

9 октября 2024 г

№ 954 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 9 октября по 16 октября 2024 года**

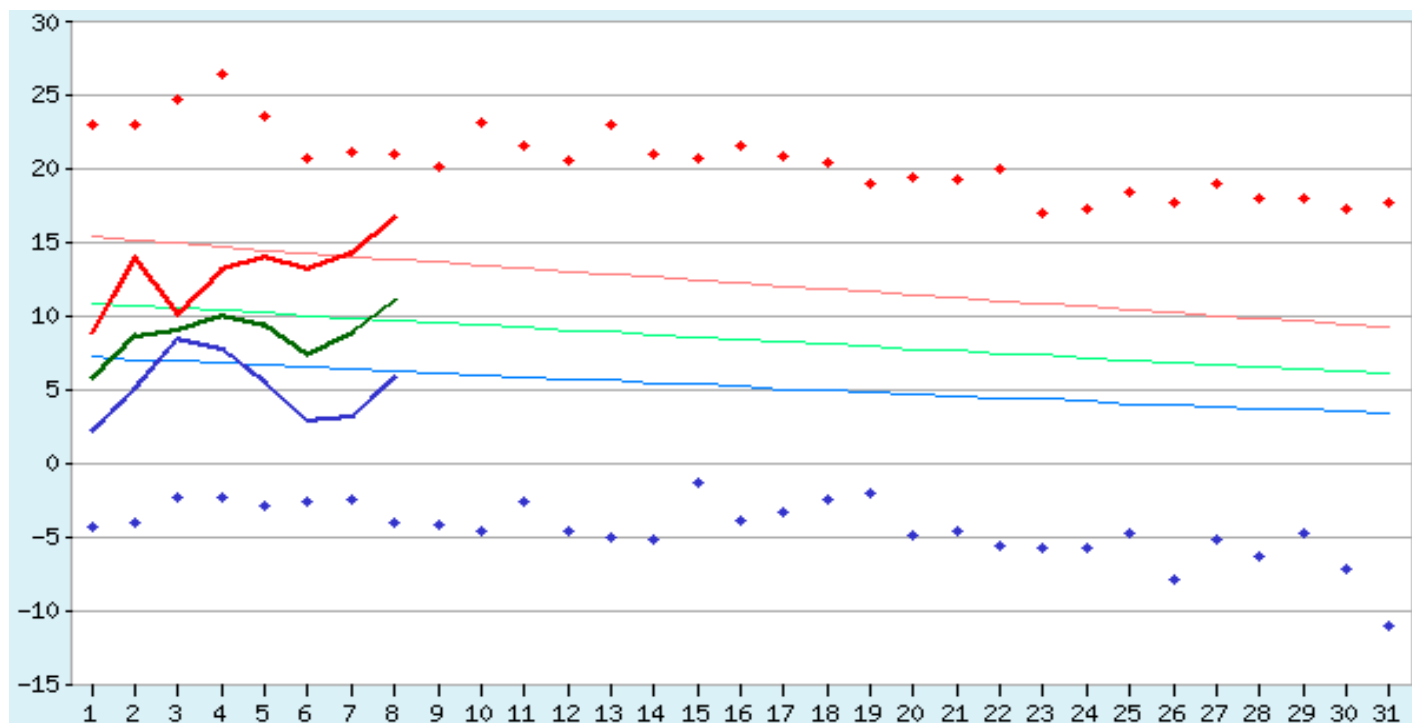
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

1.1. Погода в Калининграде в октябре 2024 г. Температура воздуха и осадки.

Норма среднемесячной температуры октября: +8.4°. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +8.8°. Отклонение от нормы: -1.4°. Норма суммы осадков в октябре: 85 мм. Выпало осадков: 16 мм. Эта сумма составляет 19% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+2.3°) была 1 октября. Самая высокая температура воздуха (+16.7°) была 8 октября.

Температура воздуха в Калининграде. Октябрь 2024 г.

