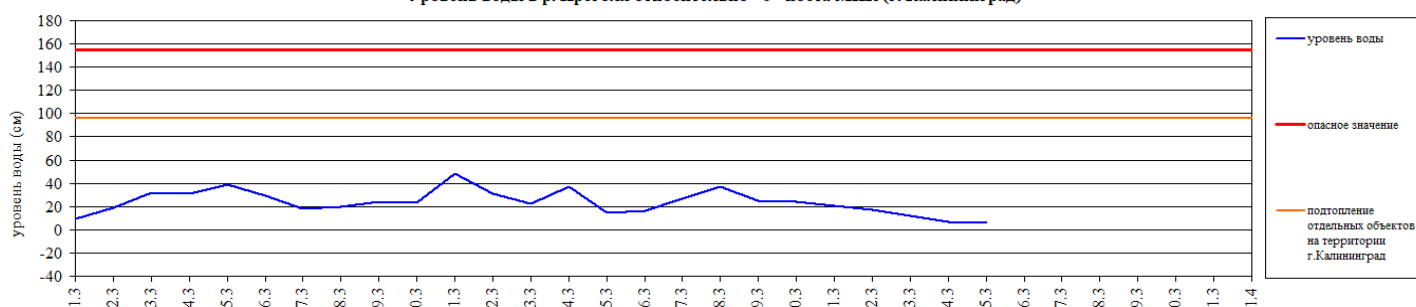


1.1.3. Гидрологической (информация Калининградского ЦГМС - филиала ФГБУ Северо-Западное Администрации Морского порта Калининград)

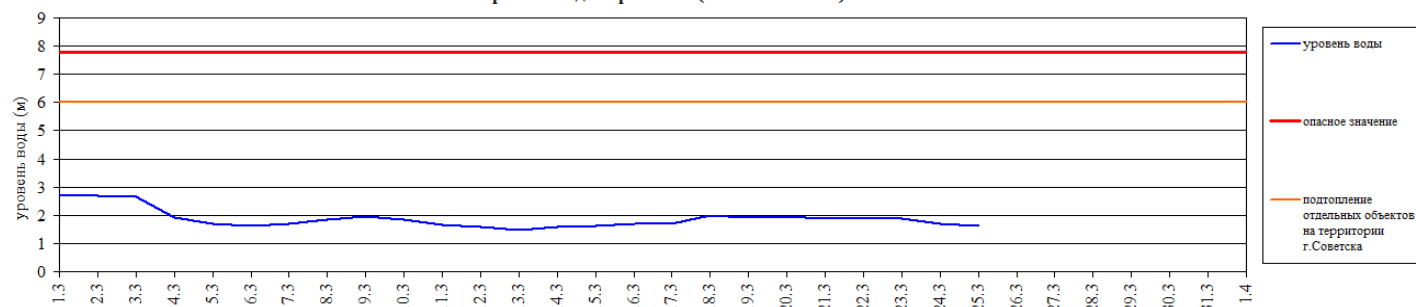
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровни воды на реках области не приближаются к опасным значениям.

Уровень воды в р. Преголя относительно "0" поста МПК (г. Калининград)



Уровень воды в р. Неман (ГП-2 г. Советск)



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 24.03.2025):

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	2		малая		
Пионерск	2		малая		
Балтийск	2		малая		
Советск	2		малая		
Железнодорожный	2		малая		
Черняховск	2		малая		
Мамоново	2		малая		

По Калининградской области 24 марта пожароопасность 2 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)	0,13 (14)
2.	Мамоново	54.47	19.93	28		0,12 (13)
3.	Пионерский	54.95	20.15	39		0,13 (14)
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		0,12 (13)
7.	Советск	55.08	21.93	37		0,12 (13)

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 с отдельными слабо возмущенными периодами
Вспышечная активность солнца:	низкая

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	25.03.2025	26.03.2025		27.03.2025
Время	09.00-21.00	21.00-09.00	09.00-21.00	21.00-09.00
Облачность	облачно с прояснениями	облачно	облачно	облачно с прояснениями
Осадки	без осадков	утром небольшой дождь	небольшой дождь	без существенных осадков
Ветер	юго-западный 5-10 м/с	западный, юго-западный 3-8 м/с	западный, юго-западный 5-10 м/с	северо-западный 3-8 м/с
Температура	+10...+15 ⁰ С	+2...+7 ⁰ С	+7...+12 ⁰ С	0...+5 ⁰ С
Явления	нет	нет	нет	нет
Видимость	4-7 км	4-7 км	4-7 км	4-7 км
Выводы	Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.			

