

21 августа 2024 г.

№ 794 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области  
с 21 по 28 августа 2024 года**

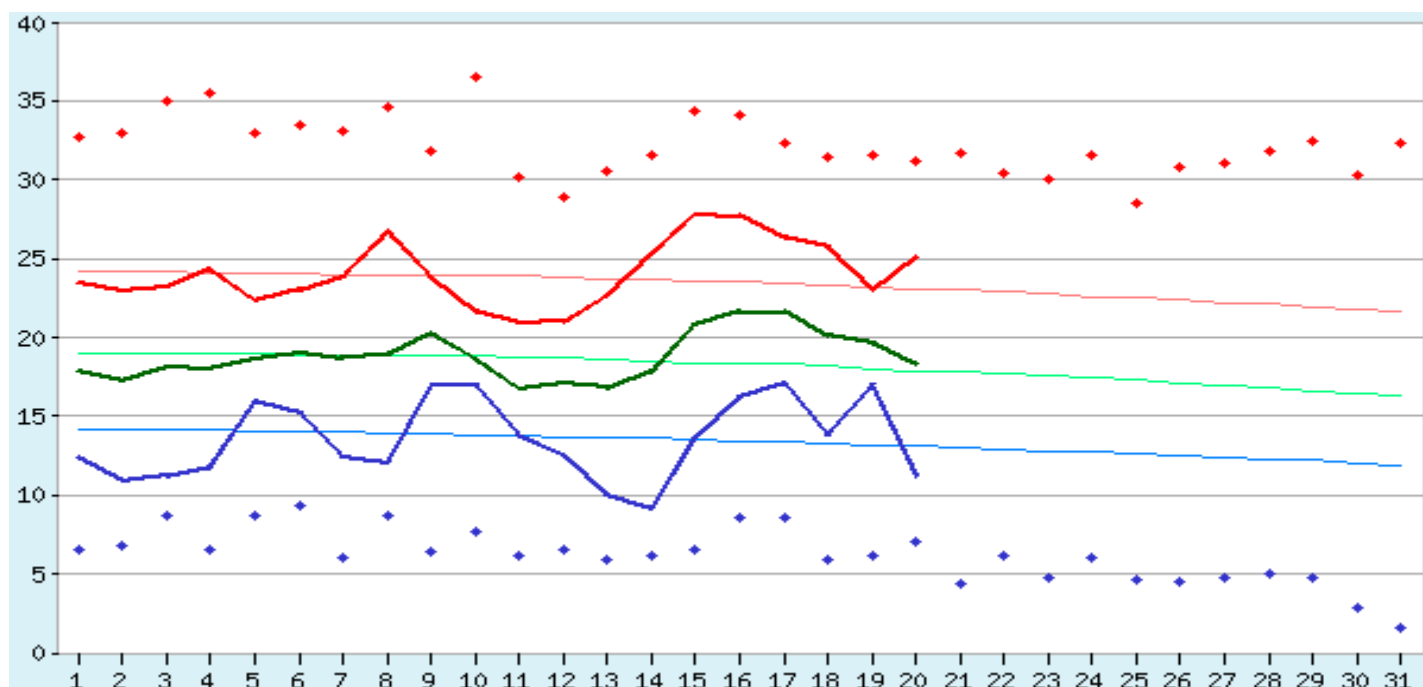
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ**

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

Норма среднемесячной температуры воздуха августа: +18,1°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +18,9°C. Норма суммы осадков в августе: 91 мм. Выпало осадков: 20 мм. Эта сумма составляет 21 % от нормы. Самая низкая температура воздуха (+9,2°C) была 14 августа. Самая высокая температура воздуха (+27,9°C) была 15 августа.

**Температура воздуха в Калининграде. Август 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	5	30	38
Количество погибших	2	4	24	27

**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	223	790
в том числе ландшафтных пожаров:	1	7	221	770
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> - Полесский МО (указ Губернатора № 66-у от 25.07.2024).
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	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

**1.6. 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 21 августа	Четверг 22 августа	Пятница 23 августа	Суббота 24 августа	Воскресенье 25 августа	Понедельник 26 августа	Вторник 27 августа
День							
Т максимальная	26°	20°	25°	26°	26°	23°	20°
Осадки, вероятность	89%	85%	0	0	0	75%	0
Ветер, м/с	→ 3	→ 4	↑ 4	↑ 3	→ 1	↓ 5	↓ 4
Давление, мм рт.ст	754	759	757	760	757	759	760
Ночь							
Т минимальная	12°	12°	15°	17°	16°	13°	13°
Осадки, вероятность	0	0	0	0	0	74%	0
Ветер, м/с	→ 4	↑ 3	↑ 3	↑ 3	↓ 4	↓ 4	↓ 4
Давление, мм рт.ст	757	759	759	757	758	759	759

На предстоящей неделе ожидается облачная погода. 21, 24 и 27 августа облачно с прояснениями. 21-22 и 26 августа прогнозируются дожди, возможны грозы. Ветер переменных направлений 1-5 м/с, при грозе возможны шквалистые усиления ветра. Температура воздуха днём от +20 до +26°С, ночью +12... +17°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 (0,021); - техногенными пожарами (0,021).
--	---

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

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

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