

15 июня 2022 г.

№ 581- ОМП ЧС

КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 15 июня по 22 июня 2022 года

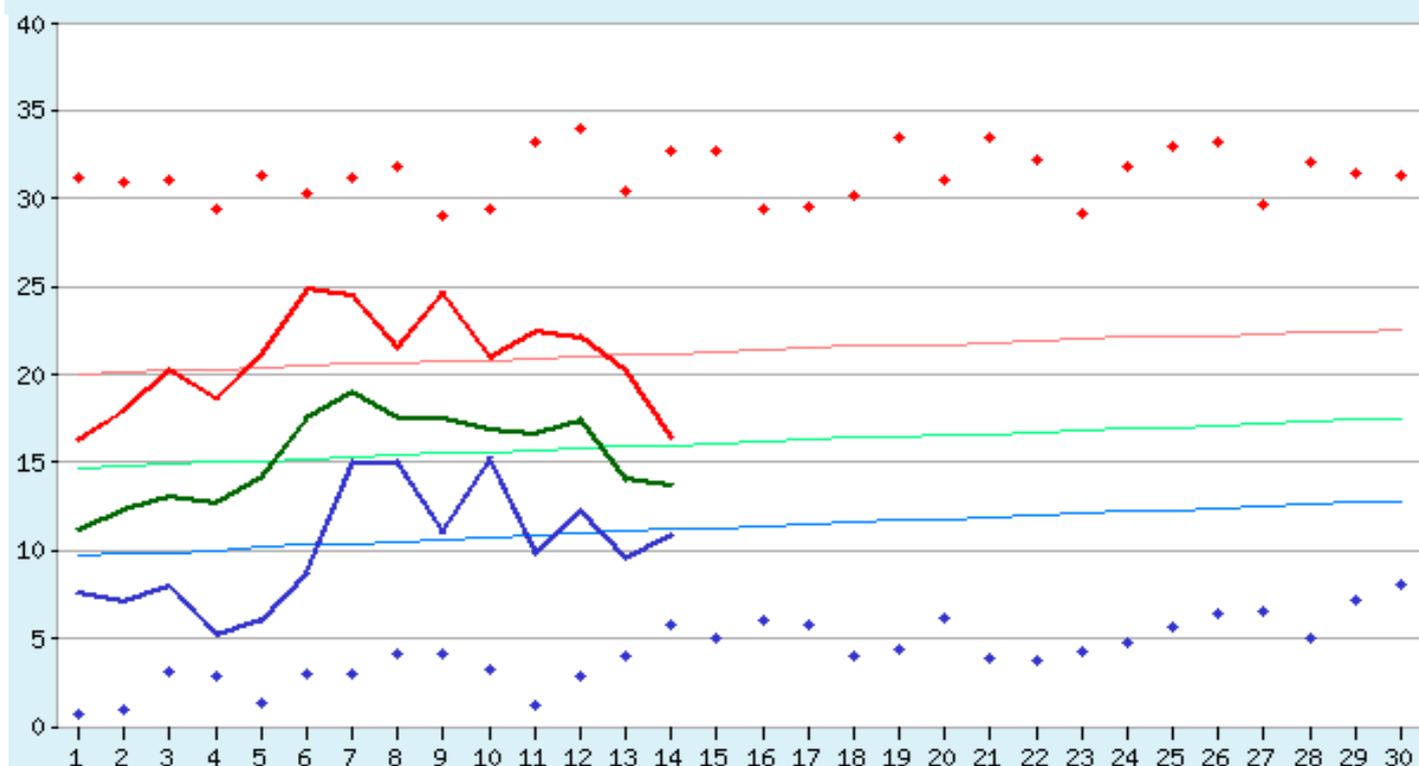
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

1.1. Погода в Калининграде в июне 2022 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура воздуха июня: +16,1°С. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: +15,3°С. Норма суммы осадков в июне: 69 мм. Выпало осадков: 49 мм. Эта сумма составляет 70% от нормы. Самая низкая температура воздуха (+5,3°С) была 4 июня. Самая высокая температура воздуха (+24,9°С) была 6 июня.

