





3 апреля 2025 г.

№ 317 - ОМПЧС

Организациям и учреждениям
в соответствии с Табелем передачи
прогностической информации

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций (ЧС) на территории Калининградской области
с 3 апреля по 4 апреля 2025 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, Филиала ФГБУ
«Администрация морских портов Балтийского моря» в порту Калининград

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ об опасных, неблагоприятных гидрометеорологических явлениях нет.							
	Погода безопасна		Погода потенциально опасна, возможны неблагоприятные (НЯ) гидрометеорологические явления		Погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба		Погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф.

**1. АНАЛИЗ РИСКА
(ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ)**

1.1. АНАЛИЗ ОБСТАНОВКИ

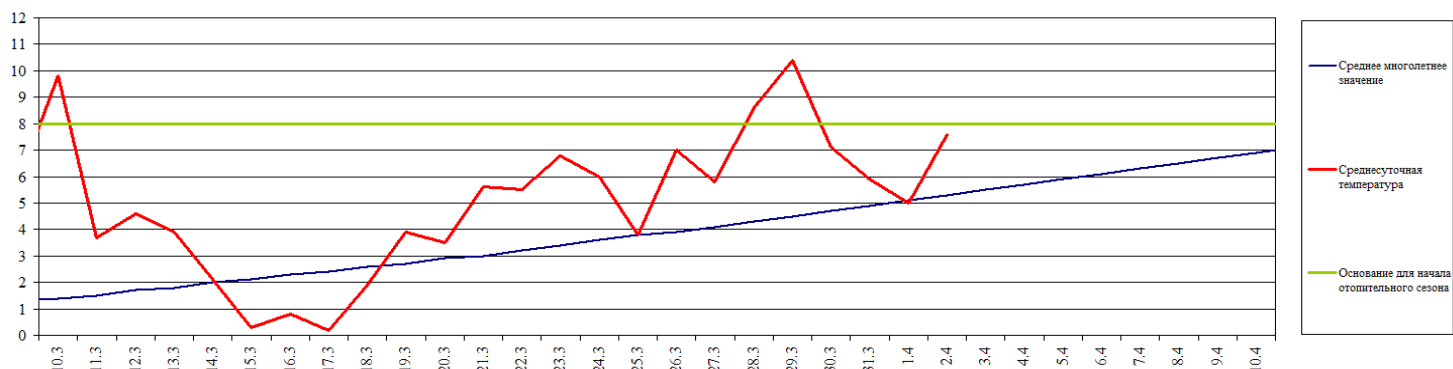
1.1.1. Метеорологической на 06.00 МСК по данным Гидрометцентра России (meteoinfo.ru)

Метеорологические величины	Балтийск	Пионерский	Калининград	Железнодорожный	Черняховск	Советск
Т воздуха, °С	+5,6	+5,2	+3,5	+3,1	+3,4	+5,3
Направление ветра	северный	северный	северный	северо- западный	штиль	северо- западный
Скорость ветра, м/с	3	1	3	2	0	2
Видимость, км	20	10	4	20	20	20
Осадки за 12 ч., мм	0	0	0	0	0	0
Комментарий к погоде	нет	нет	дымка	нет	нет	нет

Вывод: метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не наблюдались.

1.1.2. Средняя суточная температура воздуха в г. Калининград

Отопительный период должен начинаться не позднее и заканчиваться не ранее дня, следующего за днем окончания 5-дневного периода, в течение которого соответственно среднесуточная температура наружного воздуха ниже 8⁰С или среднесуточная температура наружного воздуха выше 8⁰С. (Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 г. № 354 (в ред. Постановления Правительства РФ от 25.12.2015 г. № 1434) «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»).



1.1.3. Гидрологической (информация Калининградского ЦГМС - филиала ФГБУ Северо-Западное Администрации Морского порта Калининград)

Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):	уровни воды на реках области не приближаются к опасным значениям.
--	---

Данные уровней воды в реках области предоставляются при угрозе достижения неблагоприятных, опасных значений.

1.1.4. Лесопожарной (информация Министерства природных ресурсов и экологии по Калининградской области, Калининградского ЦГМС):

С 10 марта 2025 года установлен пожароопасный сезон на землях лесного фонда (Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области от 10 марта 2025 г. № 112).

С 10 марта по 31 мая 2025 г. установлен особый противопожарный режим (Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 05 марта 2025 г. № 20).

