

**Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»**

за 2021 год

Название 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	13,9128
Февраль	0	0	8	0	6,3460
Март	0	0	6	0	2,2789
Апрель	0	0	4	0	3,8952
Май	0	0	10	0	14,0859
Июнь	0	0	20	0	18,0198
Июль	0	0	31	0	27,4018
Август	0	0	9	0	11,0994
Сентябрь	0	0	1	0	1,2100
Октябрь	0	0	4	0	0,6870
Ноябрь	0	0	8	0	3,4440
Декабрь	0	0	5	0	9,2556
Итого	0	0	116	0	111,6363
Батайские МЭС					
Январь	0	0	5	0	3,1591
Февраль	0	0	6	0	1,5399
Март	0	0	5	0	1,9617
Апрель	0	0	7	0	18,9055
Май	0	0	8	0	15,4023
Июнь	0	0	26	0	13,5568
Июль	0	0	44	0	28,1368
Август	0	0	11	0	9,9621
Сентябрь	0	0	3	0	3,5281
Октябрь	0	0	6	0	8,4400
Ноябрь	0	0	7	0	5,3715
Декабрь	0	0	15	0	15,1467
Итого	0	0	143	0	125,1107
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	1	0	1,1250
Февраль	0	0	3	0	1,6917
Март	0	0	2	0	0,0335
Апрель	0	0	10	0	4,5319
Май	0	0	20	0	20,0917
Июнь	0	0	11	0	8,5365
Июль	0	0	14	0	9,5136
Август	0	0	21	0	9,8680
Сентябрь	0	0	3	0	10,8428
Октябрь	0	0	5	0	0,8999
Ноябрь	0	0	6	0	5,6015
Декабрь	0	0	6	0	9,7471
Итого	0	0	102	0	82,4833
Западные МЭС					
Январь	0	0	17	0	4,6076
Февраль	0	0	8	0	2,7587
Март	0	0	5	0	1,9468
Апрель	0	0	14	0	5,4170
Май	0	0	16	0	4,2642
Июнь	0	0	24	0	8,2801
Июль	0	0	31	0	11,3925
Август	0	0	10	0	6,8055
Сентябрь	0	0	12	0	1,1481
Октябрь	0	0	12	0	0,6891
Ноябрь	0	0	21	0	17,9735
Декабрь	0	0	14	0	2,3395
Итого	0	0	184	0	67,6227
Каменские МЭС					
Январь	0	0	28	0	35,5613
Февраль	0	0	12	0	1,6907
Март	0	0	18	0	3,2291
Апрель	0	0	40	0	9,3639
Май	0	0	70	0	5,9218

Июнь	0	0	75	0	41,8824
Июль	0	0	51	0	9,6028
Август	0	0	60	0	6,2498
Сентябрь	0	0	66	0	6,7443
Октябрь	0	0	35	0	9,7660
Ноябрь	0	0	25	0	9,7873
Декабрь	0	0	23	0	2,0227
Итого	0	0	503	0	141,8221
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	16	0	5,7669
Февраль	0	0	1	0	1,6624
Март	0	0	1	0	0,3594
Апрель	0	0	1	0	1,3610
Май	0	0	5	0	3,2191
Июнь	0	0	13	0	6,9884
Июль	0	0	39	0	14,1988
Август	0	0	5	0	5,1072
Сентябрь	0	0	1	0	0,0133
Октябрь	0	0	2	0	0,0574
Ноябрь	0	0	6	0	3,7307
Декабрь	0	0	6	0	3,5990
Итого	0	0	96	0	46,0635
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	16	0	8,5358
Февраль	0	0	7	0	4,8792
Март	0	0	6	0	4,8084
Апрель	0	0	8	0	11,7597
Май	0	0	3	0	4,8044
Июнь	0	0	9	0	13,2196
Июль	0	0	17	0	16,4442
Август	0	0	5	0	0,6011
Сентябрь	0	0	6	0	1,4305
Октябрь	0	0	13	0	8,8681
Ноябрь	0	0	14	0	24,7713
Декабрь	0	0	14	0	7,7316
Итого	0	0	118	0	107,8539
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	56	0	37,2346
Февраль	0	0	93	0	84,8786
Март	0	0	73	0	55,3178
Апрель	0	0	107	0	88,0712
Май	0	0	120	0	112,2736
Июнь	0	0	157	0	234,3252
Июль	0	0	195	0	308,3721
Август	0	0	157	0	163,0066
Сентябрь	0	0	79	0	64,9651
Октябрь	0	0	84	0	59,9275
Ноябрь	0	0	95	0	89,2874
Декабрь	0	0	102	0	111,8137
Итого	0	0	1 318	0	1409,4734
Сальские МЭС					
Январь	0	0	4	0	2,1070
Февраль	0	0	7	0	4,3355
Март	0	0	5	0	2,7731
Апрель	0	0	5	0	0,8454
Май	0	0	19	0	8,5185
Июнь	0	0	8	0	7,3994
Июль	0	0	11	0	9,6037
Август	0	0	12	0	27,3899
Сентябрь	0	0	1	0	0,0015
Октябрь	0	0	23	0	2,9300
Ноябрь	0	0	20	0	1,8069
Декабрь	0	0	18	0	2,4672
Итого	0	0	133	0	70,1780
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	7	0	10,7000
Февраль	0	0	9	0	7,6291
Март	0	0	11	0	3,7526
Апрель	0	0	13	0	7,8855
Май	0	0	11	0	9,7563
Июнь	0	0	15	0	7,0483

Июль	0	0	16	0	6,3913
Август	0	0	9	0	2,5676
Сентябрь	0	0	7	0	8,6105
Октябрь	0	0	11	0	3,5867
Ноябрь	0	0	9	0	4,1576
Декабрь	0	0	5	0	6,4531
Итого	0	0	123	0	78,5386
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	160	0	122,7101
Февраль	0	0	154	0	117,4116
Март	0	0	132	0	76,4613
Апрель	0	0	209	0	152,0363
Май	0	0	282	0	198,3378
Июнь	0	0	358	0	359,2565
Июль	0	0	449	0	441,0578
Август	0	0	299	0	242,6572
Сентябрь	0	0	179	0	98,4942
Октябрь	0	0	195	0	95,8516
Ноябрь	0	0	211	0	165,9316
Декабрь	0	0	208	0	170,5763
Итого	0	0	2 836	0	2240,7825

Ответственность зон обслуживания электрических сетей:

<p>Азовские МЭС: Азовский УЭС - г. Азов; Зерноградский УЭС - г. Зерноград; Мечетинский УЭС - с. Мечетинское; Кагальницкий УЭС - с. Кагальницкое; Самарский УЭС - с. Самарское.</p>
<p>Батайский МЭС: Батайский РЭС- г. Батайск; Багаевский УЭС - станция Багаевская.</p>
<p>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.</p>
<p>Западные МЭС: 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>Каменные 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.</p>
<p>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.</p>
<p>Новочеркасские МЭС: Центральный РЭС и Промышленный РЭС - г. Новочеркасск; Аксайский РЭС - г. Аксай, х. Большой Лог, п.Рассвет; Каменоломненский РЭС - п. Каменоломни; п. Донской.</p>
<p>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</p>

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.