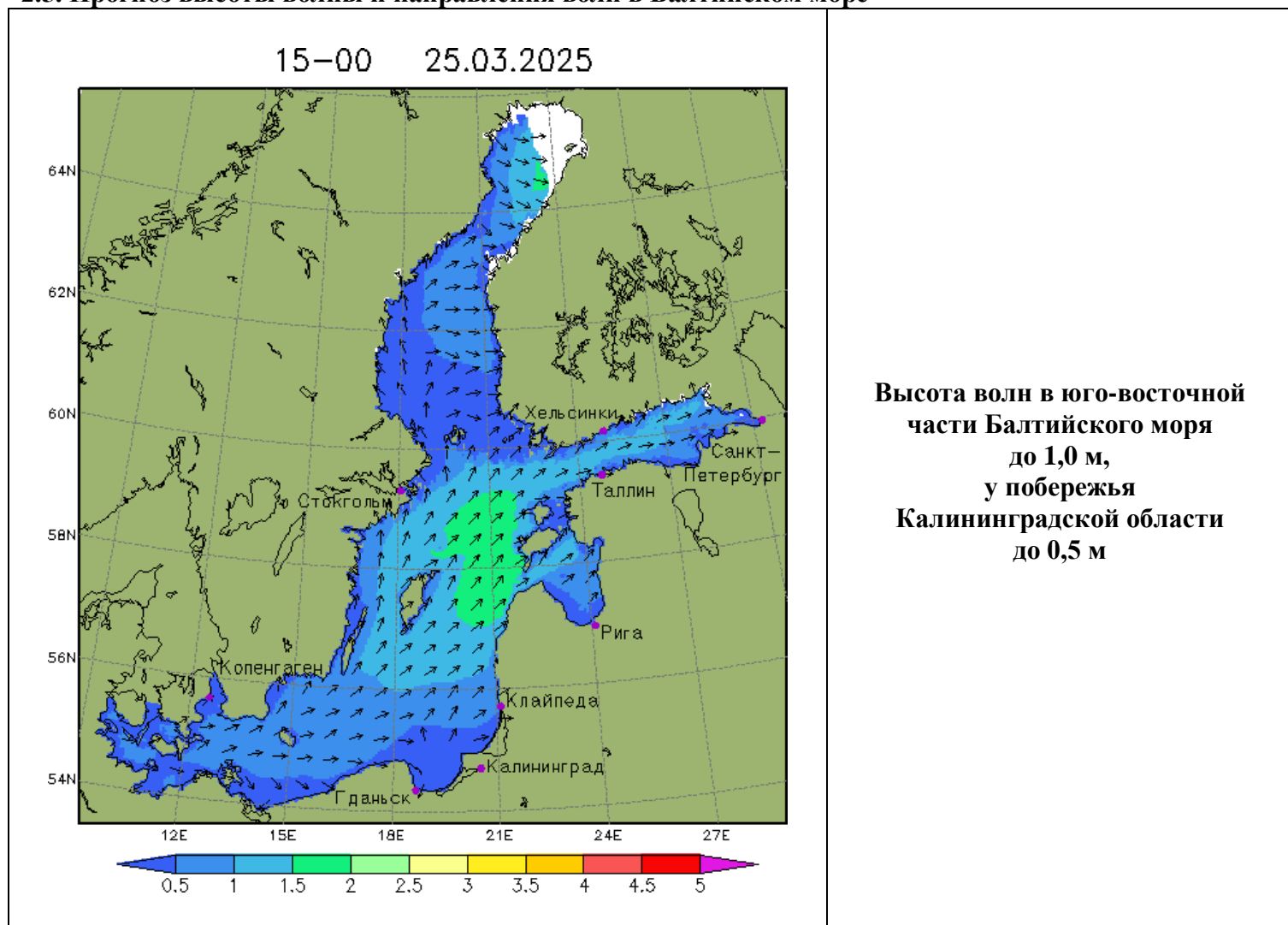
2.2. Вспомогательный прогноз метеорологических условий по пунктам Калининградской области на сутки (информация Гидрометцентра России)

Метеорологические величины	Пункты наблюдения					
	Балтийск	Пионерский	Калининград	Железнодорожный	Черняховск	Советск
Т воздуха днем/ночью, °С	+11/+5	+11/+5	+13/+5	+13/+5	+13/+5	+12/+5
Осадки, %	0	0	0	95	95	95
Направление ветра	юго-западный	юго-западный	юго-западный	юго-западный	юго-западный	юго-западный
Скорость ветра, м/с	3	4	3	2	3	3
Комментарий к прогнозу погоды	облачно с прояснениями, без осадков	облачно с прояснениями, без осадков	облачно с прояснениями, без осадков	облачно с прояснениями, без осадков	облачно с прояснениями, без осадков	облачно с прояснениями, без осадков