По данным Калининградского ЦГМС пожароопасность по пунктам наблюдения (по состоянию на 15.00 02.04.2025):

Класс пожарной опасности	I	II	III	IV	V
Степень опасности	отсутствует	малая	средняя	высокая	чрезвычайная
Пункт наблюдения	Класс пожарной опасности по условиям погоды		Степень пожарной опасности		
Калининград	1		отсутствует		
Пионерск	1		отсутствует		
Балтийск	2		малая		
Советск	1		отсутствует		
Железнодорожный	3		средняя		
Черняховск	1		отсутствует		
Мамоново	3		средняя		

По Калининградской области 3-5 апреля пожароопасность ожидается 1-2 класса, по югу области 3 класса.

1.1.5. Агрометеорологической

Опасные явления	Место (наблюдательные подразделения КЦГМС)	Срок	Примечания
Переувлажнение почвы	нет	нет	нет
Засуха почвенная	нет	нет	нет
Заморозки	нет	нет	нет

1.1.6. Радиационной

№	Станция мониторинга	Широта, град. (сев.)	Долгота, град. (вост.)	Высота, м	Пределы колебания фонового уровня	МЭД гамма-излучения, мкЗв/ч (мкР/ч)
1.	Балтийск	54.65	19.56	4	0,10 – 0,16 мкЗв/ч (10 – 16 мкР/ч)	0,14 (15)
2.	Мамоново	54.47	19.93	28		0,12 (13)
3.	Пионерский	54.95	20.15	39		0,12 (13)
4.	Калининград	54.72	20.55	21		0,15 (16)
5.	Железнодорожный	54.37	21.30	50		0,15 (16)
6.	Черняховск	54.63	21.77	25		0,11 (12)
7.	Советск	55.08	21.93	37		0,13 (14)

1.1.7. Химической (постоянно осуществляется собственниками или эксплуатирующими ХОО организациями согласно ГОСТ Р 22.1.10-2024)

Данных о выбросах (сбросах) в атмосферу, гидросферу, и литосферу АХОВ на территориях химически опасных объектов, в санитарно-защитных и охранных зонах не поступало.

1.1.8. Геофизической

Геомагнитная обстановка:	возможно неустойчивая
Вспышечная активность солнца:	от умеренной до высокой

1.1.9. Эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной

Эпидемиологическая обстановка:	благополучная
Эпизоотическая обстановка:	благополучная
Фитосанитарная обстановка:	благополучная

1.1.10. Техногенные и природные ЧС, аварий и инциденты, близкие по параметрам к ЧС

Характер	Место	Дата	Описание
нет	нет	нет	нет

2. ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

2.1. Прогноз метеорологических условий по территории Калининградской области на сутки и последующие двое суток - (информация Калининградского ЦГМС)

Дата	02.04.2025	03.04.2025		04.04.2025
Время	09.00-21.00	21.00-09.00	09.00-21.00	21.00-09.00
Облачность	малооблачно	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
Осадки	без осадков	без существенных осадков	без существенных осадков	временами небольшие осадки (дождь, мокрый снег)
Ветер	северо-западный, северный 4-9 м/с	западный, северо-западный 5-10 м/с	западный, северо-западный 8-13 м/с	северо-западный, северный 10-15 м/с
Температура	+13...+18, на побережье местами +8...+10 ⁰ С	+2...+7 ⁰ С	+9...+14 ⁰ С	-2...+3 ⁰ С
Явления	нет	нет	нет	нет
Видимость	3-7 км	4-7 км	4-7 км	4-7 км
Выводы	Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.			

