

27 сентября 2023 г.

№ 886 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 27 сентября 2023 года по 4 октября 2023 года**

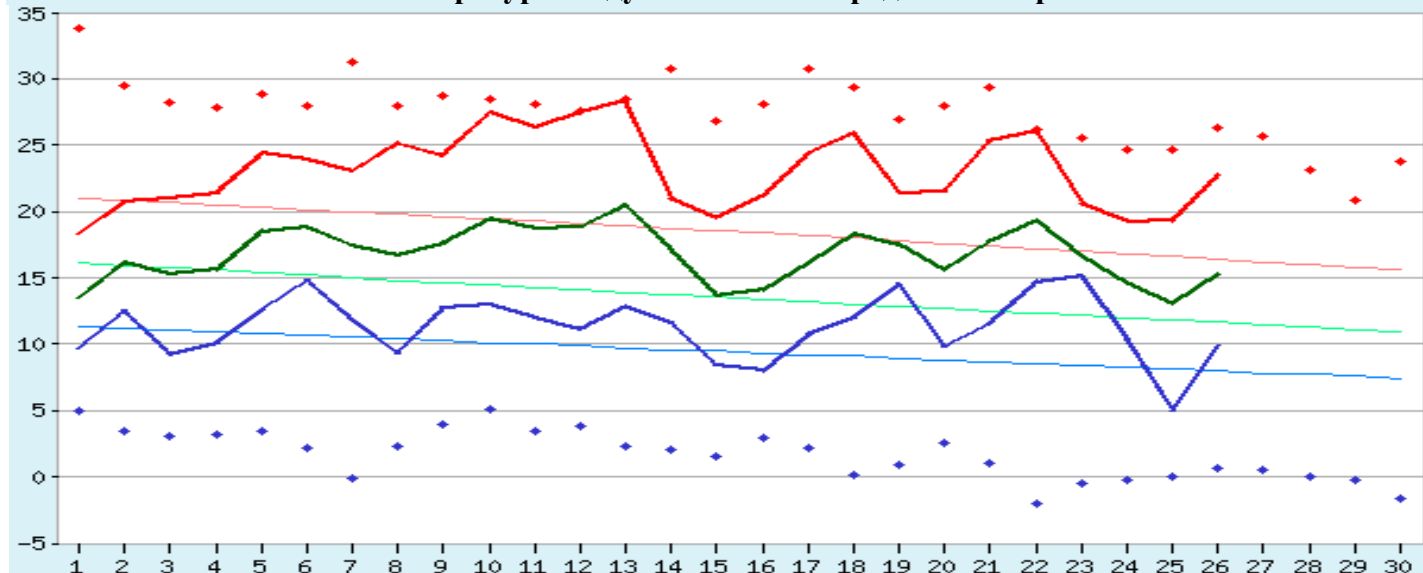
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

1.1. Погода в Калининграде в сентябре 2023 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура воздуха сентября: 13,5°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 16,9°C. Норма суммы осадков в сентябре: 73 мм. Выпало осадков: 16 мм. Эта сумма составляет 22% от нормы. Самая низкая температура воздуха (5,1°C) была 25 сентября. Самая высокая температура воздуха (28,4°C) была 13 сентября.

Температура воздуха в Калининграде. Сентябрь 2023 г.



1.2. Обстановка на водных объектах области.

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
Количество происшествий	0	0	36	32
Количество погибших	0	0	26	22

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2022-2023 гг.**



1.3. Пожарная обстановка на территории Калининградской области:

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
количество природных пожаров:	1	0	799	1287
в том числе ландшафтных пожаров:	1	0	778	1277
в том числе лесных пожаров:	0	0	21	10

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	19 сентября 2023 16:04	51.59	16.27	4.6	Польша
	2	5 сентября 2023 16:26	51.57	16.08	4.2	Польша
	3	06 июля 2023 19:54	51.71	16.30	4.6	Польша
	4	27 июня 2023 15:34	51.60	16.35	4.2	Польша
	5	03 мая 2022 15:24	51.50	16.06	4.2	Польша
	6	07 апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4.9	Польша
	7	19 ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4.0	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 27 сентября	Четверг 28 сентября	Пятница 29 сентября	Суббота 30 сентября	Воскресенье 1 октября	Понедельник 2 октября	Вторник 3 октября
День							
Т максимальная	25°	25°	24°	19°	18°	17°	19°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0	0.5 (83%)	3.6 (67%)	0.1 (55%)	1.6 (74%)
Ветер, м/с	↑ 2	↑ 3	↗ 3	→ 5	→ 4	↗ 3	→ 7
Давление, мм рт.ст	766	763	760	760	762	764	762
Ночь							
Т минимальная	13°	13°	14°	12°	9°	13°	13°
Осадки, мм (вероятность)	0	0	0.9 (83%)	0.7 (79%)	1.4 (75%)	0.4 (73%)	0.4 (73%)
Ветер, м/с	↑ 3	↑ 3	↗ 3	→ 4	↗ 3	↗ 3	↗ 3
Давление, мм рт.ст	764	762	758	760	763	762	762

На предстоящей неделе ожидается с 27 по 30 сентября облачная с прояснениями погода, с 1 по 3 октября облачная. 30 сентября, 1 и 3 октября местами кратковременные дожди. Ветер юго-западных направлений 2-7 м/с. Температура воздуха днём от +17°...до +25°С, ночью от +9 до +14°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:
- переувлажнением почвы (0,014).

2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании многолетних наблюдений)

локального характера, обусловленные:
- авариями на автодорогах (0,042).

2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)

не прогнозируются.

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