

23 октября 2024 г

№ 999 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 23 октября по 30 октября 2024 года**

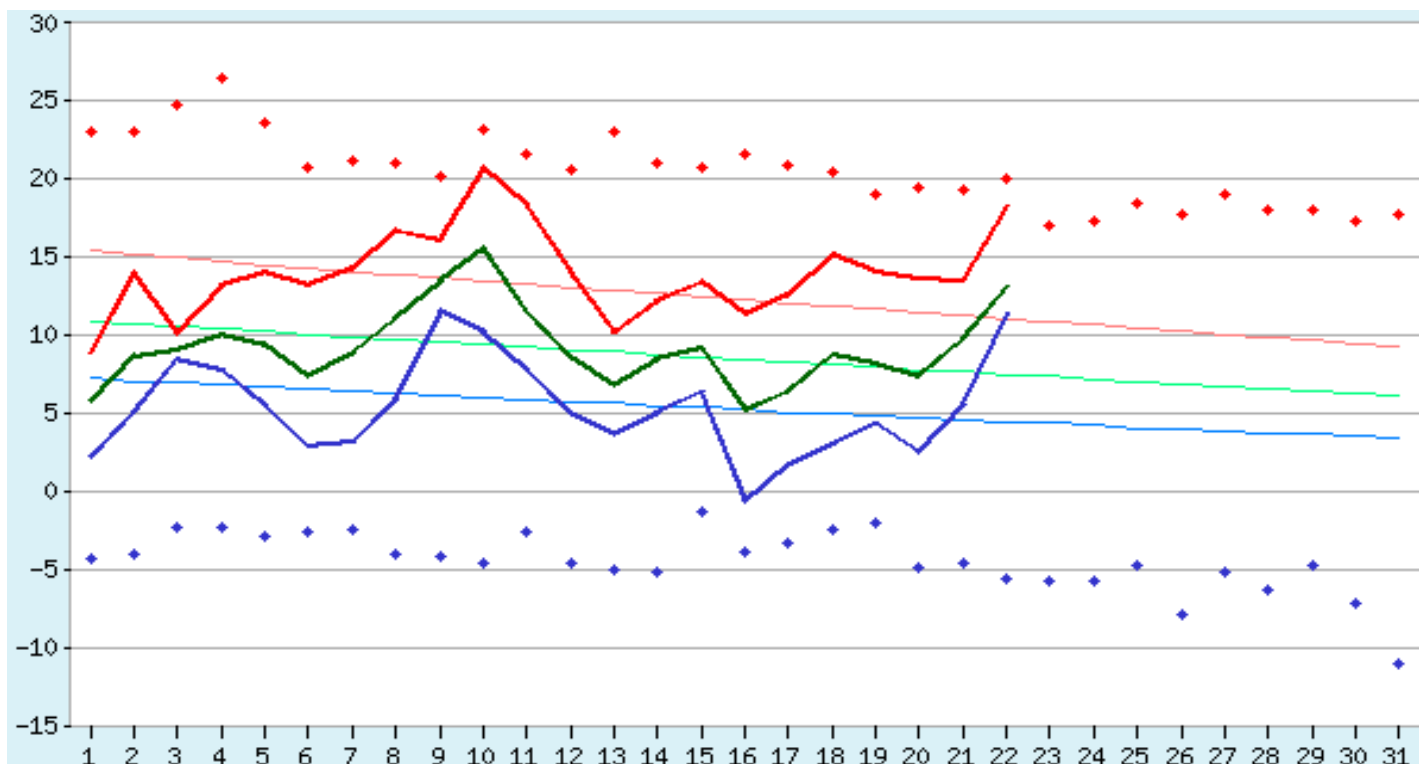
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

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

Норма среднемесячной температуры октября: +8,4°. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +9,2°. Норма суммы осадков в октябре: 85 мм. Выпало осадков: 28 мм. Эта сумма составляет 33% от нормы. Самая низкая температура воздуха (-0.6°) была 16 октября. Самая высокая температура воздуха (+20.7°) была 10 октября.