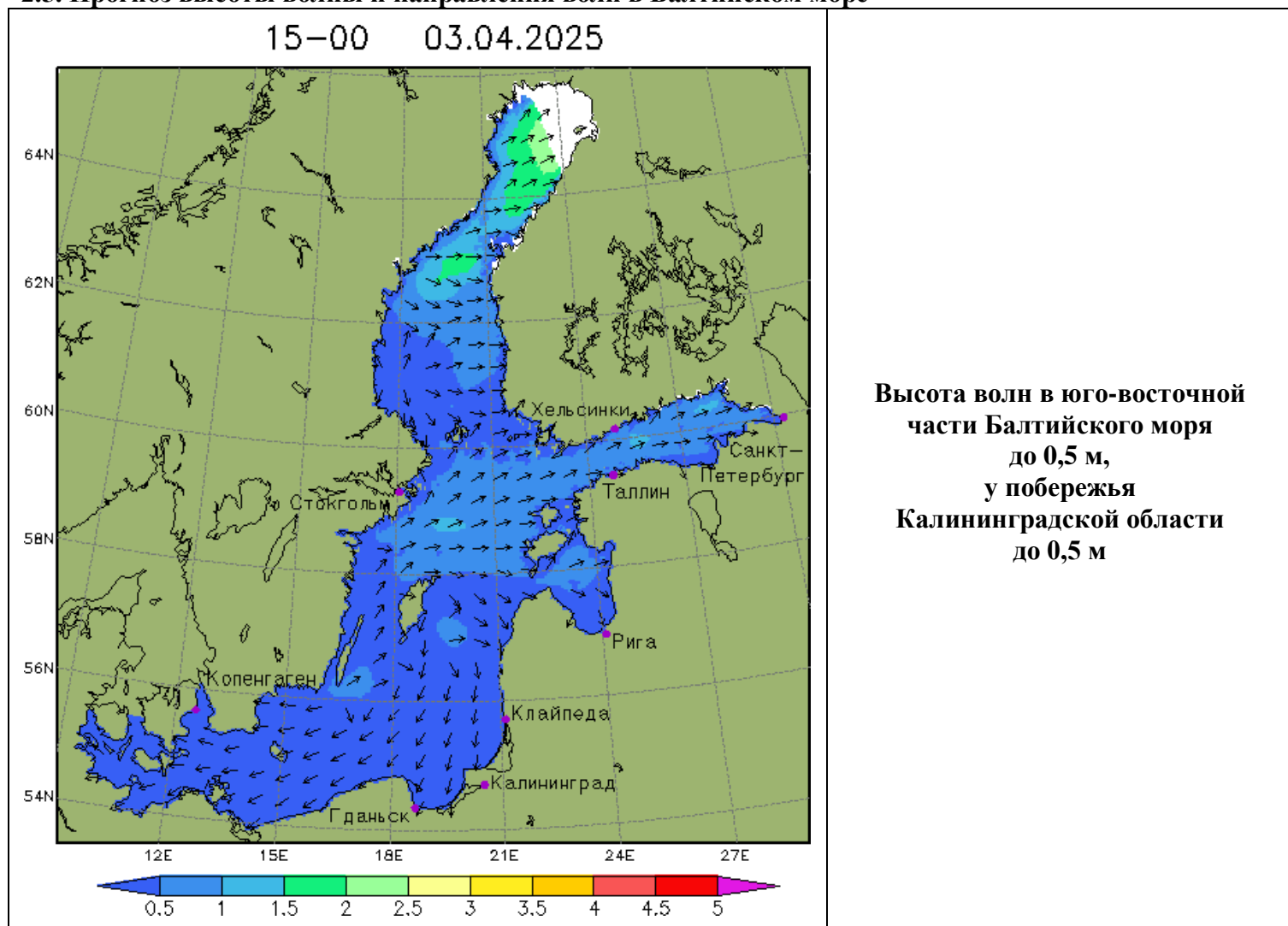
2.2. Вспомогательный прогноз метеорологических условий по пунктам Калининградской области на сутки (информация Гидрометцентра России)

Метеорологические величины	Пункты наблюдения					
	Балтийск	Пионерский	Калининград	Железнодорожный	Черняховск	Советск
Т воздуха днем/ночью, °С	+11/+5	+11/+5	+16/+5	+18/+5	+18/+5	+18/+5
Осадки, %	0	0	0	0	0	0
Направление ветра	северо-западный	северо-западный	северный	северный	северо-западный	северо-западный
Скорость ветра, м/с	3	2	2	3	3	3
Комментарий к прогнозу погоды	переменная облачность, без осадков	переменная облачность, без осадков	переменная облачность, без осадков	переменная облачность, без осадков	переменная облачность, без осадков	облачно без осадков

