

24 июля 2024 г.

№ 699 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
 чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
 с 24 по 31 июля 2024 года**

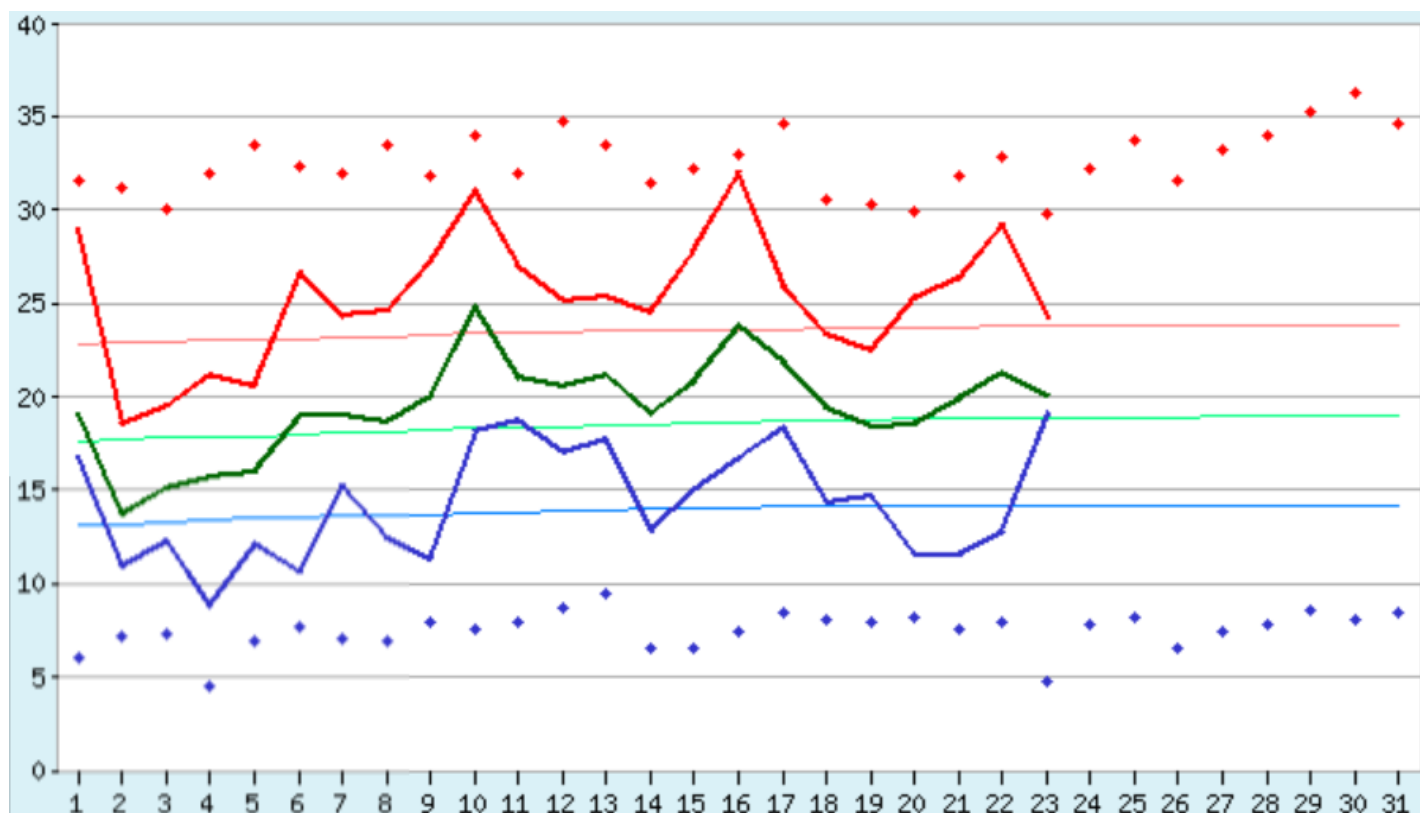
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

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

Норма среднемесячной температуры воздуха июля: +18,5°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +19,5°C. Норма суммы осадков в июле: 91 мм. Выпало осадков: 101 мм. Эта сумма составляет 111% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+8,9°C) была 4 июля. Самая высокая температура воздуха (+32,1°C) была 16 июля.

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

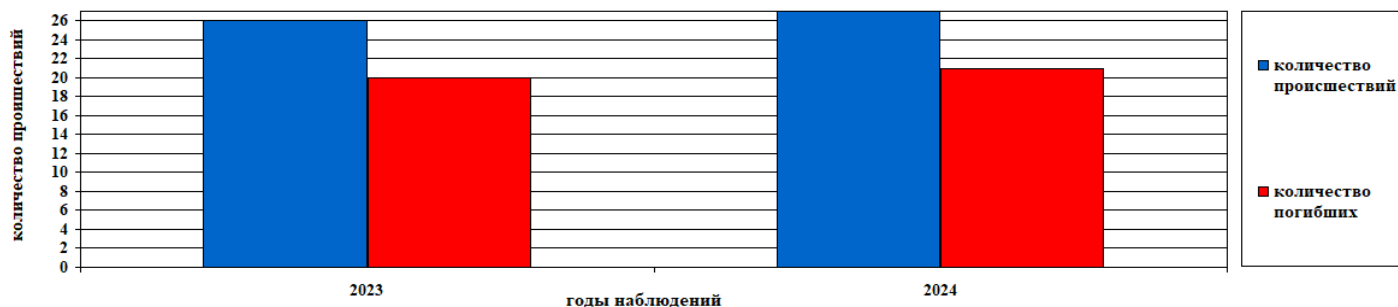


**Пояснения к графику.** Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными 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	2	4	27	26
Количество погибших	2	2	21	20

**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:	1	7	217	781
в том числе ландшафтных пожаров:	1	7	215	761
в том числе лесных пожаров:	0	0	2	20

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

Эпидемиологическая обстановка	<b>благополучная</b>
Эпизоотическая обстановка	<b>Ограничительные мероприятия по АЧС:</b> - 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 24 июля	Четверг 25 июля	Пятница 26 июля	Суббота 27 июля	Воскресенье 28 июля	Понедельник 29 июля	Вторник 30 июля
День							
Т максимальная	25°	22°	24°	28°	26°	22°	24°
Осадки, мм (вероятность)	0	1.3 (57%)	0	0	1.6 (79%)	0	3.4 (74%)
Ветер, м/с	↓ 2	↘ 3	↓ 1	↑ 2	→ 4	→ 5	↘ 1
Давление, мм рт.ст	757	757	760	761	762	765	763
Ночь							
Т минимальная	15°	14°	14°	18°	15°	14°	
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0	0	2.2 (75%)	0	
Ветер, м/с	↘ 3	→ 2	← 1	↑ 3	→ 4	→ 3	
Давление, мм рт.ст	757	759	761	760	765	763	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. 24 и 29 июля – облачно. Без существенных осадков. 25, 28 и 30 июля – небольшие дожди, возможны грозы. Ветер переменных направлений 1-5 м/с, при грозах возможны шквалистые усиления ветра. Температура воздуха днём от +22 до +28°С, ночью +14 ...+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  
Врио начальника отдела**

**А.А. Иванов  
А.А. Иванов**