

**Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»
за 2022 год**

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
Апрель	0	0	8	0	7,397
Май	0	0	14	0	12,119
Июнь	0	0	6	0	4,417
Июль	0	0	14	0	5,943
Август	0	0	22	0	8,560
Сентябрь	0	0	3	0	2,200
Октябрь	0	0	4	0	1,490
Ноябрь	0	0	3	0	2,004
Декабрь	0	0	12	0	8,288
Итого	0	0	102	0	72,421
Батайские МЭС					
Январь	0	0	9	0	3,776
Февраль	0	0	3	0	4,915
Март	0	0	7	0	6,307
Апрель	0	0	13	0	16,687
Май	0	0	15	0	3,041
Июнь	0	0	6	0	3,036
Июль	0	0	4	0	7,245
Август	0	0	12	0	25,947
Сентябрь	0	0	10	0	4,760
Октябрь	0	0	4	0	4,222
Ноябрь	0	0	7	0	24,638
Декабрь	0	0	11	0	16,739
Итого	0	0	101	0	121,313
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	7	0	13,998
Февраль	0	0	5	0	12,266
Март	0	0	7	0	5,779
Апрель	0	0	8	0	11,906
Май	0	0	4	0	1,676
Июнь	0	0	5	0	5,040
Июль	0	0	11	0	5,078
Август	0	0	10	0	4,339
Сентябрь	0	0	6	0	1,816
Октябрь	0	0	3	0	1,031
Ноябрь	0	0	4	0	3,532
Декабрь	0	0	5	0	3,185
Итого	0	0	75	0	69,646
Западные МЭС					
Январь	0	0	26	0	10,381
Февраль	0	0	7	0	3,915
Март	0	0	14	0	6,459
Апрель	0	0	10	0	4,116
Май	0	0	21	0	3,861
Июнь	0	0	8	0	4,287
Июль	0	0	22	0	2,881
Август	0	0	52	0	24,856
Сентябрь	0	0	5	0	1,707
Октябрь	0	0	9	0	2,773
Ноябрь	0	0	6	0	1,249
Декабрь	0	0	8	0	2,606
Итого	0	0	188	0	69,091
Каменные МЭС					
Январь	0	0	27	0	3,049
Февраль	0	0	13	0	1,495
Март	0	0	22	0	25,349
Апрель	0	0	25	0	6,506
Май	0	0	72	0	7,066
Июнь	0	0	83	0	11,473
Июль	0	0	50	0	15,691
Август	0	0	65	0	28,345
Сентябрь	0	0	55	0	9,811
Октябрь	0	0	34	0	1,421
Ноябрь	0	0	25	0	10,511

Декабрь	0	0	23	0	4,852
Итого	0	0	494	0	125,569
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	5	0	1,296
Февраль	0	0	1	0	0,008
Март	0	0	5	0	0,137
Апрель	0	0	7	0	5,314
Май	0	0	4	0	2,235
Июнь	0	0	6	0	2,714
Июль	0	0	14	0	8,952
Август	0	0	21	0	10,035
Сентябрь	0	0	7	0	1,356
Октябрь	0	0	9	0	3,382
Ноябрь	0	0	5	0	2,596
Декабрь	0	0	11	0	4,043
Итого	0	0	95	0	42,069
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	23	0	3,575
Февраль	0	0	6	0	2,333
Март	0	0	6	0	2,363
Апрель	0	0	16	0	19,191
Май	0	0	23	0	4,839
Июнь	0	0	16	0	9,208
Июль	0	0	15	0	22,499
Август	0	0	26	0	23,556
Сентябрь	0	0	5	0	1,774
Октябрь	0	0	8	0	6,532
Ноябрь	0	0	9	0	22,638
Декабрь	0	0	16	0	15,714
Итого	0	0	169	0	134,223
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	98	0	104,247
Февраль	0	0	96	0	105,889
Март	0	0	106	0	123,535
Апрель	0	0	131	0	110,832
Май	0	0	172	0	184,386
Июнь	0	0	141	0	147,219
Июль	0	0	136	0	123,635
Август	0	0	176	0	209,256
Сентябрь	0	0	94	0	103,958
Октябрь	0	0	82	0	73,834
Ноябрь	0	0	106	0	94,968
Декабрь	0	0	88	0	92,090
Итого	0	0	1 426	0	1473,850
Сальские МЭС					
Январь	0	0	14	0	2,034
Февраль	0	0	1	0	1,062
Март	0	0	7	0	7,128
Апрель	0	0	5	0	0,858
Май	0	0	7	0	0,089
Июнь	0	0	7	0	0,245
Июль	0	0	17	0	13,278
Август	0	0	16	0	3,608
Сентябрь	0	0	2	0	0,733
Октябрь	0	0	12	0	4,302
Ноябрь	0	0	12	0	2,230
Декабрь	0	0	12	0	0,232
Итого	0	0	112	0	35,800
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	11	0	10,658
Февраль	0	0	7	0	8,405
Март	0	0	12	0	3,745
Апрель	0	0	12	0	4,431
Май	0	0	6	0	24,872
Июнь	0	0	10	0	20,009
Июль	0	0	16	0	5,156
Август	0	0	11	0	4,314
Сентябрь	0	0	7	0	1,220
Октябрь	0	0	11	0	3,337
Ноябрь	0	0	10	0	4,150
Декабрь	0	0	4	0	9,529
Итого	0	0	117	0	99,828
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	228	0	167,143
Февраль	0	0	143	0	143,823

Март	0	0	190	0	183,141
Апрель	0	0	235	0	187,239
Май	0	0	338	0	244,185
Июнь	0	0	288	0	207,647
Июль	0	0	299	0	210,359
Август	0	0	411	0	342,817
Сентябрь	0	0	194	0	129,335
Октябрь	0	0	176	0	102,324
Ноябрь	0	0	187	0	168,517
Декабрь	0	0	190	0	157,279
Итого	0	0	2 879	0	2243,809

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. Звереве.
 Новошахтинский РЭС - г. Новошахтинск;
 Соколовский УЭС - п. Соколовка;
 Самбековский УЭС - п. Самбек;
 Родионо-Несветаевский УЭС - сл. Радионово-Несветаевская.

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.

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;
 Каменоломненский 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 - станция 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.