

21 июня 2023 г.

№ 582 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 21 июня 2023 года по 28 июня 2023 года**

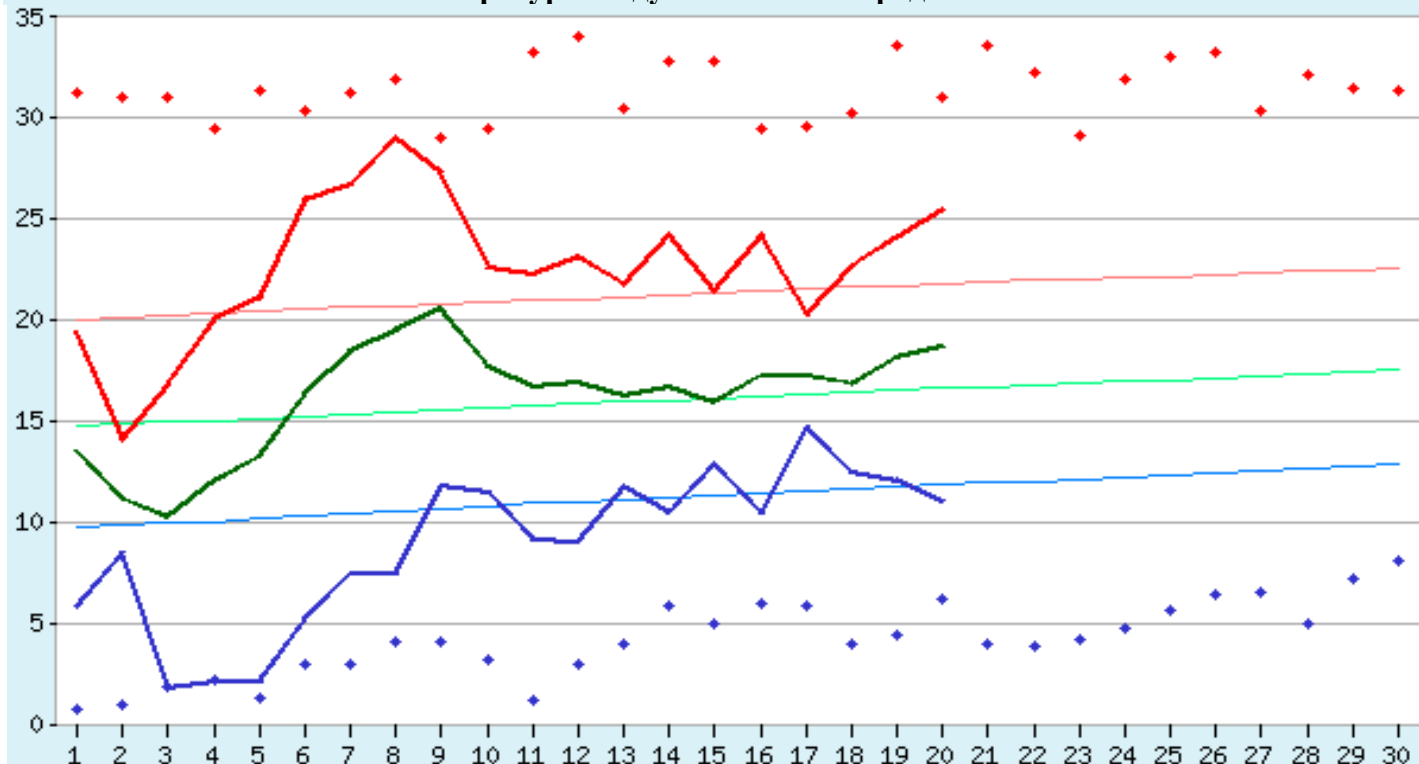
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

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

Средняя температура воздуха июня: 16,1°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 16,2°C. Норма суммы осадков в июне: 69 мм. Выпало осадков: 16 мм. Эта сумма составляет 23% от нормы. Самая низкая температура воздуха (1,8°C) была 3 июня. Самая высокая температура воздуха (29,0°C) была 8 июня.

