

21 апреля 2021 г.

№ 361 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 21 апреля 2021 года по 28 апреля 2021 года**

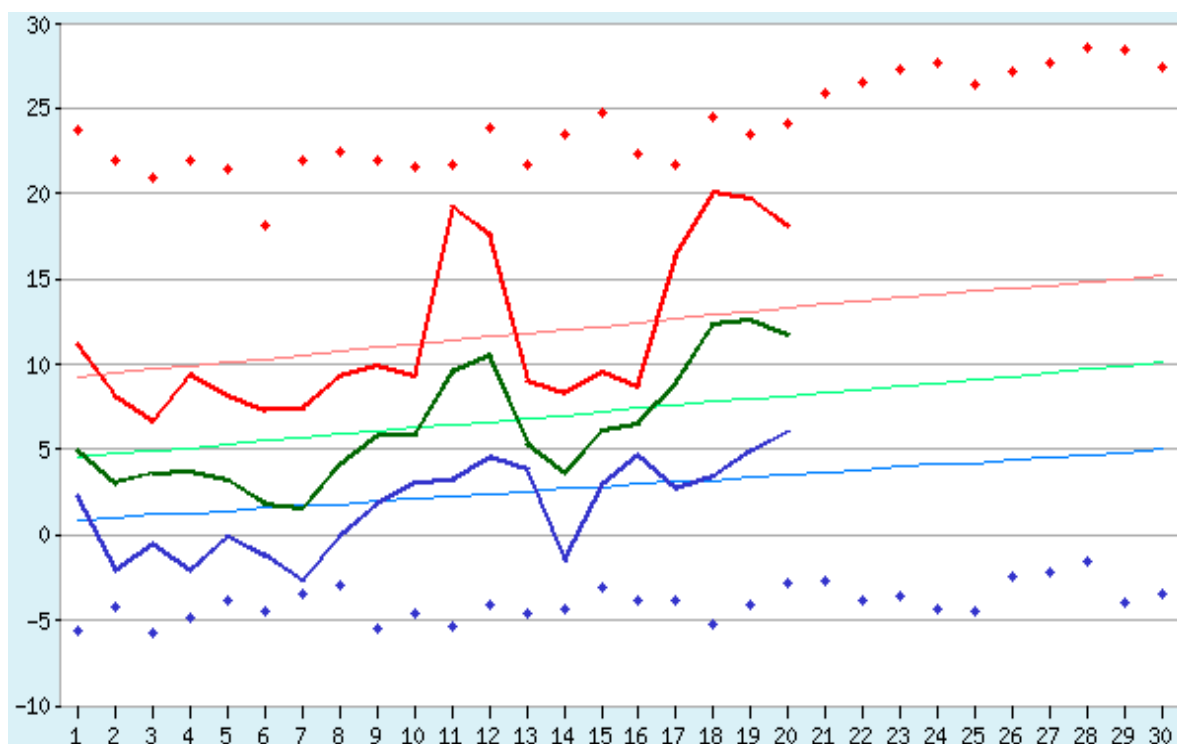
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. МОНИТОРИНГ

Погода в Калининграде в апреле 2021 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура воздуха апреля: 7,9°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 6,3°C. Норма суммы осадков в апреле: 38 мм. Выпало осадков: 17 мм. Эта сумма составляет 44% от нормы. Самая низкая температура воздуха (-2,6°C) была 7 апреля. Самая высокая температура воздуха (20,1°C) была 18 апреля.

Температура воздуха в Калининграде. Апрель 2021 г.



Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

1.2. Мониторинг обстановки на водных объектах

	За неделю 2021 г.	АППГ	С начала 2021 г.	АППГ
Количество происшествий	0	0	10	4
Количество погибших	0	0	1	1

Сравнительный анализ происшествий, гибели людей на водных объектах области 2020-2021 гг.



1.3 Мониторинг пожарной опасности территории Калининградской области:

	За неделю 2021 г.	АППГ	С начала 2021 г.	АППГ
количество природных пожаров:	100	60	704	534
в том числе ландшафтных пожаров:	99	60	702	528
в том числе лесных пожаров:	1	0	2	6

1.4 Мониторинг эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный

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 05 апреля 2021 г. № 168).
Эпизоотическая обстановка	благополучная
Фитосанитарная обстановка	благополучная

1.5 Мониторинг опасных геологических явлений

Карта землетрясений	Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда					
	№	дата и время	широта	долгота	магнитуда	регион
	1	19-ноября 2020 09:27	53.53	16.22	4,0	Польша
	2	30-июля 2020 15:36	51.52	16.28	4,5	Польша
	3	08-июля 2020 05:19	51.64	16.21	6,5	Польша
	4	29-августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	Польша
	5	05- июля 2019 18:40	51.46	16.39	4.5	Польша
	6	29-января 2019 12:53	51.6	16.25	5.1	Польша
	7	20-ноября 2018 08:21	51.46	16.13	4.5	Польша

1.6 Агрометеорологический мониторинг

Опасные явления	Место (наблюдательные подразделения КЦГМС)	Срок	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 21 апреля	Четверг 22 апреля	Пятница 23 апреля	Суббота 24 апреля	Воскресенье 25 апреля	Понедельник 26 апреля	Вторник 27 апреля
☀							
День							
Т максимальная	16°	11°	8°	9°	8°	8°	11°
Осадки, мм (вероятность)	0	0.5 (64%)	0.8 (65%)	0.4 (68%)	1.5 (79%)	0.6 (72%)	0.3 (68%)
Ветер, м/с	→ 4	→ 7	→ 7	→ 6	↘ 6	↘ 6	↘ 4
Давление, мм рт.ст	755	756	759	760	759	759	761
Ночь							
Т минимальная	3°	2°	1°	-1°	1°	1°	1°
Осадки, мм (вероятность)	1.3 (68%)	2.3 (77%)	0.6 (71%)	0.7 (79%)	1.5 (75%)	0.4 (55%)	
Ветер, м/с	↗ 6	→ 7	→ 6	→ 4	→ 6	↘ 2	
Давление, мм рт.ст	754	756	759	759	759	760	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Небольшие дожди. Ветер переменных, преимущественно западных направлений 4-7 м/с. Температура воздуха днём +8...+11°C, ночью -1...+3°C.

2.2 Агрометеорологический прогноз:

В течение недели опасные агрометеорологические явления не прогнозируются.

2.3 Прогноз чрезвычайных ситуаций

2.3.1 Природные чрезвычайные ситуации

<p>Возможные ЧС: (на основании данных вспомогательного недельного метеопрогноза)</p>	<p>локального характера, обусловленные: - нарушением функциональных линий электропередачи и связи обусловленных опасными гидрометеорологическими явлениями (сильными осадками, ветром) (0,014)</p>
--	---

2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

<p>Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений)</p>	<p>локального характера, обусловленные: - авариями на автодорогах (0,014); - авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,014); - авариями на судах (0,035).</p>
--	--

2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

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

Дежурный по отделу
Врио начальника отдела

Е.И. Асташина
А.А. Юрченко