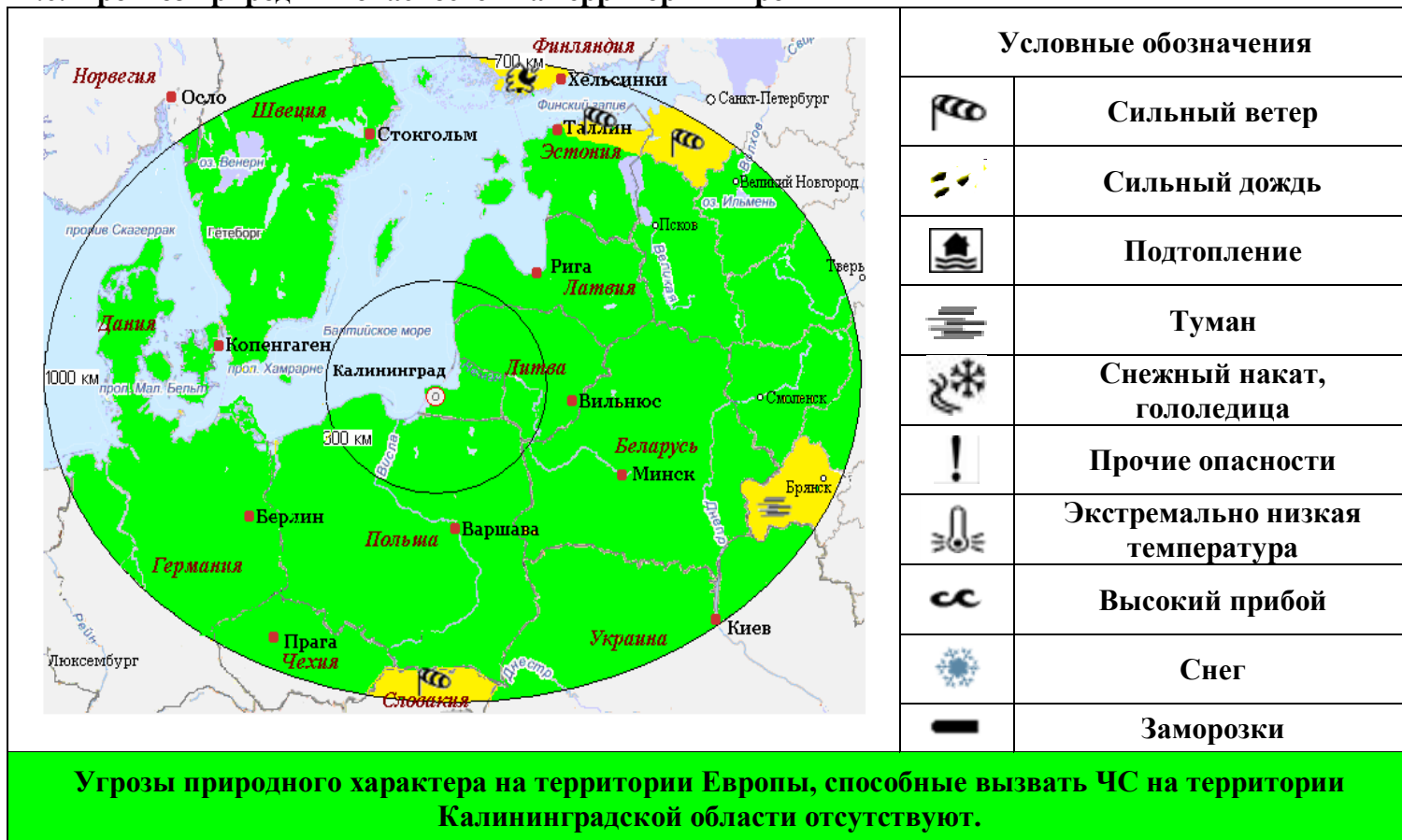
2.3. Агрометеорологический прогноз: ЧС не прогнозируется

2.4. Прогноз космической погоды: вспышечная солнечная активность от умеренной до высокой. Геомагнитное поле возможно неустойчивое. Радиационная обстановка невозмущённая. Ожидается ухудшение условий КВ-радиосвязи в отдельные часы суток.

2.5. Прогноз высоты волны и направления волн в Балтийском море



2.6. Прогноз природных опасностей на территории Европы



3. ОЦЕНКА РИСКА

3.1. ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

3.1.1. Природные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании анализа данных многолетних наблюдений, краткосрочного метеопрогноза, с учетом возможных природных опасностей на территории европейских стран)

локального характера, обусловленные:
- агрометеорологическими условиями (0,003).

3.1.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании анализа данных многолетних наблюдений)

локального характера, обусловленные:
- авариями на автодорогах (0,002);
- авариями на судах (0,003);
- авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,002);
- техногенными авариями (0,002).

3.1.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)

локального характера, обусловленные:
- инфекционной заболеваемостью населения (0,002).

Дежурный по отделу
Начальника отдела

И.П. Гаврилюк
А.А. Юрченко