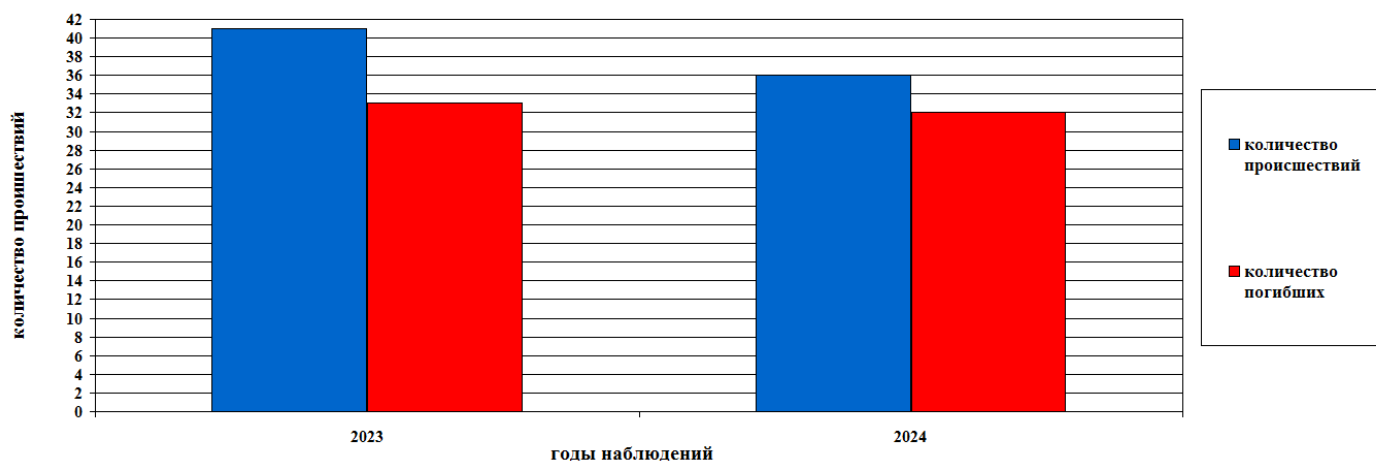


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями соответственно синего, зеленого и красного цветов. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками 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	0	36	41
Количество погибших	0	0	32	33

**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:	0	0	276	800
в том числе ландшафтных пожаров:	0	0	273	779
в том числе лесных пожаров:	0	0	3	21

1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	благополучная
Эпизоотическая обстановка	Ограничительные мероприятия по АЧС: - Зеленоградский МО (указ Губернатора № 76-у от 23.08.2024); - Гвардейский МО (указ Губернатора № 79-у от 29.08.2024); - Гурьевский МО (указ Губернатора № 88-у от 20.09.2024).
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	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.

Прогноз на 7 дней	График							
	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Понедельник	Вторник	
	9 октября	10 октября	11 октября	12 октября	13 октября	14 октября	15 октября	
День								
Т максимальная	17°	20°	13°	13°	12°	12°	12°	
Осадки, вероятность	64%	0	0	0	0	0	0	
Ветер, м/с	↑ 3	↑ 4	→ 5	↗ 2	↗ 3	↑ 2	↙ 2	
Давление, мм рт.ст	748	743	756	766	761	762	767	
Ночь								
Т минимальная	11°	11°	6°	4°	6°	6°	6°	
Осадки, вероятность	0	87%	0	0	75%	0	0	
Ветер, м/с	↑ 4	→ 4	↗ 4	↙ 3	↗ 3	← 3	← 3	
Давление, мм рт.ст	746	748	762	765	759	765	765	

На предстоящей неделе ожидается облачная, облачная с прояснениями погода. 9 октября временами небольшой дождь. Ветер переменных направлений 2-5 м/с. Температура воздуха днём от +12 до +20°C, ночью от +4 до +11°C.

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 (0,014).

2.3.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:
(на основании многолетних наблюдений)

локального характера, обусловленные:
- авариями на автодорогах (0,021);
- авариями на судах (0,014);
- техногенными авариями (0,042).

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
Врио начальника отдела**

**Е.В. Мусатова
А.А. Иванов**