

**Отчёт об авариях**  
**в филиалах АО «Донэнерго»**  
**За 2023 год с января по сентябрь**

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	
<b>Азовские МЭС</b>					
Январь	0	0	13	0	5,430
Февраль	0	0	8	0	5,699
Март	0	0	6	0	6,913
Апрель	0	0	1	0	0,007
Май	0	0	7	0	9,393
Июнь	0	0	11	0	13,853
Июль	0	0	8	0	4,157
Август	0	0	17	0	21,113
Сентябрь	0	0	3	0	1,988
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>68,554</b>
<b>Батайские МЭС</b>					
Январь	0	0	5	0	4,681
Февраль	0	0	11	0	23,968
Март	0	0	4	0	6,400
Апрель	0	0	7	0	6,327
Май	0	0	10	0	8,481
Июнь	0	0	11	0	10,793
Июль	0	0	13	0	14,454
Август	0	0	6	0	8,492
Сентябрь	0	0	5	0	3,381
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>86,977</b>
<b>Волгодонские МЭС</b>					
Январь	0	0	3	0	1,292
Февраль	0	0	11	0	2,484
Март	0	0	2	0	4,517
Апрель	0	0	8	0	3,091
Май	0	0	8	0	4,382
Июнь	0	0	4	0	1,888
Июль	0	0	4	0	3,482
Август	0	0	15	0	11,265
Сентябрь	0	0	1	0	0,047
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>32,447</b>
<b>Западные МЭС</b>					
Январь	0	0	10	0	3,469
Февраль	0	0	8	0	4,334
Март	0	0	30	0	16,249
Апрель	0	0	8	0	1,930
Май	0	0	20	0	4,467
Июнь	0	0	34	0	10,563
Июль	0	0	18	0	5,706
Август	0	0	21	0	6,765
Сентябрь	0	0	10	0	3,180
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>159</b>	<b>0</b>	<b>56,662</b>
<b>Каменские МЭС</b>					
Январь	0	0	19	0	3,063
Февраль	0	0	15	0	10,122
Март	0	0	57	0	304,239
Апрель	0	0	42	0	62,313
Май	0	0	26	0	35,738
Июнь	0	0	42	0	62,312
Июль	0	0	44	0	52,851
Август	0	0	47	0	78,694
Сентябрь	0	0	16	0	22,566
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>308</b>	<b>0</b>	<b>631,899</b>
<b>Миллеровские МЭС</b>					
Январь	0	0	4	0	0,776
Февраль	0	0	2	0	0,100
Март	0	0	5	0	5,525
Апрель	0	0	2	0	3,129
Май	0	0	3	0	2,427

Июнь	0	0	10	0	20,882
Июль	0	0	11	0	7,935
Август	0	0	13	0	6,780
Сентябрь	0	0	4	0	0,552
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>48,106</b>
<b>Новочеркасские МЭС</b>					
Январь	0	0	11	0	29,528
Февраль	0	0	10	0	14,650
Март	0	0	7	0	10,162
Апрель	0	0	11	0	5,889
Май	0	0	23	0	16,432
Июнь	0	0	14	0	6,063
Июль	0	0	15	0	4,960
Август	0	0	28	0	39,879
Сентябрь	0	0	13	0	6,411
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>133,974</b>
<b>Ростовские ГЭС</b>					
Январь	0	0	111	0	80,167
Февраль	0	0	89	0	82,184
Март	0	0	112	0	87,462
Апрель	0	0	137	0	107,422
Май	0	0	138	0	151,706
Июнь	0	0	153	0	171,328
Июль	0	0	143	0	153,110
Август	0	0	157	0	241,701
Сентябрь	0	0	122	0	182,794
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 162</b>	<b>0</b>	<b>1257,875</b>
<b>Сальские МЭС</b>					
Январь	0	0	8	0	1,808
Февраль	0	0	9	0	3,775
Март	0	0	13	0	10,301
Апрель	0	0	7	0	2,826
Май	0	0	14	0	11,052
Июнь	0	0	4	0	3,051
Июль	0	0	13	0	15,025
Август	0	0	11	0	2,276
Сентябрь	0	0	4	0	1,063
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>51,177</b>
<b>Шахтинские МЭС</b>					
Январь	0	0	11	0	5,673
Февраль	0	0	11	0	19,742
Март	0	0	15	0	18,708
Апрель	0	0	13	0	22,455
Май	0	0	18	0	44,519
Июнь	0	0	20	0	52,203
Июль	0	0	11	0	8,010
Август	0	0	2	0	0,031
Сентябрь	0	0	7	0	4,197
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>175,540</b>
<b>АО «Донэнерго»</b>					
Январь	0	0	195	0	135,887
Февраль	0	0	174	0	167,060
Март	0	0	251	0	470,478
Апрель	0	0	236	0	215,390
Май	0	0	267	0	288,596
Июнь	0	0	303	0	352,936
Июль	0	0	280	0	269,690
Август	0	0	317	0	416,997
Сентябрь	0	0	185	0	226,179
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 208</b>	<b>0</b>	<b>2543,211</b>

**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.

**Каменские 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.