

3 июля 2024 г.

№ 623 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области**  
**с 3 июля по 10 июля 2024 года**

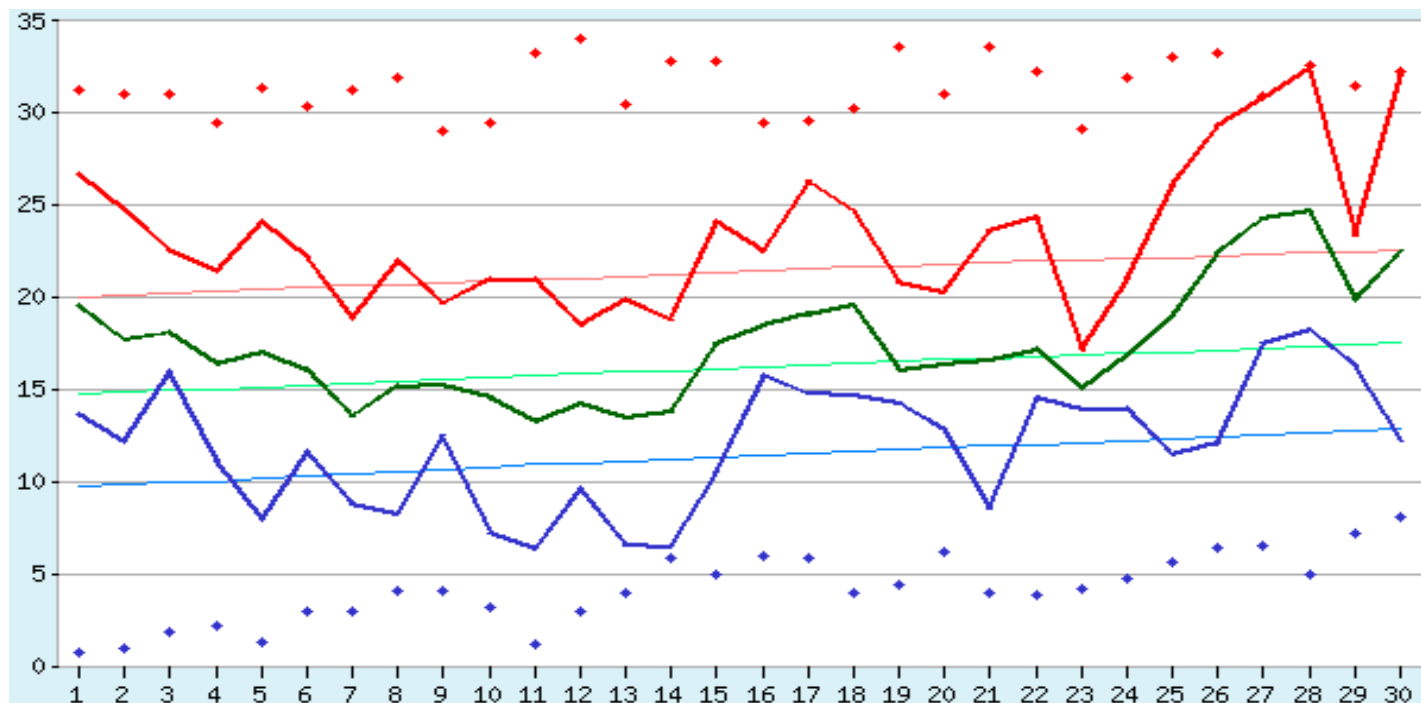
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

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

Норма среднемесячной температуры воздуха июня: +16,1°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +17,5°C. Норма суммы осадков в июне: 69 мм. Выпало осадков: 66 мм. Эта сумма составляет 96% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+6,4°C) была 11 июня. Самая высокая температура воздуха (+32,5°C) была 28 июня.

