

2 августа 2023 г.

№ 702 - ОМП ЧС

КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 2 августа 2023 года по 9 августа 2023 года

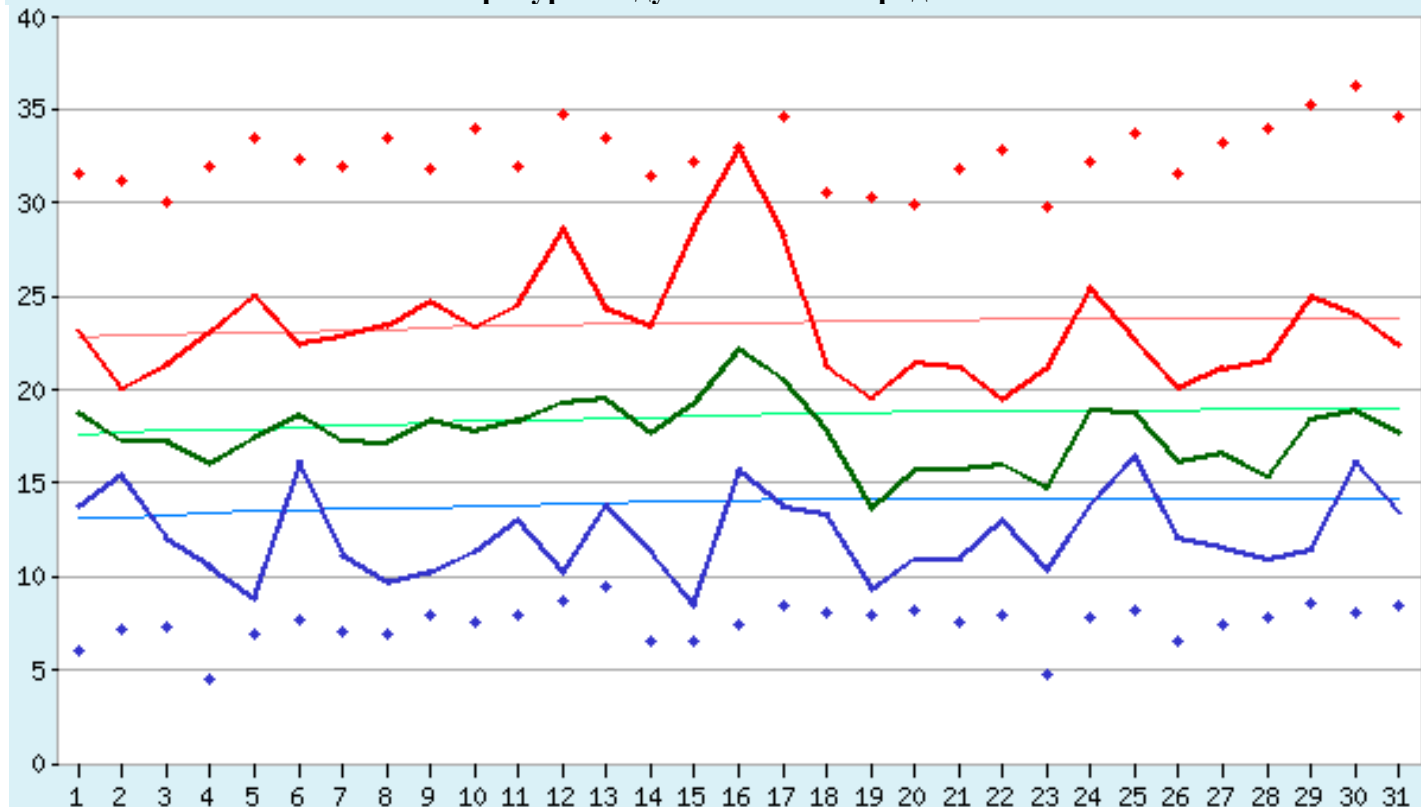
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

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

Средняя температура воздуха июля: 18,5°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 17,7°C. Отклонение от нормы -0,8°C. Норма суммы осадков в июле: 91 мм. Выпало осадков: 60 мм. Эта сумма составляет 67% от нормы. Самая низкая температура воздуха (8,5°C) была 15 июля. Самая высокая температура воздуха (33,0°C) была 16 июля

