

01 апреля 2020 г.

№ 304 - ОМП ЧС

КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 01 апреля 2020 года по 08 апреля 2020 года

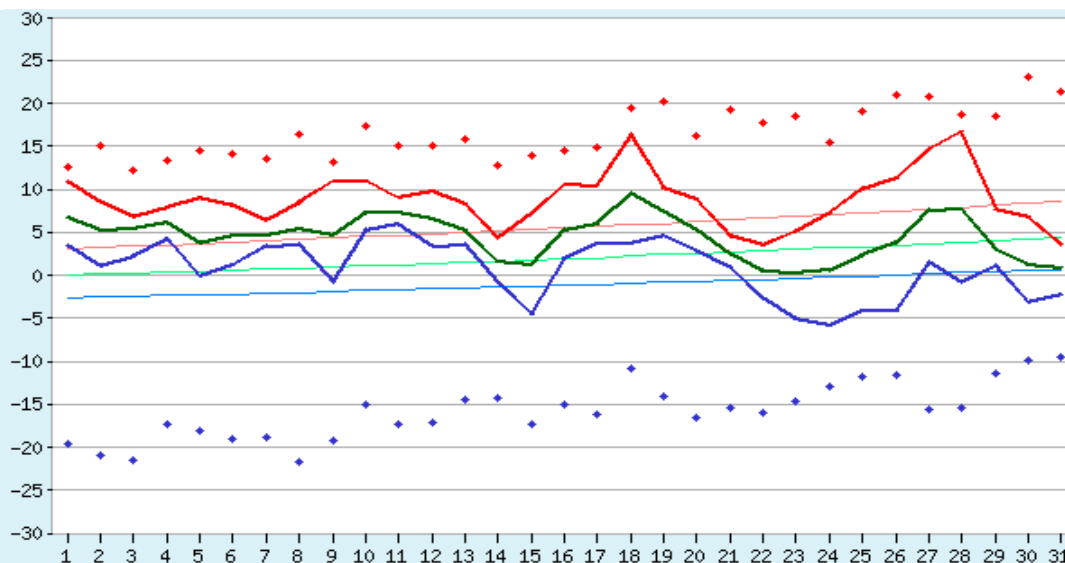
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. МОНИТОРИНГ

1.1 Погода в Калининграде в марте 2020 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура марта: 2,0°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 4,8°C. Норма суммы осадков в марте: 52 мм. Выпало осадков: 48 мм. Эта сумма составляет 93 % от нормы. Самая низкая температура воздуха (-5,7°C) была 24 марта. Самая высокая температура воздуха (16,8°C) была 28 марта.

Температура воздуха в Калининграде. Март 2020 г.

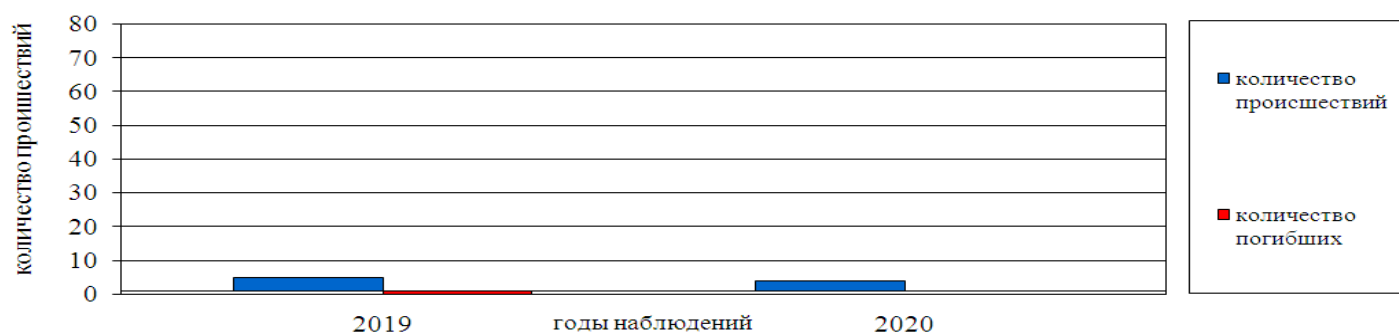


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

1.2 Мониторинг обстановки на водных объектах

	За неделю 2020 г.	АППГ	С начала 2020 г.	АППГ
Количество происшествий	0	2	4	5
Количество погибших	0	0	1	0

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2019-2020 гг.**



1.3 Мониторинг эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный

Эпидемиологическая обстановка	неблагополучная по ОРВИ. На территории Калининградской области введены ограничительные мероприятия (карантин) с запретом проведения деловых, спортивных, культурных, развлекательных, публичных и иных массовых мероприятий до 30 апреля 2020 года. (Постановление Правительства Калининградской области от 17 марта 2020г. № 139)
Эпизоотическая обстановка	благополучная
Фитосанитарная обстановка	благополучная

1.4 Мониторинг опасных геологических явлений

Карта землетрясений	Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда					
	№	дата и время	широта	долгота	магнитуда	регион
	1	29-августа 2019 10:05	51.64	16.17	4.4	Польша
	2	05- июля 2019 18:40	51.46	16.39	4.5	Польша
	3	29-января 2019 12:53	51.6	16.25	5.1	Польша
	4	20-ноября 2018 08:21	51.46	16.13	4.5	Польша
	5	15-сентября-2018 16:22	51.48	16.22	4.7	Польша
	6	20-июля-2018 03:31	51.5	16.27	5.0	Польша
	7	3-июля-2018 19:38	51.59	16.24	4.5	Польша

1.5 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 1 апреля	Четверг 2 апреля	Пятница 3 апреля	Суббота 4 апреля	Воскресенье 5 апреля	Понедельник 6 апреля	Вторник 7 апреля
День							
	7°	10°	10°	8°	13°	17°	16°
Осадки, мм (вероятность)	0.8 (94%)	0.3 (55%)	0.2 (87%)	0	0	0	0.3 (74%)
Ветер, м/с	↗ 8	↗ 7	→ 9	→ 7	↗ 3	↑ 6	↑ 4
Давление, мм рт.ст	756	751	751	766	772	766	762
Ночь							
	3°	4°	2°	0°	3°	4°	
Осадки, мм (вероятность)	1.2 (71%)	1.7 (62%)	0.1 (62%)	0	0	0	
Аггау	↗ 8	↗ 8	→ 7	→ 3	↑ 5	↑ 4	
Давление, мм рт.ст	752	747	759	771	769	763	

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Временами осадки. Ветер переменных направлений 4-9 м/с. Температура воздуха днём +7...+13°C, ночью 0...+4°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>муниципального характера, обусловленные: - инфекционной заболеваемостью населения (0,002)</p>
--	---

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