

**Отчёт об авариях и инцидентах
в филиалах АО «Донэнерго»
За 2026 год с января по март**

Наименование филиала/ Отчётный месяц	Количество аварий и инцидентов	Итоговый недоотпуск электроэнергии, тыс.кВтч
	Всего	
Азовские МЭС		
январь	4	2,836
февраль	14	19,021
март	19	15,763
Итого	37	37,620
Батайские МЭС		
январь	5	4,062
февраль	16	34,329
март	14	12,403
Итого	35	50,794
Волгодонские МЭС		
январь	7	15,843
февраль	9	8,661
март	3	4,122
Итого	19	28,626
Западные МЭС		
январь	6	2,317
февраль	23	8,801
март	15	7,751
Итого	44	18,869
Каменские МЭС		
январь	33	29,956
февраль	66	53,688
март	17	14,738
Итого	116	98,382
Миллеровские МЭС		
январь	8	4,764
февраль	12	11,951
март	8	6,836
Итого	28	23,551
Новочеркасские МЭС		
январь	23	14,612
февраль	16	5,762
март	18	21,625
Итого	57	42,000
Ростовские ГЭС		
январь	88	137,473
февраль	106	170,026
март	102	137,123
Итого	296	444,622
Сальские МЭС		
январь	4	3,412
февраль	6	4,576
март	5	4,591
Итого	15	12,579
Шахтинские МЭС		
январь	6	8,319
февраль	11	10,523
март	8	22,947
Итого	25	41,789
АО «Донэнерго»		
январь	184	223,595
февраль	279	327,339
март	209	247,899
Итого	672	798,832

Ответственность зон обслуживания электрических сетей:

Наименование Филиала	Наименование населённого пункта	Наименование РЭС, УЭС
Азовские МЭС	г. Азов	Азовский РЭС
	г. Зерноград	Зерноградский РЭС
	ст. Мечётинская	Мечётинский УЭС
	ст. Кагальник	Кагальницкий УЭС
	с. Самарское	Самарский УЭС
	х. НовоНиколаевский	Самарский УЭС
	х. Кочеванчик	Самарский УЭС
	х. Задонье	Азовский РЭС

	х. Задонский	Самарский УЭС	
Батайские МЭС	г. Батайск	Батайские МЭС	
	ст. Багаевская	Багаевский УЭС	
	г. Волгодонск	Волгодонский РЭС	
Волгодонские МЭС	ст. Солёновская	Волгодонский РЭС	
	ст. Красноярская	Волгодонский РЭС	
	п. Солнечный	Волгодонский РЭС	
	г. Цимлянск	Цимлянский УЭС	
	г. Константиновск	Константиновский УЭС	
	г. Семикаракорск	Семикаракорский УЭС	
	х. Вислый	Семикаракорский УЭС	
	п. Вершинный	Семикаракорский УЭС	
	х. Топилин	Семикаракорский УЭС	
	с. Б. Мартыновка	Мартыновский УЭС	
	п. Черёмухи	Мартыновский УЭС	
	п. Южный	Мартыновский УЭС	
	п. Центральный	Мартыновский УЭС	
	х. Красноармейский	Мартыновский УЭС	
	п. Восход	Мартыновский УЭС	
	п. Соркел	Цимлянский УЭС	
	п. Горный	Семикаракорский УЭС	
	х. Сибирьковский	Волгодонский РЭС	
	Западные МЭС	г. Гуково	Гуковский РЭС
		п. Ш.Гуковская	Гуковский РЭС
п. Ш.Антрацит		Гуковский РЭС	
п. Ш.Ростовкая		Гуковский РЭС	
п. Шахта 24-26		Гуковский РЭС	
п. Ш.Октябрьская		Гуковский РЭС	
п. Алмазный		Гуковский РЭС	
п. Углерод		Гуковский РЭС	
п. Приовражный		Гуковский РЭС	
х. Ясный		Гуковский РЭС	
п. Замчалово		Гуковский РЭС	
г. Звереве		Зверевский РЭС	
п. Первомайский		Зверевский РЭС	
х. Михайловка		Зверевский РЭС	
х. Грачи		Зверевский РЭС	
х. Холодный плес		Зверевский РЭС	
п. Молодёжный		Зверевский РЭС	
г. Новошахтинск		Новошахтинский РЭС	
п. Западный		Новошахтинский РЭС	
п. Кирова		Новошахтинский РЭС	
п. Горького		Новошахтинский РЭС	
п. Ильичёвка		Новошахтинский РЭС	
п. Н.Соколовка		Новошахтинский УЭС	
п. Соколова- Кундрюченка		Новошахтинский УЭС	
п. Юбилейный		Новошахтинский УЭС	
с. Радионо- Несветай		Новошахтинский УЭС	
п. Самбек		Новошахтинский УЭС	
Каменные МЭС		г. Каменск- Шахтинский	Каменский РЭС Каменский УЭС
	п. Чистоозёрный	Каменский РЭС Чистоозёрный УЭС	
	п. Глубокий	Каменский РЭС Глубокий УЭС	
	мкр. Лиховский	Каменский РЭС Лиховский УЭС	
	г. Белая Калитва	Белокалитвинский РЭС Белокалитвинский УЭС	
	п. Синегорский	Белокалитвинский РЭС Синегорский УЭС	
	п. ВосточноГорняцкий	Белокалитвинский РЭС Восточно-Горняцкий УЭС	
	п. Шолоховка	Белокалитвинский РЭС Шолоховский УЭС	
	п. Коксовый	Белокалитвинский РЭС Коксовый УЭС	
	г. Донецк	Донецкий РЭС	
	г. Морозовск	Морозовский РЭС Морозовский УЭС	
	ст. Тацинская	Морозовский РЭС Тацинский УЭС	
	п. Жирнов	Морозовский РЭС Жирновский УЭС	
	ст. Обливская	Морозовский РЭС Обливский УЭС	
	ст. Милютинская	Морозовский РЭС Милютинский УЭС	
	мкр. Заводской	Каменский РЭС Каменский УЭС	
	п. Лесной	Каменский РЭС Каменский УЭС	
	п. Молодежный	Каменский РЭС Глубокий УЭС	
п. Углегорский	Морозовский РЭС Тацинский УЭС		

