

Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»
За 2022 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	8	0	14,129
Февраль	0	0	4	0	3,535
Март	0	0	4	0	2,339
Итого	0	0	16	0	20,003
Батайские МЭС					
Январь	0	0	9	0	3,776
Февраль	0	0	3	0	4,915
Март	0	0	7	0	6,307
Итого	0	0	19	0	14,997
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	7	0	13,998
Февраль	0	0	5	0	12,266
Март	0	0	7	0	5,779
Итого	0	0	19	0	32,043
Западные МЭС					
Январь	0	0	26	0	10,381
Февраль	0	0	7	0	3,915
Март	0	0	14	0	6,459
Итого	0	0	47	0	20,754
Каменские МЭС					
Январь	0	0	27	0	3,049
Февраль	0	0	13	0	1,495
Март	0	0	22	0	25,349
Итого	0	0	62	0	29,893
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	5	0	1,296
Февраль	0	0	1	0	0,008
Март	0	0	5	0	0,137
Итого	0	0	11	0	1,441
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	23	0	3,575
Февраль	0	0	6	0	2,333
Март	0	0	6	0	2,363
Итого	0	0	35	0	8,271
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	98	0	104,247
Февраль	0	0	96	0	105,889
Март	0	0	106	0	123,535
Итого	0	0	300	0	333,671
Сальские МЭС					
Январь	0	0	14	0	2,034
Февраль	0	0	1	0	1,062
Март	0	0	5	0	1,579
Итого	0	0	20	0	4,675
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	11	0	10,658
Февраль	0	0	7	0	8,405
Март	0	0	12	0	3,745
Итого	0	0	30	0	22,808
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	228	0	167,143
Февраль	0	0	143	0	143,823
Март	0	0	188	0	177,592
Итого	0	0	559	0	488,559

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. Южненское.</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.