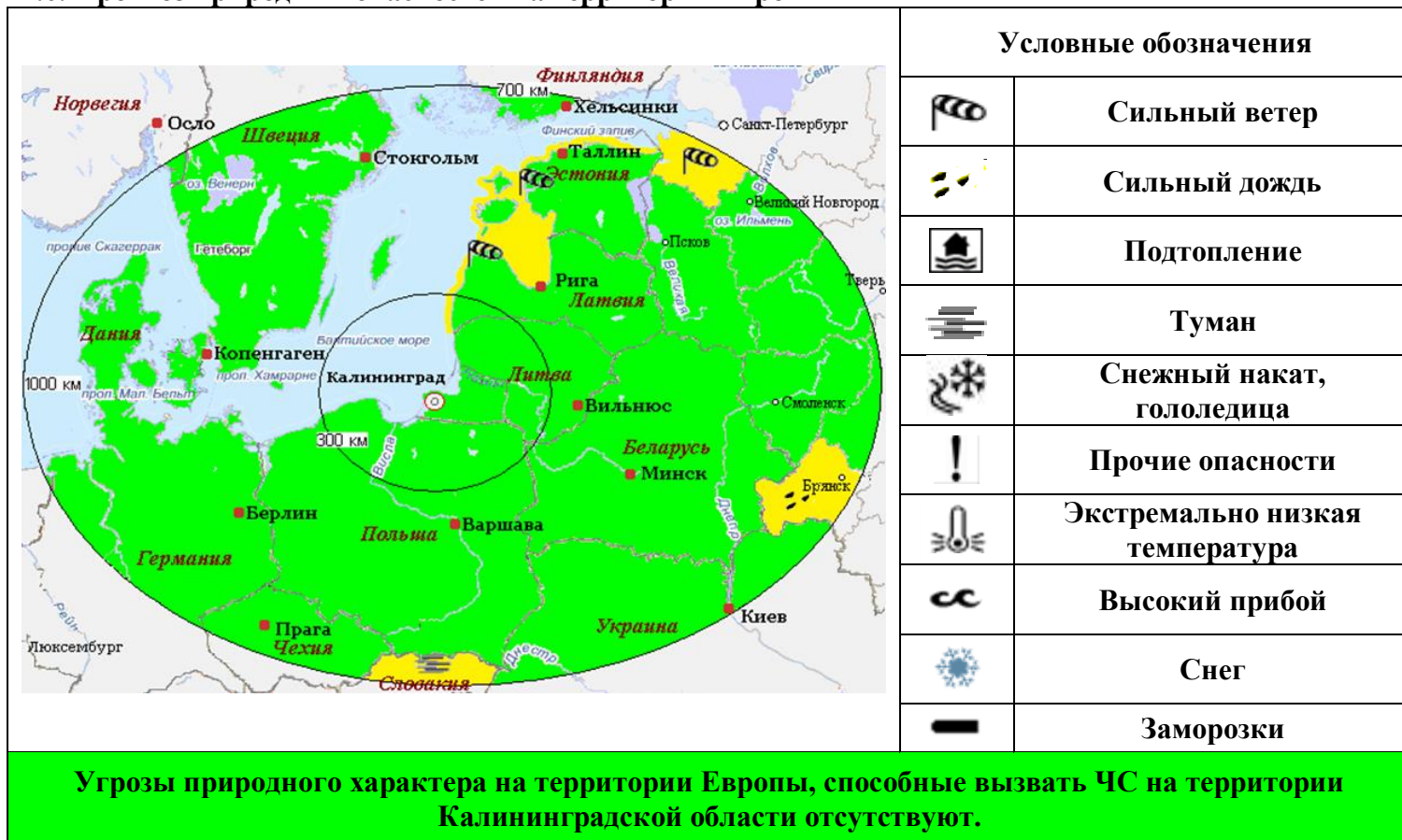
2.3. Агрометеорологический прогноз: ЧС не прогнозируется

2.4. Прогноз космической погоды: вспышечная солнечная активность низкая. Геомагнитное поле возможно неустойчивое с отдельными слабо возмущенными периодами. Радиационная обстановка невозмущенная. 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)

не прогнозируются.

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 (0,003);
- техногенными пожарами (0,005);
- авиапроисшествиями (0,003).

3.1.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

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

не прогнозируются.