

Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»
За 2023 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	13	0	5,430
Февраль	0	0	8	0	5,699
Март	0	0	6	0	6,913
Итого	0	0	27	0	18,043
Батайские МЭС					
Январь	0	0	5	0	4,681
Февраль	0	0	11	0	23,968
Март	0	0	4	0	6,400
Итого	0	0	20	0	35,048
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	3	0	1,292
Февраль	0	0	11	0	2,484
Март	0	0	2	0	4,517
Итого	0	0	16	0	8,292
Западные МЭС					
Январь	0	0	10	0	3,469
Февраль	0	0	8	0	4,334
Март	0	0	30	0	16,249
Итого	0	0	48	0	24,052
Каменские МЭС					
Январь	0	0	19	0	3,063
Февраль	0	0	15	0	10,122
Март	0	0	57	0	304,239
Итого	0	0	91	0	317,425
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	4	0	0,776
Февраль	0	0	2	0	0,100
Март	0	0	5	0	5,525
Итого	0	0	11	0	6,401
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	11	0	29,528
Февраль	0	0	10	0	14,650
Март	0	0	7	0	10,162
Итого	0	0	28	0	54,340
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	111	0	80,167
Февраль	0	0	89	0	82,184
Март	0	0	112	0	87,462
Итого	0	0	312	0	249,814
Сальские МЭС					
Январь	0	0	8	0	1,808
Февраль	0	0	9	0	3,775
Март	0	0	13	0	10,301
Итого	0	0	30	0	15,884
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	11	0	5,673
Февраль	0	0	11	0	19,742
Март	0	0	15	0	18,708
Итого	0	0	37	0	44,124
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	195	0	135,887
Февраль	0	0	174	0	167,060
Март	0	0	251	0	470,478
Итого	0	0	620	0	773,424

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.

<p><u>Батайский МЭС:</u> Батайский РЭС - г. Батайск; Багаевский УЭС - станция Багаевская.</p>
<p><u>Волгодонские МЭС:</u> 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.</p>
<p><u>Западные МЭС:</u> Гуковский РЭС - г.Гуково; Зверевский РЭС - г. Звереве. Новошахтинский РЭС - г. Новошахтинск; Соколовский УЭС - п. Соколовка; Самбековский УЭС - п. Самбек; Родионо-Несветаевский УЭС - сл. Радионово-Несветаевская.</p>
<p><u>Каменские МЭС:</u> 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.</p>
<p><u>Миллеровские МЭС:</u> 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.</p>
<p><u>Новочеркасские МЭС:</u> Центральный РЭС и Промышленный РЭС - г. Новочеркасск; Аксайский РЭС - г. Аксай, х. Большой Лог, п.Рассвет; Каменоломненский РЭС - п. Каменоломни; п. Донской.</p>
<p><u>Ростовские ГЭС:</u> 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</p>
<p><u>Сальские МЭС:</u> 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 - станция Егорлыкская; Орловский УЭС - п. Орловский; Зимовниковский УЭС - п. Зимовники; Целинский УЭС - п. Целина.</p>
<p><u>Шахтинские МЭС:</u> Центральный УЭС, Октябрьский УЭС, Артёмовский УЭС, Неждановский УЭС - г. Шахты; Красносулинский РЭС - г. Красный Сулин; Усть-Донецкий РЭС - г. Усть-Донецк.</p>

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.