

19 марта 2025 г.

№ 268 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 19 марта 2025 года по 26 марта 2025 года**

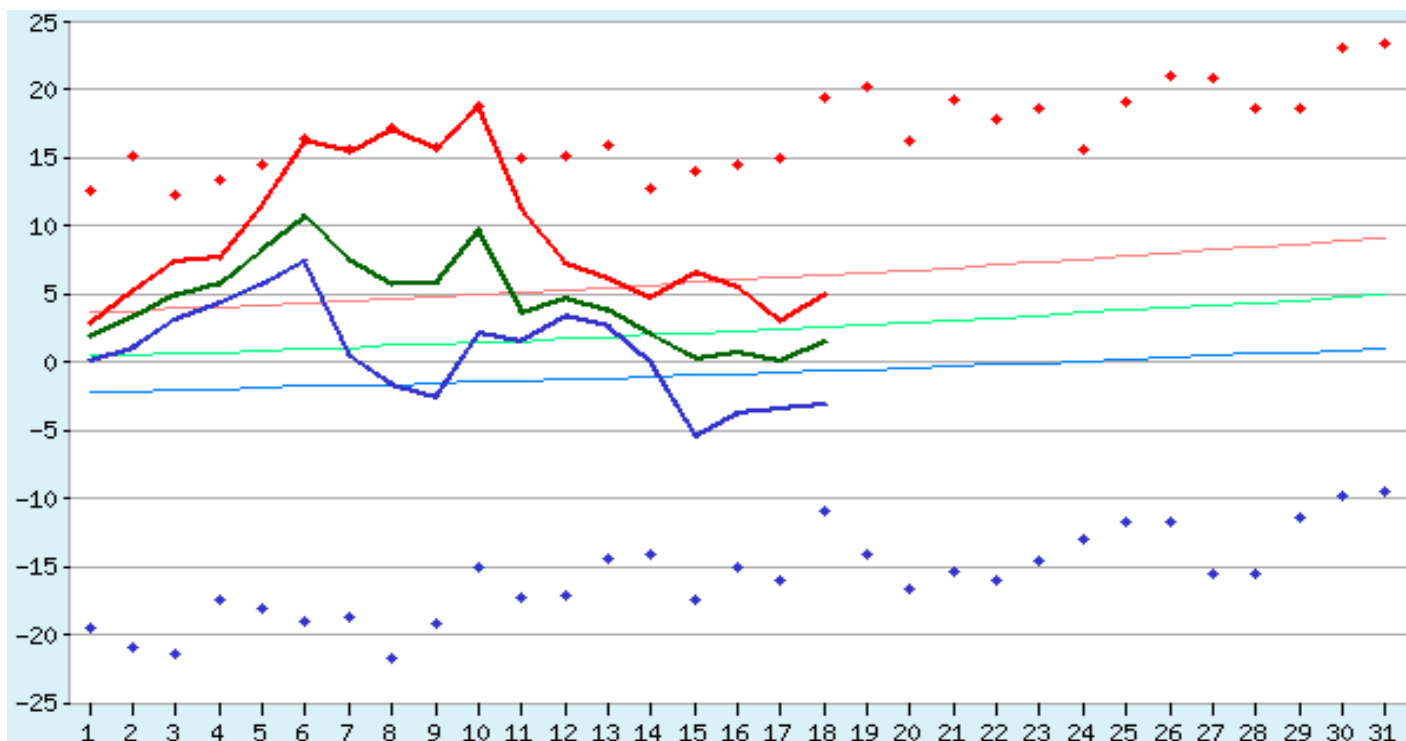
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

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: +4,5°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.

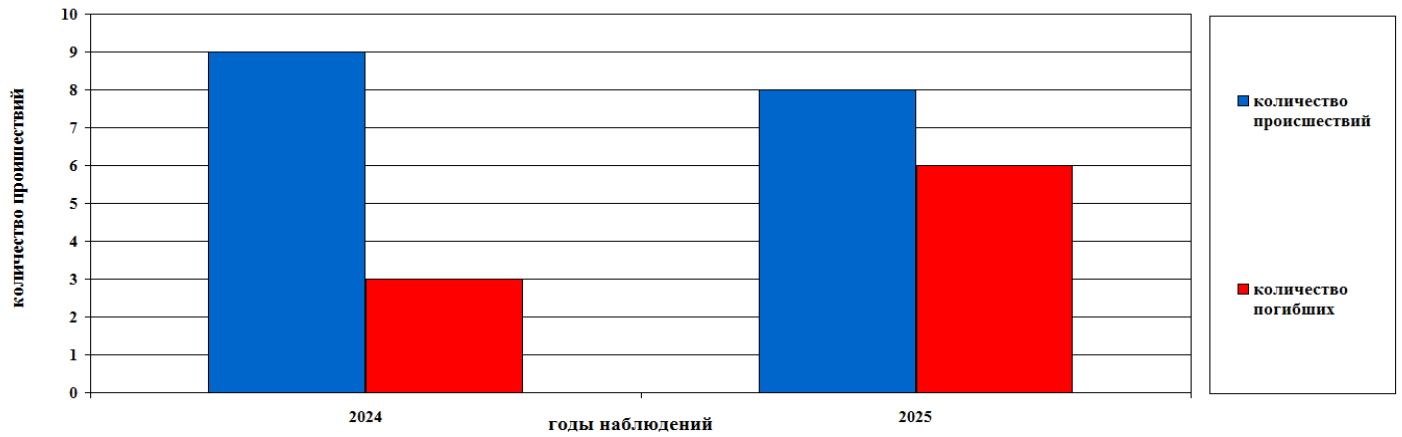


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками 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 | 5 | 8 | 9 |
| Количество погибших | 0 | 1 | 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 | благополучная |
| Эпизоотическая обстановка | благополучная |
| Фитосанитарная обстановка | благополучная |

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 19 марта | Четверг 20 марта | Пятница 21 марта | Суббота 22 марта | Воскресенье 23 марта | Понедельник 24 марта | Вторник 25 марта |
|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|
| День | | | | | | | |
| Т максимальная | 7° | 12° | 12° | 12° | 15° | 14° | 11° |
| Осадки, вероятность | 0 | 0 | 0 | 0 | 65% | 75% | 74% |
| Ветер, м/с | → 5 | ↗ 3 | → 2 | ← 5 | ↖ 6 | ↖ 5 | ↗ 1 |
| Давление, мм рт.ст | 768 | 767 | 768 | 765 | 761 | 758 | 753 |
| Ночь | | | | | | | |
| Т минимальная | -1° | 2° | 1° | 4° | 6° | 6° | 6° |
| Осадки, вероятность | 0 | 0 | 0 | 0 | 58% | 74% | 74% |
| Ветер, м/с | → 2 | ↗ 3 | ← 2 | ← 4 | ↖ 7 | ← 5 | ← 5 |
| Давление, мм рт.ст | 768 | 767 | 768 | 764 | 759 | 753 | 753 |

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода, 24-25 марта облачно. Небольшие дожди прогнозируются 23-25 марта, в остальные дни без существенных осадков. Ветер переменных направлений 1-7 м/с. Температура воздуха днём от +7 до +15°C, ночью от -1 до +6°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**

**Е.В. Мусатова
А.А. Юрченко**