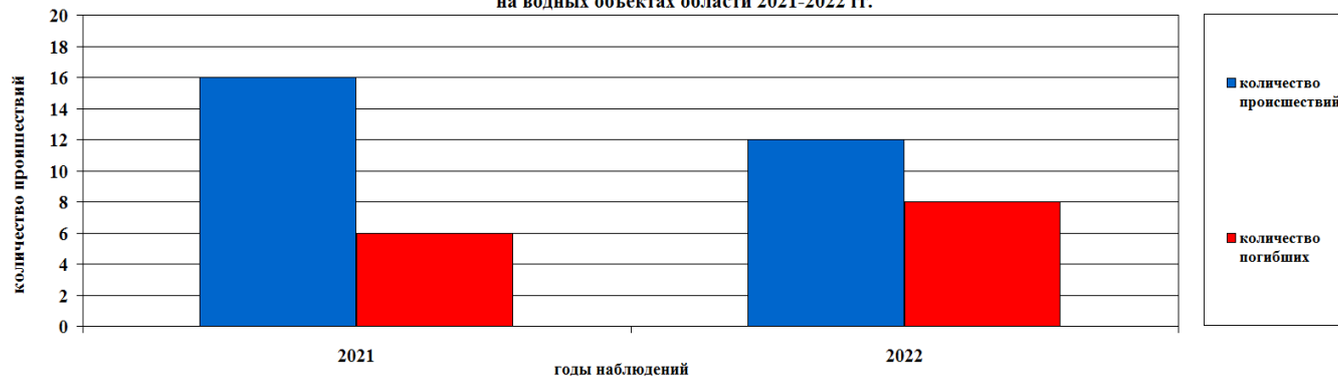
Температура воздуха в Калининграде. Июнь 2022 г.



1.2. Обстановка на водных объектах.

	За неделю 2022 г.	АППГ	С начала 2022 г.	АППГ
Количество происшествий	1	0	12	16
Количество погибших	2	0	8	6

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2021-2022 гг.**



1.3 Пожарная обстановка на территории Калининградской области:

	За неделю 2022 г.	АППГ	С начала 2022 г.	АППГ
количество природных пожаров:	0	0	1262	816
в том числе ландшафтных пожаров:	0	0	1256	813
в том числе лесных пожаров:	0	0	6	3

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 № 658, с изменениями от 31 мая 2022 г. № 289).
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	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 атмосферная	нет	нет	нет
Заморозки	нет	нет	нет

2. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

2.1. Прогностическая информация.

2.1.1. Вспомогательный недельный метеопрогноз.

	Среда 15 июня	Четверг 16 июня	Пятница 17 июня	Суббота 18 июня	Воскресенье 19 июня	Понедельник 20 июня	Вторник 21 июня
День							
Т максимальная	20°	20°	21°	23°	26°	21°	22°
Осадки, мм (вероятность)	1 (71%)	0	0.1 (81%)	0.1 (60%)	0.4 (67%)	2.3 (75%)	1.1 (74%)
Ветер, м/с	→ 4	→ 4	↘ 3	↑ 4	↑ 5	↘ 4	→ 3
Давление, мм рт.ст	762	761	763	761	756	754	756
Ночь							
Т минимальная	9°	11°	11°	14°	16°	12°	
Осадки, мм (вероятность)	0	0.5 (87%)	0	0.6 (79%)	4 (75%)	0.7 (60%)	
Ветер, м/с	↗ 2	→ 3	↗ 2	↗ 3	↗ 6	→ 3	
Давление, мм рт.ст	762	761	764	756	752	756	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Кратковременные дожди, возможны грозы, 16 июня без осадков. Ветер переменных направлений, преимущественно западной четверти 2-6 м/с. Температура воздуха днём +20...+23°C, 19 июня до +26°C, ночью +9... +14°C, 20 июня до +16°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)	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**