

6 ноября 2024 г

№ 1050 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 6 ноября по 13 ноября 2024 года**

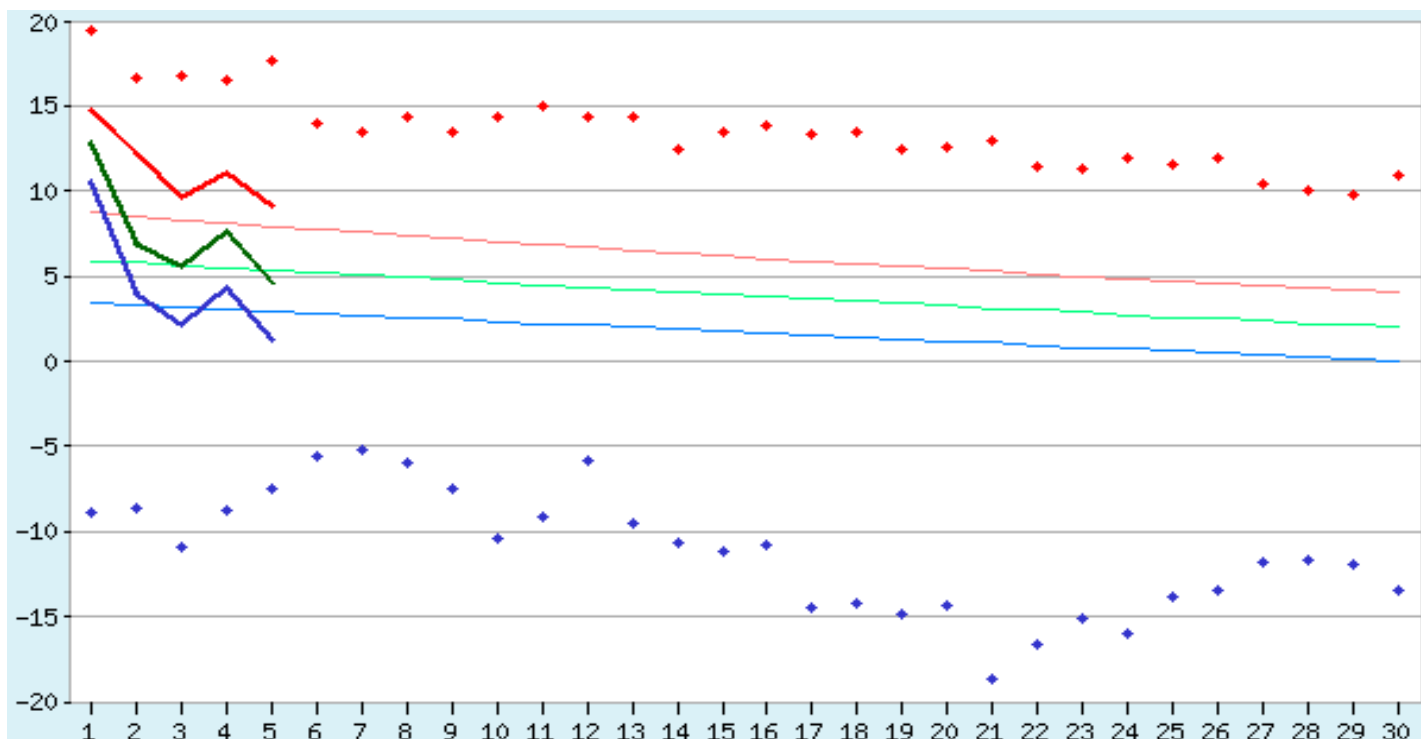
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

**1.1. Погода в Калининграде в ноябре 2024 г. Температура воздуха и осадки.**

Норма среднемесячной температуры ноября:  $+3,9^{\circ}$ . Фактическая температура месяца по данным наблюдений:  $+7,6^{\circ}$ . Норма суммы осадков в ноябре: 77 мм. Выпало осадков: 9 мм. Эта сумма составляет 12% от нормы. Самая низкая температура воздуха ( $+1,3^{\circ}$ ) была 5 ноября. Самая высокая температура воздуха ( $+14,8^{\circ}$ ) была 1 ноября.