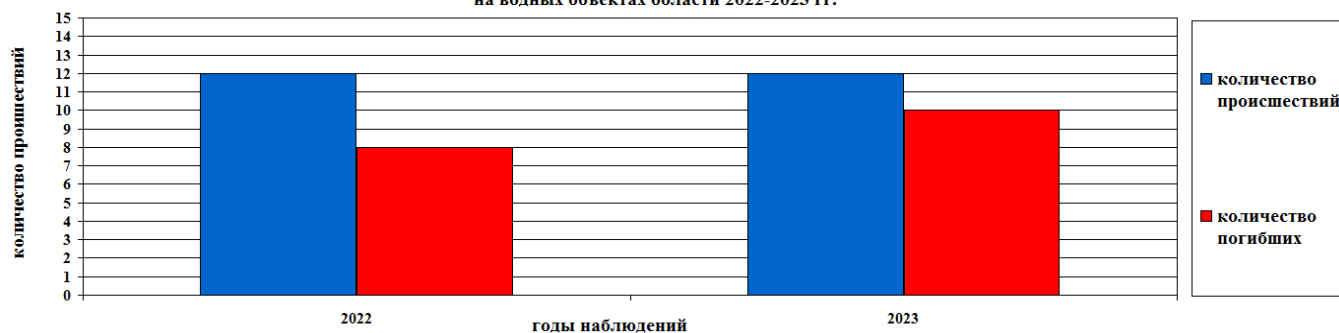
Температура воздуха в Калининграде. Июнь 2023 г.



1.2. Обстановка на водных объектах области.

	За неделю 2023 г.	АППГ	С начала 2023 г.	АППГ
Количество происшествий	2	0	12	12
Количество погибших	2	0	10	8

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:	13	0	753	1262
в том числе ландшафтных пожаров:	13	0	733	1256
в том числе лесных пожаров:	0	0	20	6

1.4. Эпидемиологическая, эпизоотическая и фитосанитарная.

Эпидемиологическая обстановка	неблагополучная по COVID-19. На территории Калининградской области введены ограничительные мероприятия. (Постановление Правительства Калининградской области от 16 марта 2020 года № 134, с изменениями от 31 мая 2022 г. № 289).
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	03-мая 2022 15:24	51.50	16.06	4,2	Польша
	2	07-апреля 2022 16:58	51.57	16.10	4,9	Польша
	3	19-ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4,0	Польша
	4	30-июля 2020 15:36	51.52	16.28	4,5	Польша
	5	08-июля 2020 05:19	51.64	16.21	6,5	Польша
	6	29-августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	Польша
	7	05-июля 2019 18:40	51.46	16.39	4.5	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.

	Среда 21 июня	Четверг 22 июня	Пятница 23 июня	Суббота 24 июня	Воскресенье 25 июня	Понедельник 26 июня	Вторник 27 июня
День							
Т максимальная	29°	24°	24°	22°	24°	25°	23°
Осадки, мм (вероятность)	0.1 (77%)	0	2.6 (87%)	0	0	0	12 (55%)
Ветер, м/с	↗ 2	↙ 4	↙ 2	↗ 2	↘ 4	↗ 1	↗ 5
Давление, мм рт.ст	760	762	760	762	763	760	758
Ночь							
Т минимальная	18°	12°	14°	13°	13°	13°	13°
Осадки, мм (вероятность)	1.6 (62%)	0	6.7 (79%)	0	0	0	0
Ветер, м/с	↗ 2	↖ 1	↙ 2	↘ 2	↙ 2	↗ 2	↗ 2
Давление, мм рт.ст	760	760	759	763	762	759	759

На предстоящей неделе ожидается облачная погода, 21, 25-26 июня облачно с прояснениями. Без существенных осадков. 21,23 и 27 июня - небольшие дожди. Ветер переменных направлений 1-5 м/с. Температура воздуха днём от +22 до +29°С, ночью от +12 до +18°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 прогнозируется

2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

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

2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС: (на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)	не прогнозируется
--	--------------------------

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

**Дежурный по отделу
Начальник отдела**

**А.А. Иванов
А.А. Юрченко**