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

15 октября 2025 г.

№ 983 - ОМП ЧС

КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области с 15 октября 2025 года по 22 октября 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

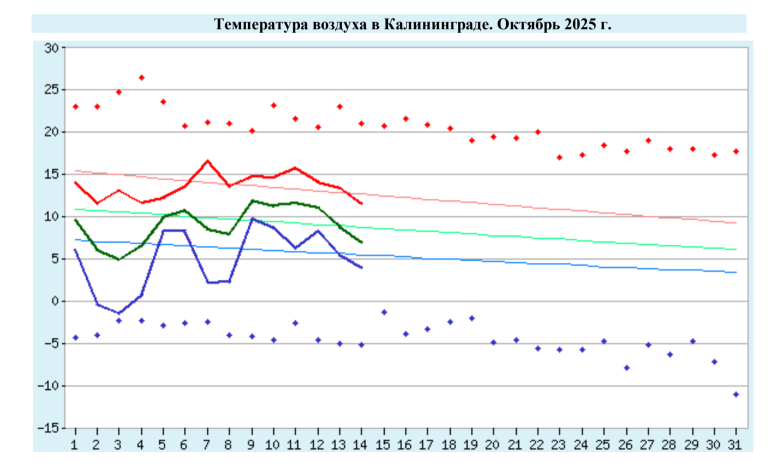
1.1. Метеорологической

Погода в Калининграде в октябре 2025 г. Температура воздуха и осадки.

Норма среднемесячной температуры октября: $+8,4^{\circ}$ С. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: $+9,0^{\circ}$ С. Отклонение от нормы: $-0,8^{\circ}$ С.

Норма суммы осадков в октябре: 85 мм. Выпало осадков: 28 мм. Эта сумма составляет 32 % от нормы.

Самая низкая температура воздуха $(-1,4^{\circ}\text{C})$ была 3 октября. Самая высокая температура воздуха $(+16,6^{\circ})$ была 7 октября.

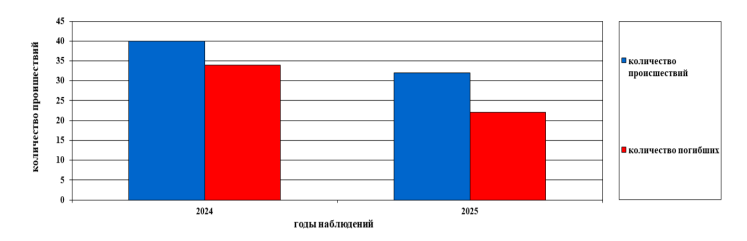


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками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

1.2. Обстановка на водных объектах области.

	За неделю 2025 г.	АППГ	С начала 2025 г.	АППГ
Количество происшествий	1	0	32	40
Количество погибших	1	0	22	34

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



1.3. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	благополучная
Эпизоотическая обстановка	благополучная
Фитосанитарная обстановка	благополучная

1.4. Опасные геологические явления.

Карта землетрясений		Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда.					
58'	№	дата и время	широта	долгота	магни- туда	регион	
	1	12 сентября 2025 г. 00:42	51.60	16.28	4.6	Польша	
	2	13 августа 2025 г. 21:30	51.78	16.34	4.7	Польша	
, 2	3	27 февраля 2025 г. 08:19	51.64	16.14	4.7	Польша	
52'	4	25 октября 2024 г. 15:55	51.58	16.12	4.4	Польша	
	5	6 августа 2024 г. 22:15	51.66	16.03	4.3	Польша	
50°	6	25 апреля 2024 г. 16:04	51.58	16.48	4.3	Польша	
14* 18° 22° 26°	7	19 сентября 2023 г. 16:04	51.59	16.27	4.6	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.

0	Среда 15 октября	Четверг 16 октября	Пятница 17 октября	Суббота 18 октября	Воскресенье 19 октября	Понедельник 20 октября	Вторник 21 октября
День			P	\$	**		
Т максимальная	13°	13°	12°	10°	11°	10°	10°
Осадки, вероятность	86%	70%	68%	79%	79%	0	0
Ветер, м/с	→ 2	7 5	7 3	↓ 6	→ 1	K 3	K 5
Давление, мм рт.ст	763	759	759	765	766	764	756
Ночь			> 🗳		>		>
Т минимальная	7°	7°	5°	2°	2°	1°	
Осадки, вероятность	75%	87%	83%	0	68%	0	
Ветер, м/с	7 4	7 4	↓ 3	4 1	7 3	K 4	
Давление, мм рт.ст	762	758	762	766	765	760	

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, 18-19 октября - облачно с прояснениями. Небольшие дожди прогнозируется с 15 по 19 октября, 20-21 октября - без существенных осадков. Ветер переменных, преимущественно западных направлений 1-6 м/с. Температура воздуха днём $+10 \dots +13$ °C, ночью от +1 до +7°C.

2.2. Агрометеорологический прогноз:

В течение недели в ночные и утренние часы местами возможны заморозки.

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 (0,014).

2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании многолетних наблюдений)

локального характера, обусловленные:

- авариями на автодорогах (0,014);
- авариями на судах (0,014);
- техногенными авариями (0,035).

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