

26 марта 2025 г.

№ 293 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 26 марта 2025 года по 2 апреля 2025 года**

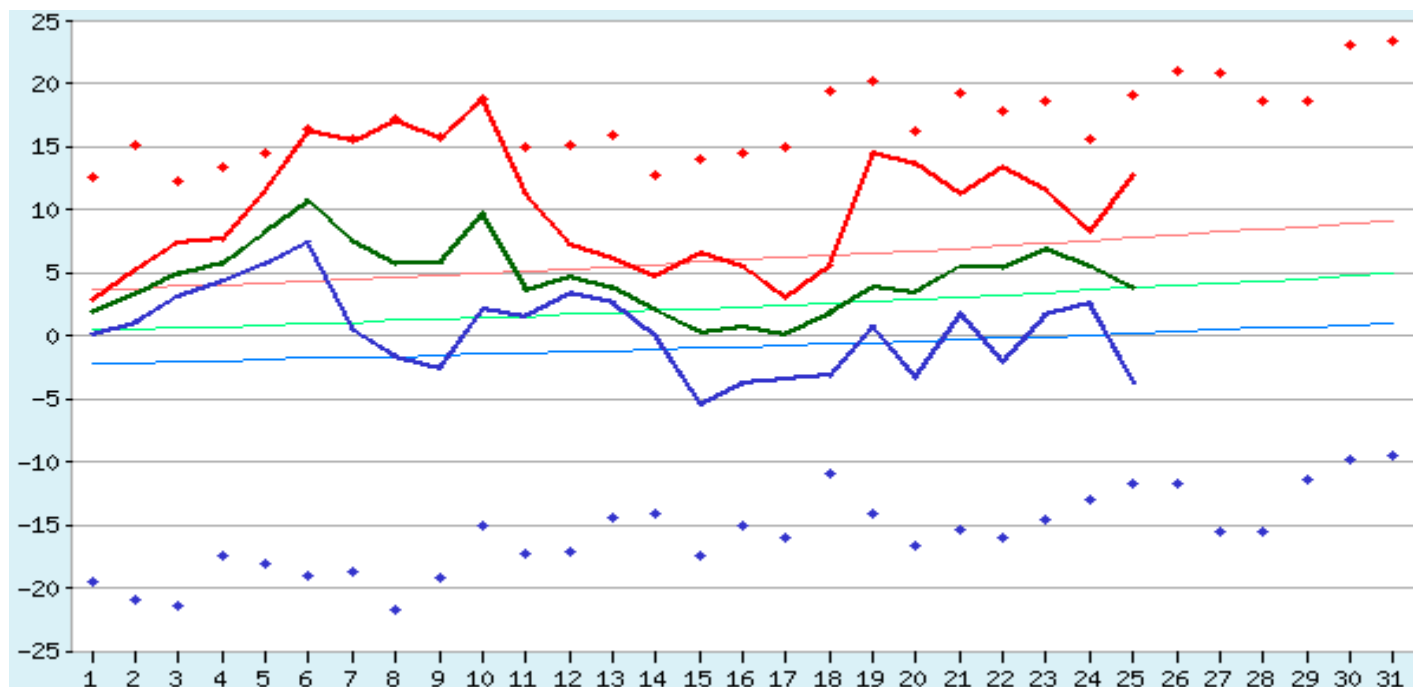
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

**1.1. Погода в Калининграде в марте 2025 г. Температура воздуха и осадки.**

Норма среднемесячной температуры марта: +2,4°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +4,7°C. Норма суммы осадков в марте: 49 мм. Выпало осадков: 17 мм. Эта сумма составляет 34% от нормы. Самая низкая температура воздуха (-5,4°C) была 15 марта. Самая высокая температура воздуха (+18,8°C) была 10 марта.

