

31 января 2024 г.

№ 106 - ОМП ЧС

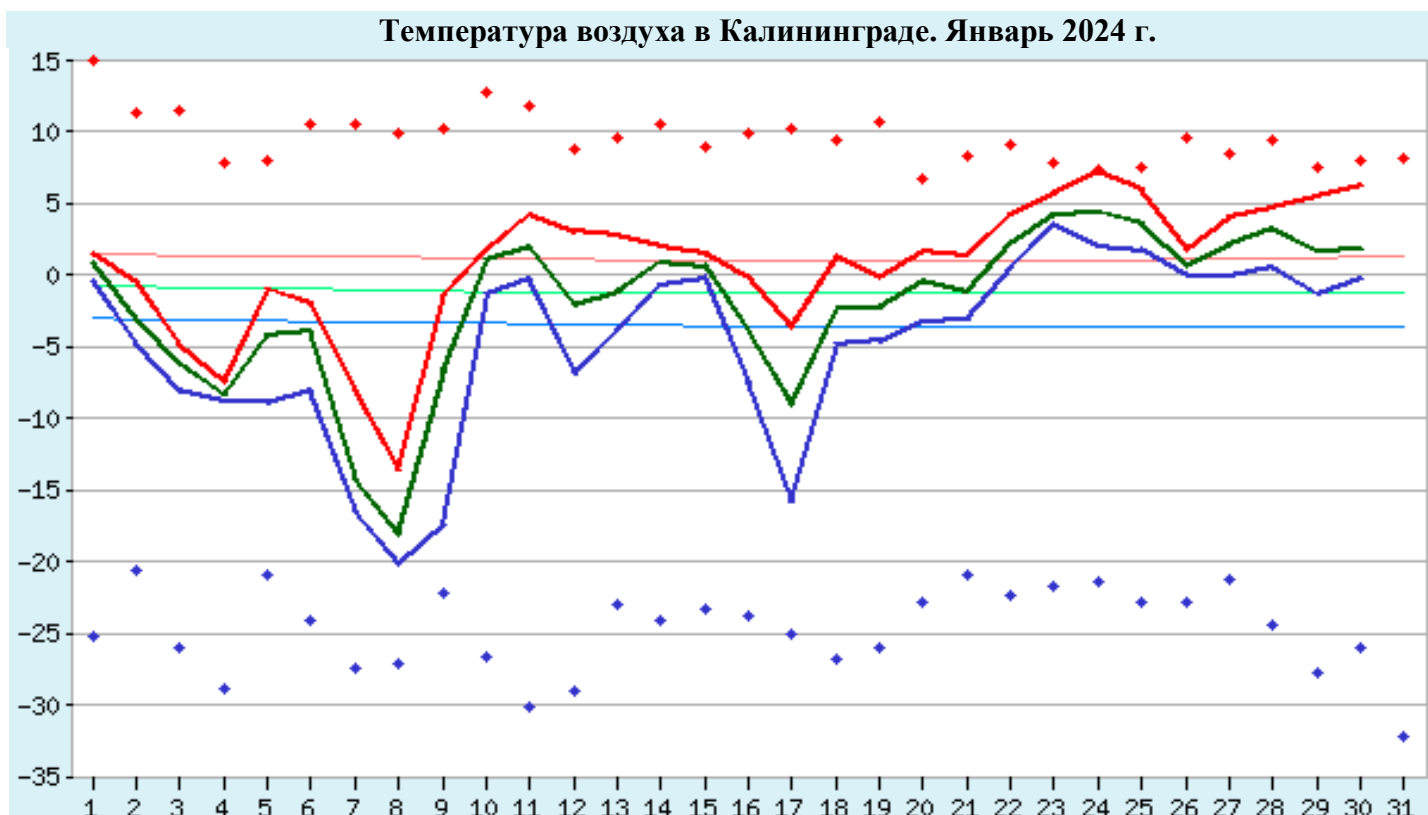
**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области**  
**с 31 января по 7 февраля 2024 года**

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 январе 2024 г. Температура воздуха и осадки.**

Норма среднемесячной температуры воздуха января: -1,2°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: -1,9°C. Норма суммы осадков в январе: 68 мм. Выпало осадков: 83 мм. Эта сумма составляет 122 % от нормы. Самая низкая температура воздуха (-20,1°C) была 8 января. Самая высокая температура воздуха (+7,3°C) была 24 января.



**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	2	2
Количество погибших	0	0	0	2

### 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	19 сентября 2023 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	2	5 сентября 2023 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	3	06 июля 2023 19:54	51.71	16.30	4.6	Польша
	4	27 июня 2023 15:34	51.60	16.35	4.2	Польша
	5	03 мая 2022 15:24	51.50	16.06	4.2	Польша
	6	07 апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4.9	Польша
	7	19 ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4.0	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 31 января	Четверг 1 февраля	Пятница 2 февраля	Суббота 3 февраля	Воскресенье 4 февраля	Понедельник 5 февраля	Вторник 6 февраля
День							
Т максимальная	6°	5°	5°	8°	6°	6°	4°
Осадки, мм (вероятность)	0.6 (80%)	0.5 (79%)	3.3 (87%)	0	1.5 (79%)	1.3 (75%)	0
Ветер, м/с	→ 5	→ 8	→ 6	→ 8	→ 8	→ 6	↘ 3
Давление, мм рт.ст	765	755	759	751	754	738	750
Ночь							
Т минимальная	1°	1°	3°	5°	3°	2°	
Осадки, мм (вероятность)	2 (65%)	0	3.4 (83%)	0.8 (57%)	8.3 (75%)	0.7 (74%)	
Ветер, м/с	↗ 6	→ 5	→ 8	→ 7	↘ 7	↘ 5	
Давление, мм рт.ст	759	759	751	754	750	742	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, 1-2 февраля облачно с прояснениями. Небольшие осадки, в дневные часы преимущественно в виде дождя. Ветер западных направлений 3-8 м/с. Температура воздуха днём +4...+8°С, ночью +1...+5°С.

#### 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)

**локального характера, обусловленные:**  
- отрывом прибрежных льдов в местах выхода на лёд (0,035).

##### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании многолетних наблюдений)

**локального характера, обусловленные:**  
- авариями на автодорогах (0,021);  
- авариями на судах (0,035);  
- авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,049).

##### 2.3.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

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

**локального характера, обусловленные:**  
- инфекционной заболеваемостью населения (0,014).

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

Дежурный по отделу  
Начальник отдела

А.А. Иванов  
А.А. Юрченко