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

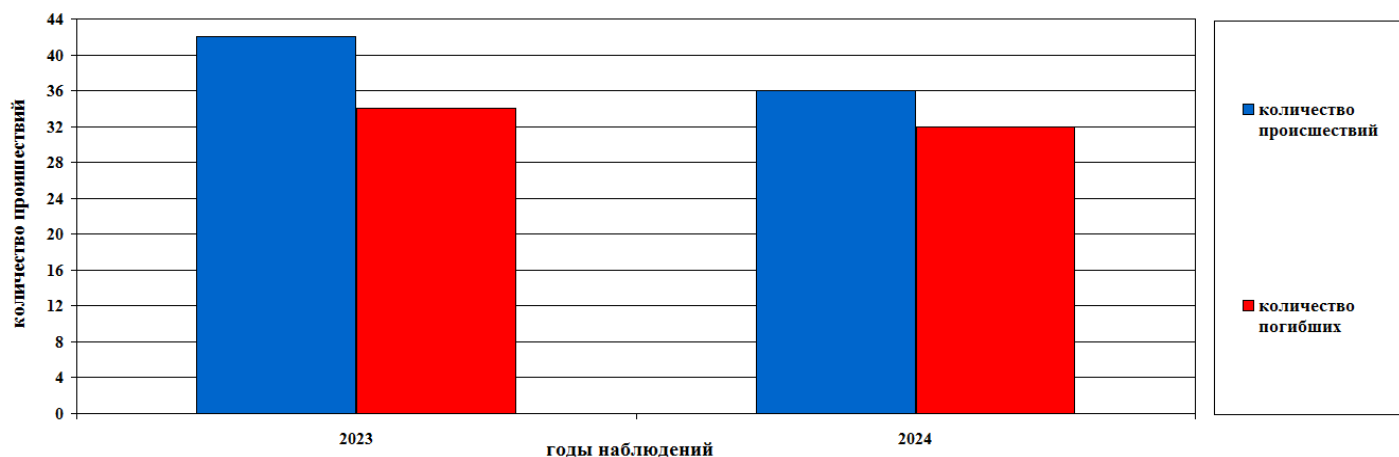


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными 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	1	36	42
Количество погибших	0	1	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>Ограничительные мероприятия по АЧС:</b> - Гурьевский МО (указ Губернатора № 88-у от 20.09.2024).
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	6 августа 2024 г. 22:15	51.66	16:03	4.3	Польша
	2	25 апреля 2024 г. 16:04	51.58	16.48	4.3	Польша
	3	19 сентября 2023 г. 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	4	5 сентября 2023 г. 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	5	6 июля 2023 г. 19:54	51.71	16.30	4.6	Польша
	6	27 июня 2023 г. 15:34	51.60	16.35	4.2	Польша
	7	3 мая 2022 г. 15:24	51.50	16.06	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 23 октября	Четверг 24 октября	Пятница 25 октября	Суббота 26 октября	Воскресенье 27 октября	Понедельник 28 октября	Вторник 29 октября
День							
Т максимальная	13°	13°	12°	14°	15°	14°	11°
Осадки, вероятность	0	0	0	0	0	75%	0
Ветер, м/с	→ 5	→ 3	↙ 3	↑ 3	↑ 2	↗ 4	→ 5
Давление, мм рт.ст	771	771	768	768	768	766	768
Ночь							
Т минимальная	7°	3°	4°	6°	6°	7°	
Осадки, вероятность	0	0	0	0	75%	74%	
Ветер, м/с	→ 4	↑ 2	↑ 3	↙ 3	↗ 3	→ 4	
Давление, мм рт.ст	771	769	768	768	768	765	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода, 27-29 октября - облачно. Без существенных осадков, 28 октября прогнозируется небольшой кратковременный дождь. Ветер переменных направлений 2-5 м/с. Температура воздуха днём +11...+14°С, ночью +3...+7°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)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - агрометеорологическими условиями (0,014).
--	--

##### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - авариями на автодорогах (0,021); - авариями на судах (0,014); - техногенными авариями (0,042).
--	---

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

Возможные ЧС: (на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - инфекционной заболеваемостью населения (0,014).
--	--

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

Дежурный по отделу  
Начальник отдела

И.П. Гаврилюк  
А.А. Юрченко