

**Государственное бюджетное учреждение Калининградской области
«Отряд государственной противопожарной службы
и обеспечения мероприятий гражданской обороны»
отдел мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций
236003 г. Калининград, Московский пр-т, 188
тел., факс (4012) 311-288; E-mail: ompchs@guogps39.ru**

4 июня 2025 г.

№ 524 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 4 июня 2025 года по 11 июня 2025 года**

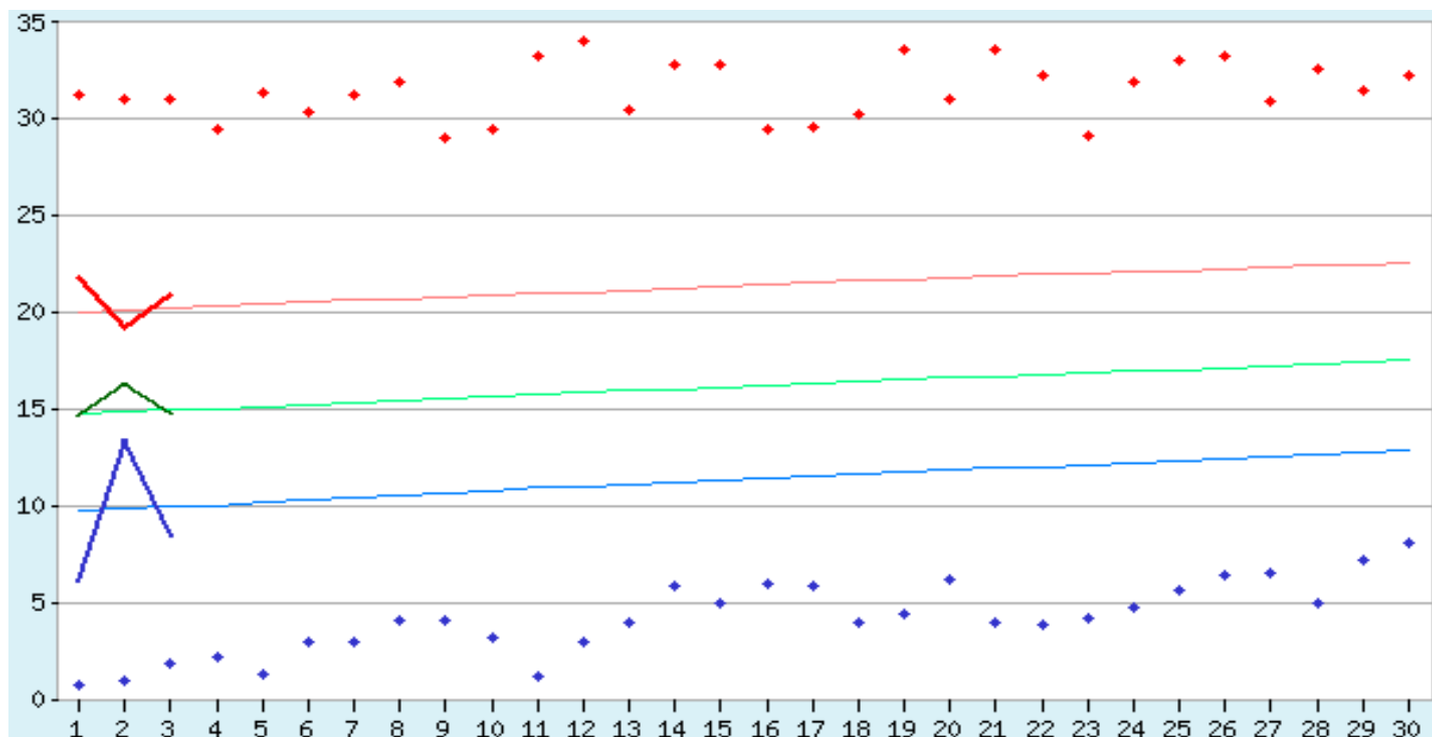
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

1.1. Погода в Калининграде в июне 2025 г. Температура воздуха и осадки.

Норма среднемесячной температуры июня: +16,1°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +15,3°C. Норма суммы осадков в июне: 69 мм. Выпало осадков: 1 мм. Эта сумма составляет 1% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+6,2°C) была 1 июня. Самая высокая температура воздуха (+21,8°C) была 1 июня.

Температура воздуха в Калининграде. Июнь 2025 г.

