

**Отчёт об авариях  
в филиалах АО «Донэнерго»  
За 2025 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	
<b>Азовские МЭС</b>					
Январь	0	0	7	0	13,26
Февраль	0	0	5	0	22,61
Март	0	0	4	0	3,24
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>39,11</b>
<b>Батайские МЭС</b>					
Январь	0	0	5	0	6,39
Февраль	0	0	14	0	87,48
Март	0	0	4	0	2,86
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>96,73</b>
<b>Волгодонские МЭС</b>					
Январь	0	0	1	0	1,39
Февраль	0	0	4	0	7,86
Март	0	0	2	0	4,05
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>13,30</b>
<b>Западные МЭС</b>					
Январь	0	0	17	0	11,31
Февраль	0	0	7	0	2,07
Март	0	0	4	0	1,08
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>14,46</b>
<b>Каменские МЭС</b>					
Январь	0	0	17	0	32,16
Февраль	0	0	18	0	6,10
Март	0	0	11	0	9,56
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>47,82</b>
<b>Миллеровские МЭС</b>					
Январь	0	0	7	0	4,17
Февраль	0	0	12	0	24,22
Март	0	0	9	0	7,53
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>35,91</b>
<b>Новочеркасские МЭС</b>					
Январь	0	0	19	0	12,33
Февраль	0	0	31	0	49,25
Март	0	0	18	0	4,37
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>65,95</b>
<b>Ростовские ГЭС</b>					
Январь	0	0	88	0	119,65
Февраль	0	0	65	0	126,06
Март	0	0	94	0	73,48
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>247</b>	<b>0</b>	<b>319,20</b>
<b>Сальские МЭС</b>					
Январь	0	0	8	0	11,59
Февраль	0	0	5	0	1,05
Март	0	0	7	0	0,27
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>12,91</b>
<b>Шахтинские МЭС</b>					
Январь	0	0	12	0	27,69
Февраль	0	0	16	0	31,72
Март	0	0	14	0	23,40
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>82,82</b>
<b>АО «Донэнерго»</b>					
Январь	0	0	181	0	239,94
Февраль	0	0	177	0	358,43
Март	0	0	167	0	129,84
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>525</b>	<b>0</b>	<b>728,21</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. Зверево.  
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.