

19 июня 2024 г.

№ 571 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области**  
**с 19 июня по 26 июня 2024 года**

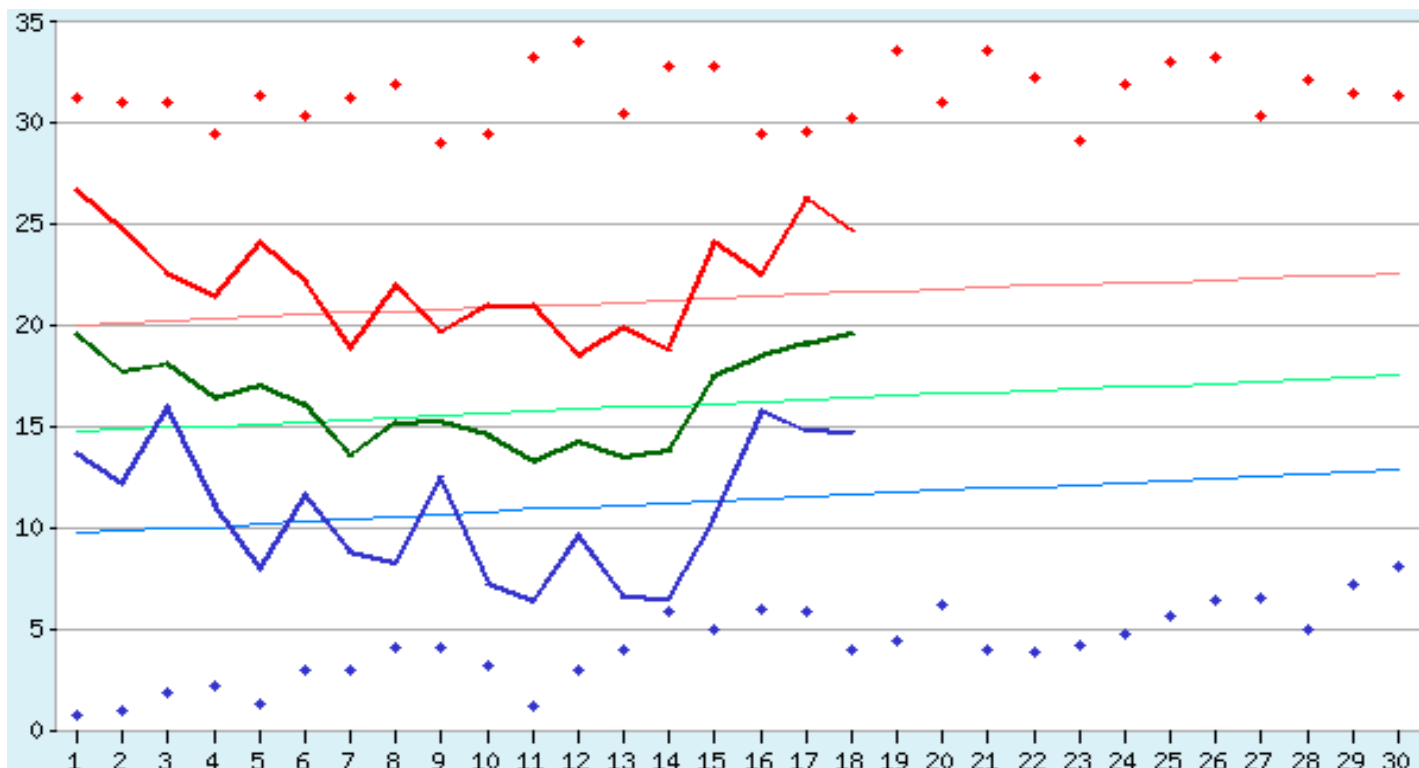
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**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: +16,3°C. Норма суммы осадков в июне: 69 мм. Выпало осадков: 42 мм. Эта сумма составляет 60% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+6,4°C) была 11 июня. Самая высокая температура воздуха (+26,7°C) была 1 июня.

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

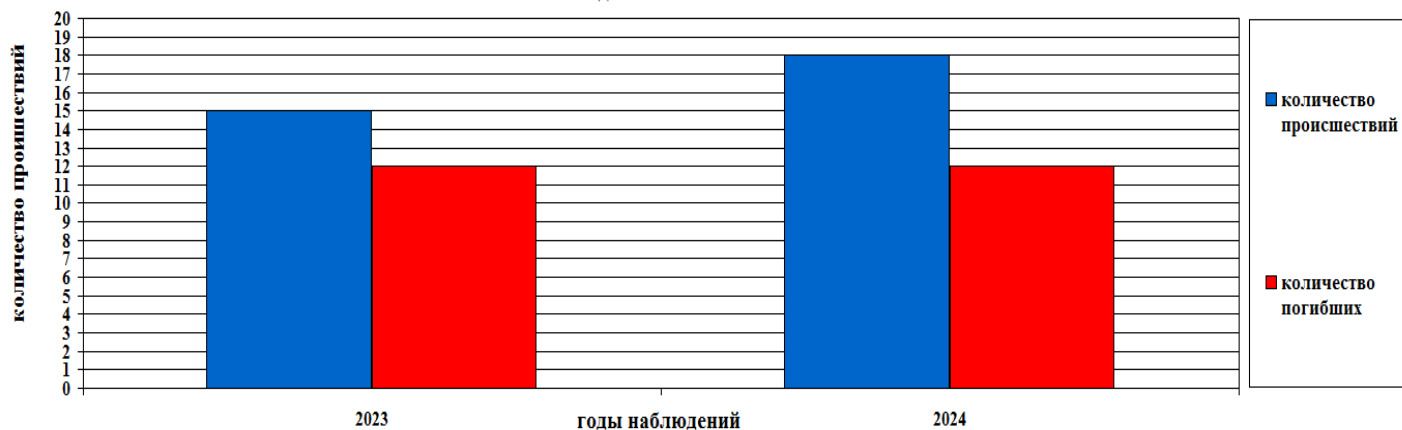


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными 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	0	1	18	15
Количество погибших	0	1	12	12

**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:	6	31	203	751
в том числе ландшафтных пожаров:	6	31	202	732
в том числе лесных пожаров:	0	0	1	19

**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 19 июня	Четверг 20 июня	Пятница 21 июня	Суббота 22 июня	Воскресенье 23 июня	Понедельник 24 июня	Вторник 25 июня
День							
Т максимальная	23°	20°	22°	21°	22°	21°	22°
Осадки, мм (вероятность)	4.6 (95%)	0	0	2 (83%)	0	1.1 (75%)	0.4 (58%)
Ветер, м/с	→ 4	→ 3	↙ 0	→ 3	→ 3	→ 1	→ 2
Давление, мм рт.ст	757	763	760	755	755	757	759
Ночь							
Т минимальная	12°	11°	14°	12°	13°	12°	
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0.8 (83%)	0	0	0.4 (74%)	
Ветер, м/с	→ 4	↗ 2	↙ 3	→ 4	↗ 1	→ 2	
Давление, мм рт.ст	760	762	757	755	756	758	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода. 20, 21 июня – облачно с прояснениями. Небольшие дожди, возможны грозы, 20, 21 и 23 июня – без существенных осадков. Ветер преимущественно западных направлений 1-4 м/с, при грозах возможно порывистый. Температура воздуха днём +20... +23°С, ночью +11...+14°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 (0,021).
--	--

#### 2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - авариями на автодорогах (0,035); - авариями на судах (0,021).
--	---

#### 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> - инфекционными заболеваниями населения (0,021).
--	---

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

**Дежурный по отделу  
Начальник отдела**

**А.А. Иванов  
А.А. Юрченко**