**Температура воздуха в Калининграде. Март 2025 г.**

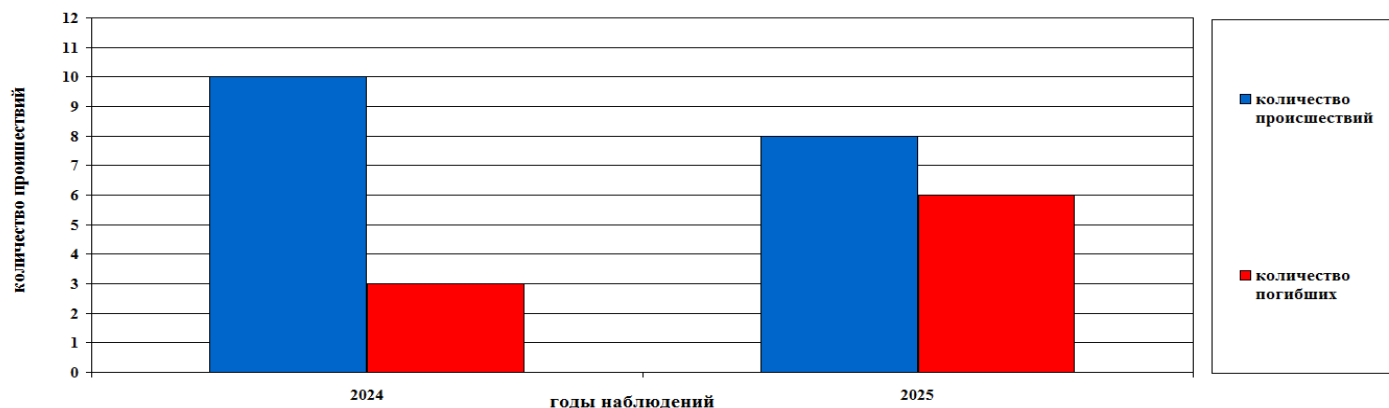


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

**1.2. Обстановка на водных объектах области.**

	За неделю 2025 г.	АППГ	С начала 2025 г.	АППГ
Количество происшествий	0	1	8	10
Количество погибших	0	0	6	3

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей  
на водных объектах области 2024-2025 гг.**



**1.3. Лесопожарная обстановка на территории Калининградской области:**

На территории Калининградской области:

С 10 марта 2025 года установлен пожароопасный сезон на землях лесного фонда (Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области от 10 марта 2025 г. № 112).

С 10 марта по 31 мая 2025 г. установлен особый противопожарный режим (Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 05 марта 2025 г. № 20).

	За неделю 2025 г.	АППГ	С начала 2025 г.	АППГ
количество лесных пожаров:	0	0	0	0

**1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.**

Эпидемиологическая обстановка	<b>благополучная</b>
Эпизоотическая обстановка	<b>благополучная</b>
Фитосанитарная обстановка	<b>благополучная</b>

**1.5. Опасные геологические явления.**

Карта землетрясений	Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда.					
	№	дата и время	широта	долгота	магнитуда	регион
	1	25 октября 2024 г. 15:55	51.58	16.12	4.4	Польша
	2	6 августа 2024 г. 22:15	51.66	16.03	4.3	Польша
	3	25 апреля 2024 г. 16:04	51.58	16.48	4.3	Польша
	4	19 сентября 2023 г. 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	5	5 сентября 2023 г. 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	6	6 июля 2023 г. 19:54	51.71	16.30	4.6	Польша
	7	27 июня 2023 г. 15:34	51.60	16.35	4.2	Польша

## 1.6. Агрометеорологическая обстановка.

Опасные явления	Место (наблюдательные подразделения КЦГМС)	Время наблюдения	Примечания
Переувлажнение почвы	нет	нет	нет
Засуха почвенная	нет	нет	нет
Заморозки	нет	нет	нет

## 2. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

### 2.1. Прогностическая информация

#### 2.1.1. Вспомогательный недельный метеопрогноз.

	Среда 26 марта	Четверг 27 марта	Пятница 28 марта	Суббота 29 марта	Воскресенье 30 марта	Понедельник 31 марта	Вторник 1 апреля
День							
Т максимальная	10°	11°	14°	15°	15°	9°	8°
Осадки, вероятность	95%	0	0	0	59%	71%	58%
Ветер, м/с	→ 3	↓ 2	↗ 3	↑ 4	↗ 4	→ 4	↓ 4
Давление, мм рт.ст	759	762	757	758	755	749	758
Ночь							
Т минимальная	1°	2°	3°	4°	5°	4°	
Осадки, вероятность	0	0	0	0	71%	0	
Ветер, м/с	↙ 3	↑ 2	↑ 3	→ 3	→ 5	↓ 3	
Давление, мм рт.ст	762	760	756	759	751	753	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода, 26, 31 марта и 1 апреля облачно. Небольшие дожди прогнозируются 26, 31 марта и 1 апреля, в остальные дни без существенных осадков. Ветер переменных направлений 2-5 м/с. Температура воздуха днём от +8 до +15°C, ночью +1...+5°C.

### 2.2. Агрометеорологический прогноз:

В течение недели опасные агрометеорологические явления не прогнозируются.

### 2.3. Прогноз чрезвычайных ситуаций

#### 2.3.1. Природные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:  
(на основании анализа данных многолетних наблюдений, краткосрочного метеопрогноза, с учетом возможных природных опасностей на территории европейских стран)

**не прогнозируются.**

#### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:  
(на основании многолетних наблюдений)

**локального характера, обусловленные:**  
 - авариями на автодорогах (0,014);  
 - авариями на судах (0,021);  
 - авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,014);  
 - техногенными авариями (0,021);  
 - техногенными пожарами (0,035);  
 - авиапроисшествиями (0,021).

#### 2.3.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:  
(на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)

**не прогнозируются.**

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
БУДЕТ УТОЧНЯТЬСЯ В ОПЕРАТИВНЫХ  
ЕЖЕДНЕВНЫХ ПРОГНОЗАХ**

**Дежурный по отделу  
Начальник отдела**

**И.П. Гаврилюк  
А.А. Юрченко**