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

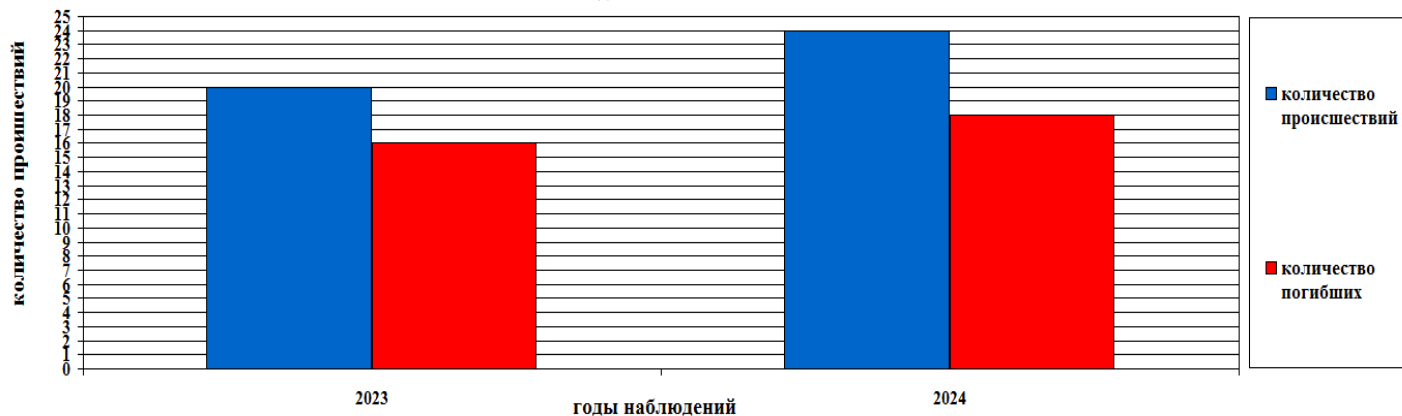


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными 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	5	2	24	20
Количество погибших	5	1	18	16

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей  
на водных объектах области 2023-2024 гг.**



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

	За неделю 2024 г.	АППГ	С начала 2024 г.	АППГ
количество природных пожаров:	7	2	212	759
в том числе ландшафтных пожаров:	6	2	210	739
в том числе лесных пожаров:	1	0	2	20

**1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.**

Эпидемиологическая обстановка	<b>благополучная</b>
Эпизоотическая обстановка	<b>Ограничительные мероприятия по АЧС:</b> - Неманский МО (указ Губернатора № 41-у от 17.05.2024); - Славский МО (указ Губернатора № 46-у от 11.06.2024).
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	25 апреля 2024 16:04	51.58	16.48	4.0	Польша
	2	19 сентября 2023 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	3	5 сентября 2023 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	4	06 июля 2023 19:54	51.71	16.30	4.6	Польша
	5	27 июня 2023 15:34	51.60	16.35	4.2	Польша
	6	03 мая 2022 15:24	51.50	16.06	4.2	Польша
	7	07 апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4.9	Польша

## 1.6. 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 3 июля	Четверг 4 июля	Пятница 5 июля	Суббота 6 июля	Воскресенье 7 июля	Понедельник 8 июля	Вторник 9 июля
День							
Т максимальная	20°	22°	20°	26°	24°	19°	24°
Осадки, мм (вероятность)	0.2 (68%)	0	0	0	1.3 (79%)	0	0
Ветер, м/с	→ 2	↑ 3	↗ 4	↑ 4	↓ 3	↙ 2	↘ 3
Давление, мм рт.ст	753	754	757	758	759	762	766
Ночь							
Т минимальная	11°	13°	12°	18°	13°	12°	
Осадки, мм (вероятность)	0	1.4 (67%)	0	0	0	0	
Ветер, м/с	↑ 1	→ 3	↗ 4	↑ 4	↓ 1	→ 2	
Давление, мм рт.ст	754	755	759	756	760	765	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода. 5-6 и 9 июля – облачно с прояснениями. Без существенных осадков. 3 и 7 июля – небольшие дожди, возможны грозы. Ветер переменных направлений 1-4 м/с, при грозах возможно порывистый. Температура воздуха днём от +19 до +26°С, ночью от +11 до +18°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); - природными пожарами (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 технологических производствах (0,021); - авиапроисшествиями (0,014).
--	--

#### 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 (0,021).
--	--

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

**Дежурный по отделу  
Начальник отдела**

**И.П. Гаврилюк  
А.А. Юрченко**