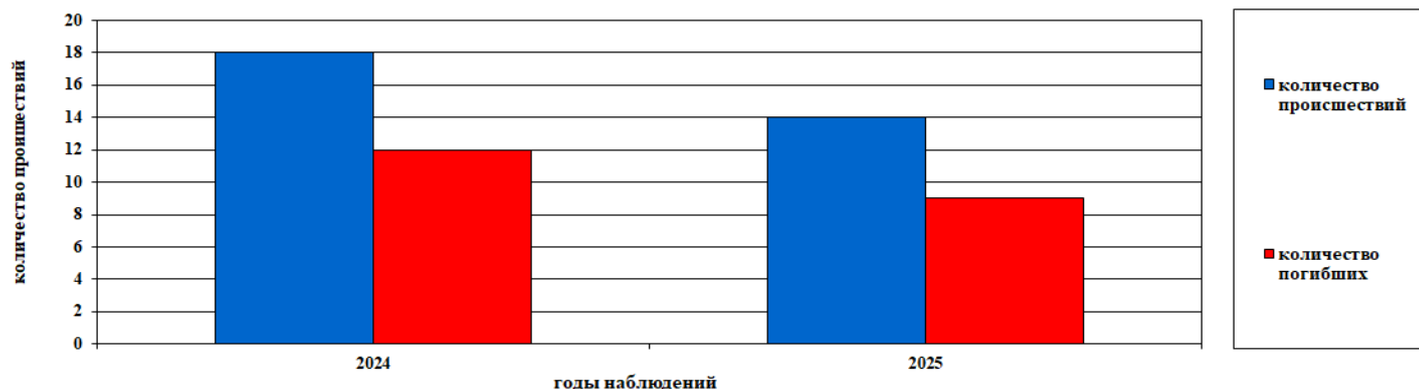


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

1.2. Обстановка на водных объектах области.

	За неделю 2025 г.	АППГ	С начала 2025 г.	АППГ
Количество происшествий	2	2	14	18
Количество погибших	1	2	9	12

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2024-2025 гг.**



1.3 Лесопожарная обстановка на территории Калининградской области:

На территории Калининградской области:

С 10 марта 2025 года установлен пожароопасный сезон на землях лесного фонда (Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области от 10 марта 2025 г. № 112).

	За неделю 2025 г.	АППГ	С начала 2025 г.	АППГ
количество лесных пожаров:	0	0	11	1

1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	благополучная
Эпизоотическая обстановка	благополучная
Фитосанитарная обстановка	благополучная

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	27 февраля 2025 г. 08:19	51.64	16.14	4.7	Польша
	2	25 октября 2024 г. 15:55	51.58	16.12	4.4	Польша
	3	6 августа 2024 г. 22:15	51.66	16.03	4.3	Польша
	4	25 апреля 2024 г. 16:04	51.58	16.48	4.3	Польша
	5	19 сентября 2023 г. 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	6	5 сентября 2023 г. 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	7	27 июня 2023 г. 15:34	51.60	16.35	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 4 июня	Четверг 5 июня	Пятница 6 июня	Суббота 7 июня	Воскресенье 8 июня	Понедельник 9 июня	Вторник 10 июня
День							
Т максимальная	26°	21°	22°	22°	21°	18°	21°
Осадки, вероятность	0	75%	87%	83%	73%	75%	60%
Ветер, м/с	↑ 5	→ 2	↗ 3	↑ 3	↗ 3	→ 3	↘ 4
Давление, мм рт.ст	757	755	756	756	757	762	760
Ночь							
Т минимальная	15°	11°	12°	14°	11°	8°	
Осадки, вероятность	85%	87%	83%	64%	55%	0	
Ветер, м/с	↑ 3	↗ 3	↗ 3	↗ 5	→ 3	→ 3	
Давление, мм рт.ст	755	755	757	756	759	762	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, 4 и 7 июня – облачно с прояснениями. В течение недели прогнозируются дожди, 4 июня - преимущественно без осадков. Ветер переменных, преимущественно западных направлений 2-5 м/с. Температура воздуха днём от +18 до +26°С, ночью от +8 до +15°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)	локального характера, обусловленные: - агрометеорологическими условиями (0,021).
--	--

2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений)	локального характера, обусловленные: - авариями на автодорогах (0,035); - техногенными авариями (0,014).
--	---

2.3.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

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

**Дежурный по отделу
Начальник отдела**

**А.А. Иванов
А.А. Юрченко**