

29 марта 2023 г.

№ 302 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 29 марта 2023 года по 5 апреля 2023 года**

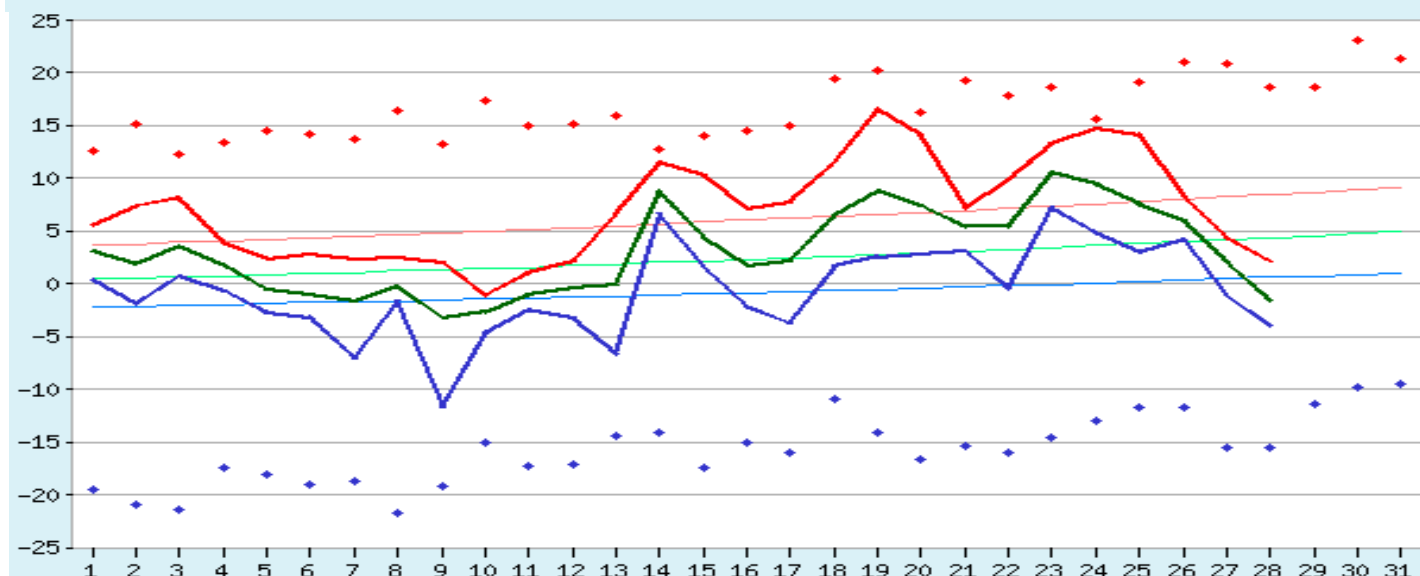
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

**1.1. Погода в Калининграде в марте 2023 г. Температура воздуха и осадки.**

Средняя температура воздуха марта: 2,4°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 3,1°C. Норма суммы осадков в марте: 49 мм. Выпало осадков: 58 мм. Эта сумма составляет 119 % от нормы. Самая низкая температура воздуха (-11,6°C) была 9 марта. Самая высокая температура воздуха (16,6°C) была 19 марта.

Температура воздуха в Калининграде. Март 2023 г.



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

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
Количество происшествий	0	2	4	6
Количество погибших	0	1	4	4



### 1.3. Пожарная обстановка на территории Калининградской области:

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
количество природных пожаров:	1	299	99	921
в том числе ландшафтных пожаров:	1	299	99	921
в том числе лесных пожаров:	0	0	0	0

### 1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	<b>неблагополучная по COVID-19.</b> На территории Калининградской области введены ограничительные мероприятия. (Постановление Правительства Калининградской области от 16 марта 2020 года № 658, с изменениями от 31 мая 2022 г. № 289).
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	03-мая 2022 15:24	51.50	16.06	4,2	Польша
	2	07-апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4,9	Польша
	3	19-ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4,0	Польша
	4	30-июля 2020 15:36	51.52	16.28	4,5	Польша
	5	08-июля 2020 05:19	51.64	16.21	6,5	Польша
	6	29-августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	Польша
	7	05-июля 2019 18:40	51.46	16.39	4.5	Польша

## 1.6. Агрометеорологическая обстановка.

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

## 2. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

### 2.1. Прогностическая информация.

#### 2.1.1. Вспомогательный недельный метеопрогноз.

Прогноз на 7 дней	График							
		Среда 29 марта	Четверг 30 марта	Пятница 31 марта	Суббота 1 апреля	Воскресенье 2 апреля	Понедельник 3 апреля	Вторник 4 апреля
День								
Т максимальная		7°	12°	12°	8°	6°	6°	7°
Осадки, мм (вероятность)		0	2.1 (84%)	1.8 (87%)	0	0.4 (56%)	0.1 (67%)	1.4 (74%)
Ветер, м/с		↗ 2	↗ 3	→ 3	↘ 6	↘ 7	↘ 5	↘ 3
Давление, мм рт.ст		762	753	747	749	758	762	761
Ночь								
Т минимальная		1°	6°	2°	0°	-2°	-1°	
Осадки, мм (вероятность)		0.2 (74%)	6.7 (87%)	0	0.1 (71%)	0.2 (75%)	0	
Ветер, м/с		↗ 3	↗ 3	↘ 4	↘ 5	↘ 4	↘ 3	
Давление, мм рт.ст		758	749	746	753	760	762	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, небольшие осадки. Ветер переменных направлений, преимущественно северной четверти 2-7 м/с. Температура воздуха днём от +6°C до +12°C, ночью от -2°C 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)	<b>не прогнозируется</b>
--	--------------------------

#### 2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

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

### 2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

**не прогнозируется**

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

Дежурный по отделу  
Начальник отдела

И.П. Гаврилюк  
А.А. Юрченко