Отчёт об авариях

в филиалах АО «Донэнерго»

За 2025 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					
	Всего	В том числе с ошибками персонала	Всего	В том числе с ошибками персонала	электроэнергии, тыс.кВтч					
Азовские МЭС										
Январь	0	0	7	0	13,260					
Февраль	0	0	5	0	22,615					
Март	0	0	4	0	3,236					
Апрель	0	0	8	0	2,262					
Май	0	0	20	0	5,658					
Июнь	0	0	10	0	7,896					
Июль	0	0	21 13	0	35,934 16,189					
Август Сентябрь	0	0	11	0	5,307					
Итого	0	0	99	0	112,357					
111010	- U	Батайские М			112,557					
Январь	0	0	5	0	6,387					
Февраль	0	0	14	0	87,478					
Март	0	0	4	0	2,862					
Апрель	0	0	8	0	9,330					
Май	0	0	14	0	47,638					
Июнь	0	0	17	0	30,606					
Июль	0	0	36	0	122,226					
Август	0	0	21	0	112,137					
Сентябрь	0	0	9	0	18,539					
Итого	0	0	128	0	437,203					
		Волгодонские	МЭС							
Январь	0	0	1	0	1,391					
Февраль	0	0	4	0	7,857					
Март	0	0	2	0	4,050					
Апрель	0	0	2	0	0,449					
Май	0	0	11	0	4,704					
Июнь	0	0	8	0	4,187					
Июль	0	0	10	0	12,085					
Август	0	0	5	0	3,663					
Сентябрь Итого	0	0	49	0	5,632 44,018					
И1010	U	Западные М		<u> </u>	44,010					
Январь	0	0	17	0	11,306					
Февраль	0	0	7	0	2,069					
Март	0	0	4	0	1,082					
Апрель	0	0	6	0	1,466					
Май	0	0	25	0	13,709					
Июнь	0	0	20	0	8,812					
Июль	0	0	21	0	11,132					
Август	0	0	5	0	1,898					
Сентябрь	0	0	22	0	7,766					
Итого	0	0	127	0	59,239					
		Каменские М			22.17					
Январь	0	0	17	0	32,156					
Февраль	0	0	18	0	6,101					
Март	0	0	11	0	9,564					
Апрель	0	0	17	0	19,318					
Май Июнь	0	0	38 45	0	33,543 47,099					
июнь Июль	0	0	84	0	53,628					
Август	0	0	42	0	12,432					
Сентябрь	0	0	31	0	22,598					
Итого	0	0	303	0	236,438					
Миллеровские МЭС										
Январь	0	0	7	0	4,166					
Февраль	0	0	12	0	24,218					
Март	0	0	9	0	7,529					
Апрель	0	0	9	0	13,025					

Май	0	0	17	0	22,223				
<u>Маи</u> Июнь	0	0	23	0	·				
<u>Июль</u>	0	0	38	0	4,391 26,895				
Август	0	0	12	0	13,712				
Сентябрь	0	0		0	8,372				
Итого	0	0 Новочеркасски	131	0	124,531				
Gyrnany	0	0	19		12 225				
Январь	0	0	31	0	12,335 49,251				
Февраль Март	0	0	18	0	4,368				
1	0		14	0	8,991				
Апрель		0							
Май	0	0	31 27	0	16,146				
Июнь	0	0	89	0	9,922				
Июль	0	0		0	19,621				
Август	0	0	51	0	8,822				
Сентябрь	0	0	18	0	13,661				
Итого	0	De arran avera d	298	0	143,118				
Ростовские ГЭС									
Январь	0	0	88 65	0	119,655				
Февраль Морт	0	0	94	0	126,061 73,480				
Март									
Апрель	0	0	91	0	79,871				
Май	0	0	132	0	164,457				
Июнь	0	0	141	0	199,206				
Июль	0	0	198	0	490,742				
Август	0	0	128	0	155,005				
Сентябрь	0	0	93	0	231,505				
Итого	0	0 Company M	1 030	0	1639,982				
g	0	Сальские М			11.507				
Январь	0	0	8	0	11,587				
Февраль	0	0	5	0	1,052				
Март	0	0	7	0	0,270				
Апрель	0	0	5	0	3,989				
Май	0	0	22	0	8,406				
Июнь	0	0	8	0	8,060				
Июль	0	0	14	0	16,044				
Август	0	0	7	0	7,513				
Сентябрь	0	0	5	0	10,184				
Итого	0	0	81	0	67,104				
g	0	Шахтинские			27.604				
Январь	0	0	12	0	27,694				
Февраль	0	0	16	0	31,724				
Март	0	0	14	0	23,403				
Апрель	0	0	17	0	31,453				
Май	0	0	6	0	12,935				
Июнь	0	0	20 20	0	31,079				
Июль	0		12		26,530				
Август	0	0		0	9,009				
Сентябрь	0	0	14	0	15,982				
Итого	0		131	0	209,809				
Grenous	0	АО «Донэне			220.026				
Январь	0	0	181	0	239,936				
Февраль	0	0	177	0	358,426				
Март	0	0	167	0	129,843				
Апрель	0	0	177	0	170,154				
Май	0	0	316	0	329,418				
Июнь	0	0	319	0	351,259				
Июль	0	0	531	0	814,836				
Август	0	0	297	0	340,380				
Сентябрь	0	0	212	0	339,547				
Итого	0	0	2 377	0	3073,800				

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 - станица 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. Южненское.

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 - 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.