**Температура воздуха в Калининграде. Ноябрь 2024 г.**

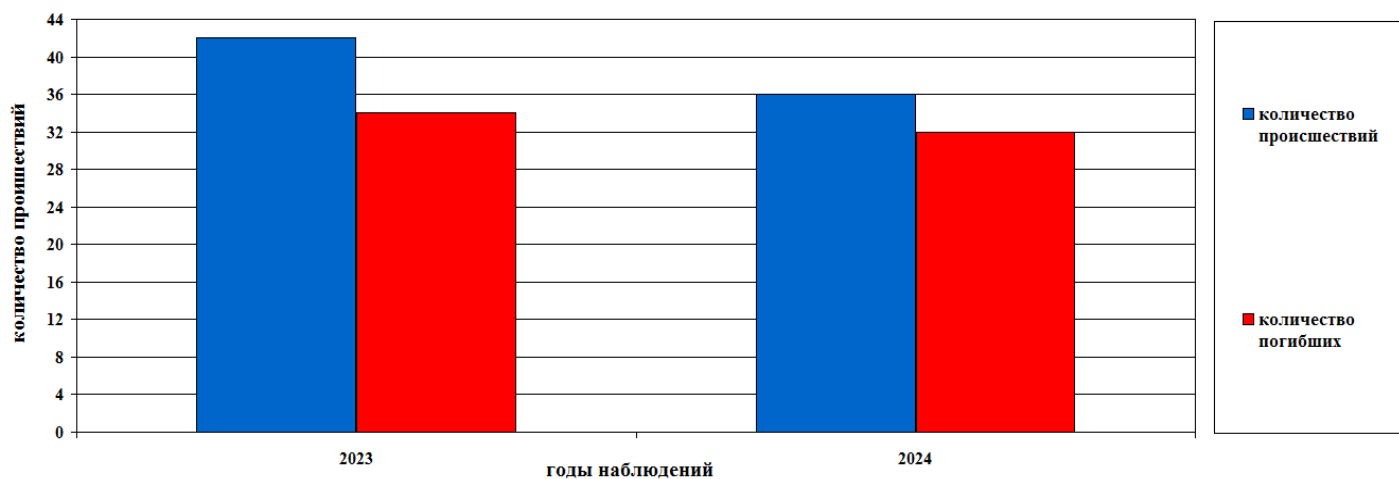


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными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

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

|                         | За неделю 2024 г. | АППГ | С начала 2024 г. | АППГ |
|-------------------------|-------------------|------|------------------|------|
| Количество происшествий | 0                 | 0    | 36               | 42   |
| Количество погибших     | 0                 | 0    | 32               | 34   |

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей  
на водных объектах области 2023-2024 гг.**



**1.3. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.**

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

**1.4. 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 |

**1.5. 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<br>6 ноября | Четверг<br>7 ноября | Пятница<br>8 ноября | Суббота<br>9 ноября | Воскресенье<br>10 ноября | Понедельник<br>11 ноября | Вторник<br>12 ноября |
|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| День                |                   |                     |                     |                     |                          |                          |                      |
| Т максимальная      | 10°               | 9°                  | 10°                 | 8°                  | 10°                      | 10°                      | 10°                  |
| Осадки, вероятность | 0                 | 0                   | 0                   | 0                   | 0                        | 0                        | 74%                  |
| Ветер, м/с          | ↗ 2               | → 2                 | ↗ 1                 | ↑ 2                 | ↑ 1                      | ↗ 2                      | ↘ 2                  |
| Давление, мм рт.ст  | 771               | 772                 | 774                 | 774                 | 772                      | 771                      | 765                  |
| Ночь                |                   |                     |                     |                     |                          |                          |                      |
| Т минимальная       | 2°                | 4°                  | 3°                  | 3°                  | 5°                       | 6°                       |                      |
| Осадки, вероятность | 0                 | 0                   | 0                   | 0                   | 0                        | 0                        |                      |
| Ветер, м/с          | ↗ 2               | ↓ 0                 | ↑ 2                 | ↑ 2                 | ↑ 1                      | ↗ 3                      |                      |
| Давление, мм рт.ст  | 771               | 773                 | 774                 | 773                 | 772                      | 767                      |                      |

На предстоящей неделе ожидается в основном малооблачная погода, 6 и 8 ноября - облачно с прояснениями, 12 ноября облачно. Небольшой дождь прогнозируется 12 ноября, в остальные дни без существенных осадков. Ветер переменных, преимущественно западных направлений 1-3 м/с. Температура воздуха днём +8...+10°C, ночью +2...+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:<br>(на основании анализа данных многолетних наблюдений, краткосрочного метеопрогноза, с учетом возможных природных опасностей на территории европейских стран) | <b>локального характера, обусловленные:</b><br>- агрометеорологическими условиями (0,014). |
|--|--|

#### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

|  |  |
|--|--|
| Возможные ЧС:<br>(на основании многолетних наблюдений) | <b>локального характера, обусловленные:</b><br>- авариями на автодорогах (0,021);<br>- авариями на судах (0,014);<br>- авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,049). |
|--|--|

#### 2.3.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Возможные ЧС:<br>(на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки) | <b>не прогнозируются</b> |
|--|--------------------------|

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