Миллеровские МЭС	г. Миллерово	Миллеровский УЭС
	ст. Мальчевская	Мальчевский УЭС
	с. Кашары	Кашарский УЭС
	п. Тарасовский	Тарасовский УЭС
	п. Чертково	Чертковский УЭС
	п. Сохрановка	Чертковский УЭС
	ст. Вёшенская	Вешенский УЭС
	п. Калининский	Вешенский УЭС
	ст. Базковская	Вешенский УЭС
	ст. Казанская	Казанский УЭС
ст. Боковская	Боковский УЭС	
Новочеркасские МЭС	г. Новочеркасск	Центральный РЭС Промышленный РЭС Донской УЭС
	х. Задонский	Донской УЭС
	г. Аксай	Аксайский РЭС
	х. Красный	Аксайский РЭС
	п. Элитный	Аксайский РЭС
	х. Дудников	Аксайский РЭС
	п. Опытный	Аксайский РЭС
	п. Реконструктор	Аксайский РЭС
	п. Б. Лог	Аксайский РЭС
	п. Водопадный	Аксайский РЭС
	х. Валовый	Аксайский РЭС
	п. Аглос	Аксайский РЭС
	п. Мускатный	Аксайский РЭС
	х. Рыков	Аксайский РЭС
	п. Рассвет	Аксайский РЭС
	п. Российский	Аксайский РЭС
	п. Октябрьский	Аксайский РЭС
	п. Дивный	Аксайский РЭС
	х. Берданосовка	Аксайский РЭС
	х. Комышеваха	Аксайский РЭС
	п. Ключевой	Центральный РЭС
	п. Луговой	Центральный РЭС
	п. Донской	Донской УЭС
	п. Каменоломни	Каменоломненский РЭС
	ст. Кривянская	Каменоломненский РЭС
	х. Калилин	Каменоломненский РЭС
	х. Рогачевский	Донской УЭС
	ст. Краснокубовская	Промышленный РЭС
	п. Новоперсиановский	Каменоломненский РЭС
	х. Красный	Каменоломненский РЭС
	п. Персиановский	Каменоломненский РЭС
	х. Аюхта	Каменоломненский РЭС
х. Новокадамовка	Каменоломненский РЭС	
х. Ильичевка	Каменоломненский РЭС	
с. Шевченко	Каменоломненский РЭС	
х. Калиновка	Каменоломненский РЭС	
х. Марьевка	Каменоломненский РЭС	
х. Заречный	Каменоломненский РЭС	
с. Кадамовское	Каменоломненский РЭС	
п. Персиановский	Каменоломненский РЭС	
п. Нижне-Донской	Каменоломненский РЭС	
п. Новозарянский	Каменоломненский РЭС	
Ростовские ГЭС	г. Ростов	Ростовские ГЭС
	р-н Первомайский	Восточный РЭС
	р-н Пролетарский	Восточный РЭС
	р-н Ленинский	Южный РЭС
	р-н Кировский	Южный РЭС
	р-н Октябрьский	Северный РЭС
	р-н Ворошиловский	Северный РЭС
	р-н Советский	Западный РЭС
	р-н Железнодорожный	Западный РЭС
Сальские МЭС	г. Сальск	Сальский РЭС
	п. Гигант	Гигантовский УЭС
	п. Целина	Целинский УЭС
	ст. Егорлыкская	Егорлыкский УЭС
	с. Песчанокопское	Песчанокопский УЭС
	п. Зимовники	Зимовниковский УЭС
	с. Дубовское	Дубовский УЭС
	с. Заветное	Заветинский УЭС
	с. Ремонтное	Ремонтненский УЭС
	г. Пролетарск	Пролетарский УЭС
п. Орловский	Орловский УЭС	

Шахтинские МЭС	г. Шахты	Артемовский УЭС Октябрьский УЭС Неждановский УЭС Центральный УЭС
	п. Октябрьской Революции	Октябрьский УЭС
	п. Ш.Нежданная	Неждановский УЭС
	п. Фрунзе	Неждановский УЭС
	п. Аюта	Неждановский УЭС
	п. Таловый	Неждановский УЭС
	п. Артём	Артемовский УЭС
	г. Красный Сулин	КрасносулинскийРЭС
	п. Горный	КрасносулинскийРЭС
	п. Усть-Донецкий	Усть-Донецкий УЭС
	п. Майский	Неждановский УЭС

Мероприятия по устранению аварий и инцидентов:

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.