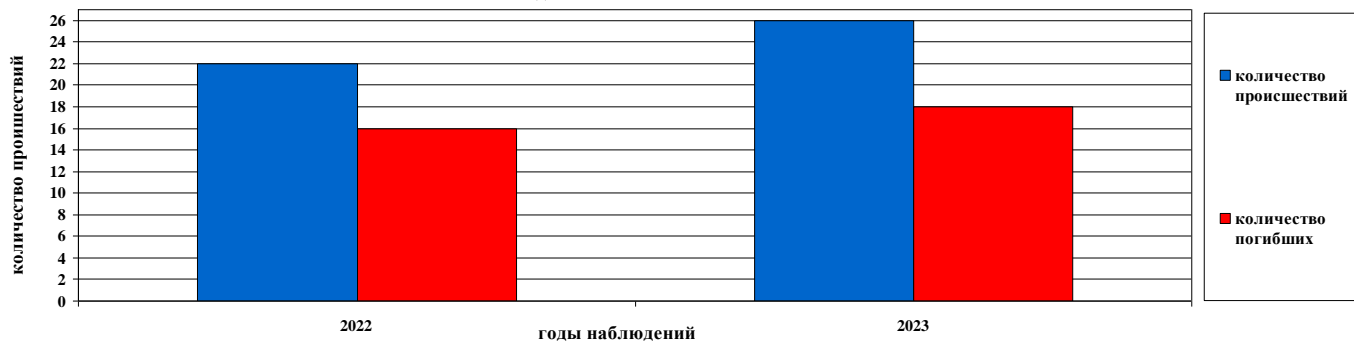
Температура воздуха в Калининграде. Июль 2023 г.



1.2. Обстановка на водных объектах области.

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
Количество происшествий	3	0	26	22
Количество погибших	1	0	18	16

**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:	0	0	781	1262
в том числе ландшафтных пожаров:	0	0	761	1256
в том числе лесных пожаров:	0	0	20	6

1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	благополучная
Эпизоотическая обстановка	неблагополучная по высокопатогенному гриппу птиц. Ограничительные мероприятия (карантин) по на территории озера «Пеньковое», ГО «Город Калининград» до 1 августа 2023 года (указ губернатора Калининградской области от 17 мая 2023 № 38, с изменениями, от 22 мая № 40).
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 июня 2023 15:34	51.06	16.35	4,2	Польша
	2	03 мая 2022 15:24	51.50	16.06	4,2	Польша
	3	07 апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4,9	Польша
	4	19 ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4,0	Польша
	5	30 июля 2020 15:36	51.52	16.28	4,5	Польша
	6	08 июля 2020 05:19	51.64	16.21	6,5	Польша
	7	29 августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	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

Введён режим «Чрезвычайной ситуации» регионального характера для органов управления и сил территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Калининградской области постановление Правительства Калининградской области от 10 июня 2023 г. № 263.

2. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

2.1. Прогностическая информация

2.1.1. Вспомогательный недельный метеопрогноз.

	Прогноз на 7 дней	График					
	Среда 2 августа	Четверг 3 августа	Пятница 4 августа	Суббота 5 августа	Воскресенье 6 августа	Понедельник 7 августа	Вторник 8 августа
День							
Т максимальная	23°	25°	24°	22°	19°	20°	20°
Осадки, мм (вероятность)	0.1 (68%)	0.9 (91%)	0.2 (87%)	6.2 (83%)	6.1 (79%)	2.1 (75%)	2.2 (74%)
Ветер, м/с	4	5	3	5	7	6	5
Давление, мм рт.ст	750	748	755	757	754	752	757
Ночь							
Т минимальная	16°	16°	14°	15°	13°	11°	
Осадки, мм (вероятность)	1.8 (85%)	0.1 (72%)	0	15.7 (68%)	0.5 (71%)	0.2 (74%)	
Ветер, м/с	4	4	2	5	7	5	
Давление, мм рт.ст	748	751	757	756	751	754	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода, небольшие кратковременные дожди. 5-6 августа облачно, дождь. Ветер переменных направлений, преимущественно западной четверти 2-7 м/с. Температура воздуха днём от +19° до +25°С, ночью +11...+16°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)

не прогнозируются.

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); - пожарами на промышленных объектах (0,014).
--	---

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**

Дежурный по отделу
Врио начальника отдела

**Е. В. Мусатова
А.А. Иванов**