

03 февраля 2021 г.

№ 108 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 03 февраля 2021 года по 10 февраля 2021 года**

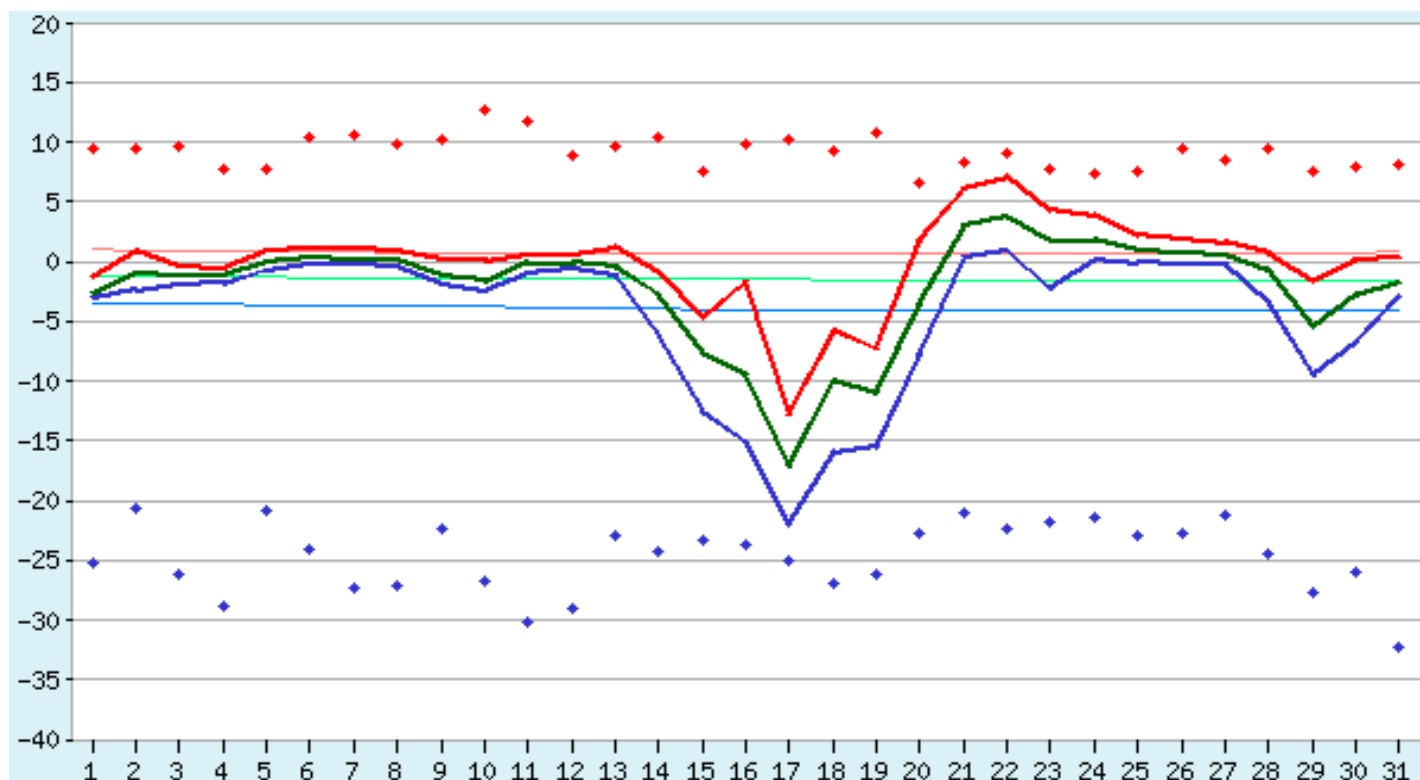
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. МОНИТОРИНГ**

**Погода в Калининграде в январе 2021 г. Температура воздуха и осадки.**

Средняя температура воздуха января:  $-1.2^{\circ}\text{C}$ . Фактическая температура месяца по данным наблюдений:  $-2.1^{\circ}\text{C}$ . Норма суммы осадков в январе: 68 мм. Выпало осадков: 63 мм. Эта сумма составляет 93 % от нормы. Самая низкая температура воздуха ( $-21,9^{\circ}\text{C}$ ) была 17 января. Самая высокая температура воздуха ( $+7.2^{\circ}\text{C}$ ) была 22 января.

**Температура воздуха в Калининграде. Январь 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.

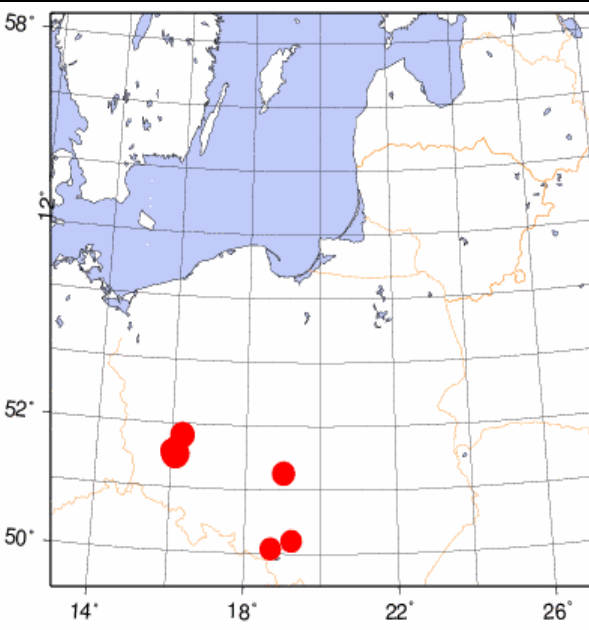
## 1.2. Мониторинг обстановки на водных объектах

	За неделю 2021 г.	АППГ	С начала 2021 г.	АППГ
Количество происшествий	3	1	3	1
Количество погибших	0	1	0	1

## 1.4 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 № 134, с изменениями от 01 февраля 2021 г. № 42).
Эпизоотическая обстановка	<b>благополучная</b>
Фитосанитарная обстановка	<b>благополучная</b>

## 1.5 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

## 1.6 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 3 февраля	Четверг 4 февраля	Пятница 5 февраля	Суббота 6 февраля	Воскресенье 7 февраля	Понедельник 8 февраля	Вторник 9 февраля
День							
Т максимальная	1°	-3°	-2°	-5°	-9°	-9°	-7°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0.2 (87%)	0	0.1 (79%)	8.9 (75%)	0.5 (74%)
Ветер, м/с	↙ 1	↙ 3	↘ 4	← 2	← 5	← 8	← 4
Давление, мм рт.ст	752	759	765	767	766	760	757
Ночь							
Т минимальная	-6°	-9°	-9°	-15°	-13°	-11°	
Осадки, мм (вероятность)	0	0.6 (87%)	0	0	2.1 (55%)	2.4 (74%)	
Ветер, м/с	↙ 5	↗ 2	→ 1	← 3	← 7	← 6	
Давление, мм рт.ст	753	763	766	768	765	757	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. С 7 февраля небольшие осадки. Ветер переменных направлений 2-7 м/с. Температура воздуха днём 0...-5°С, 7-8 февраля до -9°С. Ночью -6...-11°С, 7-8 февраля до -15°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 данных вспомогательного недельного метеопрогноза)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - отрывом прибрежных льдов в местах выхода на лед (0,035).
---	--

##### 2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - авариями на автодорогах (0,0125)
--	---

##### 2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

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

Дежурный по отделу

А.А. Юрченко