

01 декабря 2021 г.

№ 1116 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области**  
**с 01 декабря 2021 года по 08 декабря 2021 года**

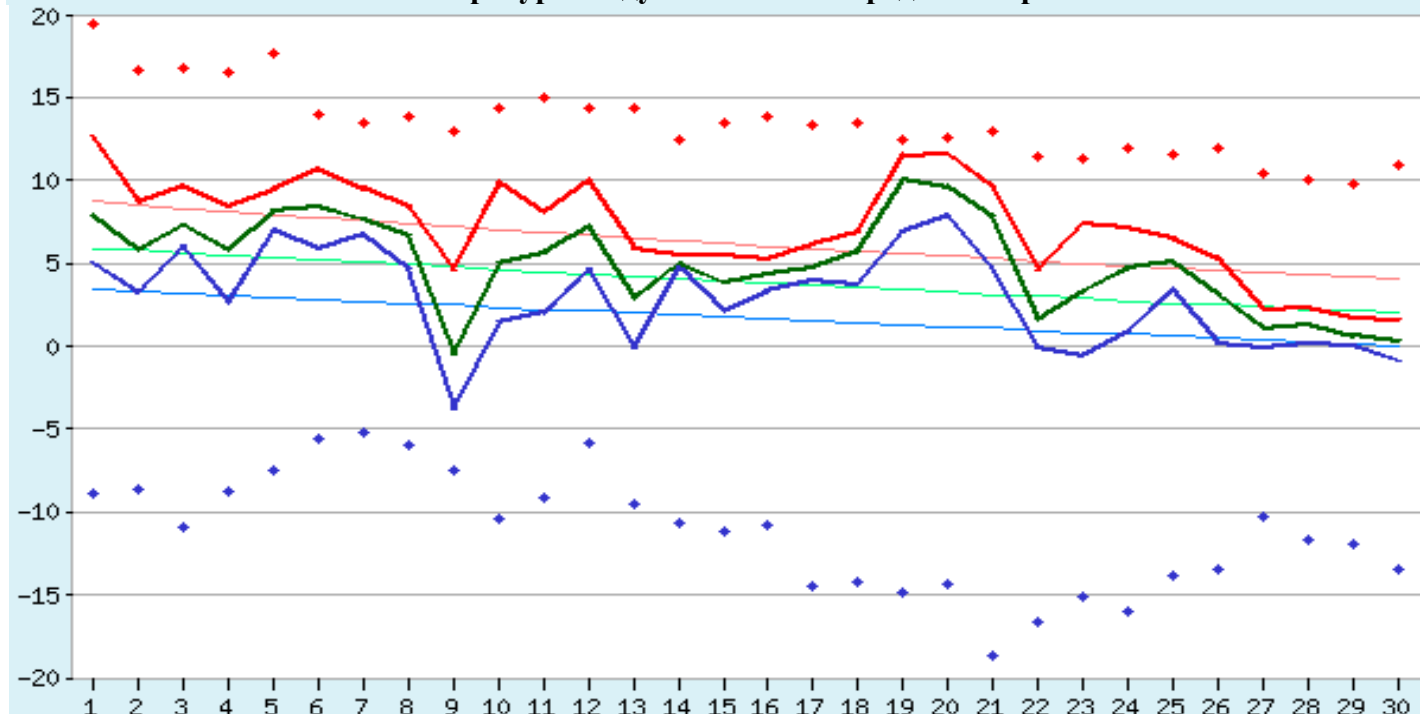
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. МОНИТОРИНГ**

**1.1. Погода в Калининграде в ноябре 2021 г. Температура воздуха и осадки.**

Средняя температура воздуха ноября: 3,9°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 5,3°C. Норма суммы осадков в октябре: 76 мм. Выпало осадков: 71 мм. Эта сумма составляет 93% от нормы. Самая низкая температура воздуха (-3,7°C) была 9 ноября. Самая высокая температура воздуха (12,7°C) была 1 ноября.

