линиях.
8. Выдача уведомлений потребителям электроэнергии по приведению эксплуатируемых электроустановок к требованию Правил устройства электроустановок (замене вводов и ответвлений, обрезке веток в местах прохода ответвлений на территории домовладения).
9. Проведение реконструкции ВЛ-0,4 кВ с разделением на несколько присоединений, замены не изолированного провода на изолированный.