

Отчёт об авариях
в филиалах АО «Донэнерго»
За 2024 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	10	0	11,859
Февраль	0	0	10	0	7,357
Март	0	0	7	0	9,213
Апрель	0	0	8	0	8,017
Май	0	0	16	0	12,712
Июнь	0	0	9	0	9,517
Июль	0	0	16	0	17,074
Август	0	0	10	0	26,646
Сентябрь	0	0	15	0	6,022
Октябрь	0	0	8	0	10,767
Ноябрь	0	0	15	0	8,534
Декабрь	0	0	5	0	4,629
Итого	0	0	129	0	132,347
Батайские МЭС					
Январь	0	0	13	0	21,425
Февраль	0	0	16	0	42,174
Март	0	0	19	0	22,932
Апрель	0	0	12	0	19,016
Май	0	0	14	0	8,006
Июнь	0	0	10	0	10,082
Июль	0	0	42	0	306,681
Август	0	0	14	0	47,810
Сентябрь	0	0	16	0	30,526
Октябрь	0	0	12	0	27,150
Ноябрь	0	0	20	0	37,256
Декабрь	0	0	4	0	18,011
Итого	0	0	192	0	591,068
Волгодонские МЭС					
Январь	0	0	9	0	71,121
Февраль	0	0	74	0	962,827
Март	0	0	2	0	8,696
Апрель	0	0	2	0	1,071
Май	0	0	1	0	0,015
Июнь	0	0	4	0	40,171
Июль	0	0	8	0	11,651
Август	0	0	3	0	1,507
Сентябрь	0	0	2	0	2,283
Октябрь	0	0	1	0	0,767
Ноябрь	0	0	12	0	17,453
Декабрь	0	0	0	0	0,000
Итого	0	0	118	0	1117,562
Западные МЭС					
Январь	0	0	13	0	7,551
Февраль	0	0	275	0	295,048
Март	0	0	11	0	15,315
Апрель	0	0	39	0	14,756
Май	0	0	15	0	5,303
Июнь	0	0	16	0	2,463
Июль	0	0	20	0	4,265
Август	0	0	12	0	3,040
Сентябрь	0	0	36	0	4,293
Октябрь	0	0	12	0	2,873
Ноябрь	0	0	25	0	6,462
Декабрь	0	0	78	0	39,390
Итого	0	0	552	0	400,761
Каменные МЭС					
Январь	0	0	29	0	36,773
Февраль	0	0	140	0	528,171
Март	0	0	28	0	26,719
Апрель	0	0	48	0	49,275
Май	0	0	24	0	17,350

Июнь	0	0	54	0	77,701
Июль	0	0	34	0	32,476
Август	0	0	16	0	16,745
Сентябрь	0	0	32	0	31,203
Октябрь	0	0	25	0	18,120
Ноябрь	0	0	37	0	29,151
Декабрь	0	0	31	0	57,915
Итого	0	0	498	0	921,599
Миллеровские МЭС					
Январь	0	0	6	0	10,769
Февраль	0	0	4	0	9,757
Март	0	0	3	0	3,170
Апрель	0	0	6	0	3,083
Май	0	0	5	0	3,215
Июнь	0	0	14	0	3,732
Июль	0	0	34	0	8,740
Август	0	0	11	0	17,539
Сентябрь	0	0	18	0	24,486
Октябрь	0	0	6	0	1,902
Ноябрь	0	0	11	0	4,517
Декабрь	0	0	8	0	7,951
Итого	0	0	126	0	98,859
Новочеркасские МЭС					
Январь	0	0	15	0	16,533
Февраль	0	0	24	0	32,059
Март	0	0	20	0	20,755
Апрель	0	0	18	0	13,794
Май	0	0	11	0	8,678
Июнь	0	0	18	0	14,711
Июль	0	0	40	0	18,951
Август	0	0	16	0	13,454
Сентябрь	0	0	39	0	32,118
Октябрь	0	0	15	0	4,690
Ноябрь	0	0	32	0	17,484
Декабрь	0	0	21	0	9,444
Итого	0	0	269	0	202,670
Ростовские ГЭС					
Январь	0	0	145	0	156,348
Февраль	0	0	120	0	133,305
Март	0	0	134	0	106,348
Апрель	0	0	152	0	131,880
Май	0	0	117	0	109,415
Июнь	0	0	170	0	353,795
Июль	0	0	226	0	706,773
Август	0	0	134	0	211,020
Сентябрь	0	0	94	0	166,464
Октябрь	0	0	88	0	93,424
Ноябрь	0	0	95	0	370,535
Декабрь	0	0	95	0	145,844
Итого	0	0	1 570	0	2685,152
Сальские МЭС					
Январь	0	0	16	0	23,707
Февраль	0	0	11	0	1,634
Март	0	0	4	0	4,836
Апрель	0	0	7	0	11,898
Май	0	0	8	0	1,015
Июнь	0	0	9	0	6,415
Июль	0	0	5	0	18,832
Август	0	0	11	0	3,795
Сентябрь	0	0	12	0	7,283
Октябрь	0	0	11	0	1,401
Ноябрь	0	0	17	0	4,002
Декабрь	0	0	2	0	4,440
Итого	0	0	113	0	89,259
Шахтинские МЭС					
Январь	0	0	18	0	25,289
Февраль	0	0	78	0	557,597
Март	0	0	21	0	94,933
Апрель	0	0	38	0	48,667
Май	0	0	18	0	41,573
Июнь	0	0	22	0	30,998
Июль	0	0	30	0	66,223
Август	0	0	13	0	21,401

Сентябрь	0	0	14	0	29,142
Октябрь	0	0	6	0	11,063
Ноябрь	0	0	13	0	28,491
Декабрь	0	0	13	0	22,342
Итого	0	0	284	0	977,718
АО «Донэнерго»					
Январь	0	0	274	0	381,377
Февраль	0	0	752	0	2569,928
Март	0	0	249	0	312,916
Апрель	0	0	330	0	301,457
Май	0	0	229	0	207,283
Июнь	0	0	326	0	549,584
Июль	0	0	455	0	1191,668
Август	0	0	240	0	362,957
Сентябрь	0	0	278	0	333,820
Октябрь	0	0	184	0	172,156
Ноябрь	0	0	277	0	523,885
Декабрь	0	0	257	0	309,964
Итого	0	0	3 851	0	7216,995
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. Зверев. 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; Коксовый УЭС - п. Коксовый; Шолоховский УЭС - п. Шолоховский. Морозовский УЭС - г. Морозовск; Тацинский УЭС - ст. Тацинская, п. Углегорский; Обливский УЭС - ст. Обливская; Милотинский УЭС — ст. Милотинская; 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 - 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.