**Температура воздуха в Калининграде. Ноябрь 2021 г.**

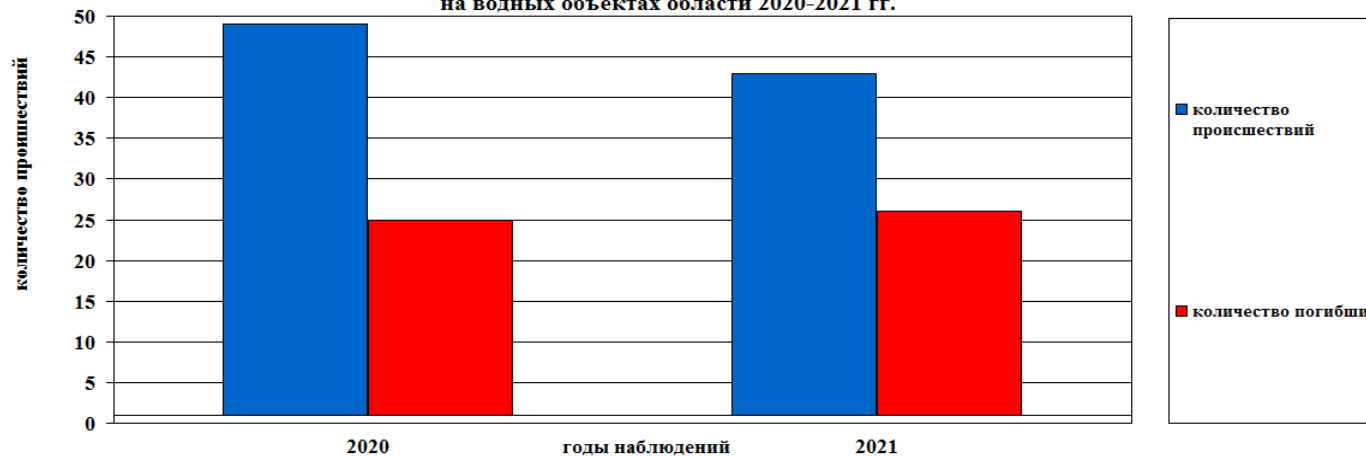


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

**1.2. Мониторинг обстановки на водных объектах.**

	За неделю 2021 г.	АППГ	С начала 2021 г.	АППГ
Количество происшествий	0	1	43	49
Количество погибших	0	0	26	25

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей  
на водных объектах области 2020-2021 гг.**



### 1.3. Мониторинг эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный.

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 26 ноября 2021 г. № 759).
Эпизоотическая обстановка	<b>благополучная</b>
Фитосанитарная обстановка	<b>благополучная</b>

### 1.4. Мониторинг опасных геологических явлений.

Карта землетрясений	Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда					
	№	дата и время	широта	долгота	магнитуда	регион
	1	19-ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4,0	Польша
	2	30-июля 2020 15:36	51.52	16.28	4,5	Польша
	3	08-июля 2020 05:19	51.64	16.21	6,5	Польша
	4	29-августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	Польша
	5	05- июля 2019 18:40	51.46	16.39	4.5	Польша
	6	29-января 2019 12:53	51.6	16.25	5.1	Польша
	7	20-ноября 2018 08:21	51.46	16.13	4.5	Польша

### 1.5. Агрометеорологический мониторинг.

Опасные явления	Место (наблюдательные подразделения КЦГМС)	Срок	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.

	Среда 1 декабря	Четверг 2 декабря	Пятница 3 декабря	Суббота 4 декабря	Воскресенье 5 декабря	Понедельник 6 декабря	Вторник 7 декабря
День							
Т максимальная	1°	4°	1°	1°	0°	-1°	-2°
Осадки, мм (вероятность)	10.8 (62%)	0.4 (91%)	0.3 (74%)	0	3.5 (79%)	0.6 (75%)	4 (55%)
Ветер, м/с	↑ 4	→ 7	↗ 6	↖ 3	← 4	↖ 2	← 2
Давление, мм рт.ст	742	740	750	751	753	758	762
Ночь							
Т минимальная	0°	-1°	-2°	-1°	-1°	-3°	
Осадки, мм (вероятность)	1.6 (88%)	1.3 (87%)	0.8 (66%)	0.4 (65%)	4.7 (75%)	0	
Ветер, м/с	↑ 7	→ 5	↗ 6	↖ 4	↖ 2	↖ 2	
Давление, мм рт.ст	734	747	750	751	755	760	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, временами осадки (мокрый снег, снег, дождь). 4 и 7 декабря без осадков. Ветер переменных направлений 2-7 м/с. Температура воздуха днём -1...+4°C, ночью 0...-3°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 многолетних наблюдений)

**не прогнозируются.**

#### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:  
(на основании многолетних наблюдений)

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

#### 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