

**Государственное бюджетное учреждение Калининградской области
«Отряд государственной противопожарной службы и обеспечения мероприятий гражданской обороны»
ОТДЕЛ МОНИТОРИНГА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
Centre of monitoring and forecasting of extreme situations**

*236003 г. Калининград, Московский пр-т, 188
тел., факс (4012) 311-288; E-mail: tcmp_klg@mail.ru*

01 марта 2021 года

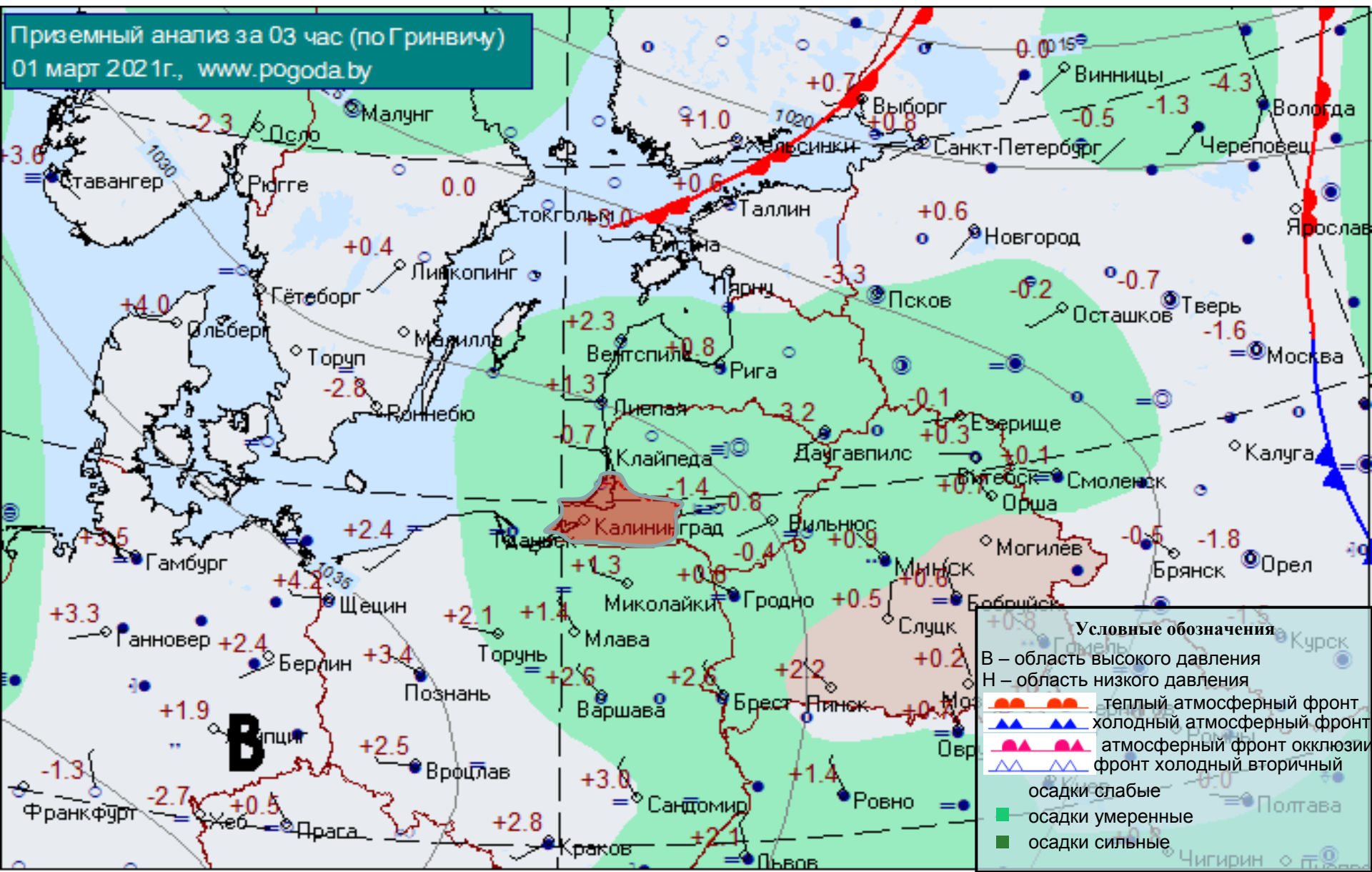
№ 193 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 01 марта 2021 года по 02 марта 2021 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

Юрченко А.А.

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 01 марта 2021 г.



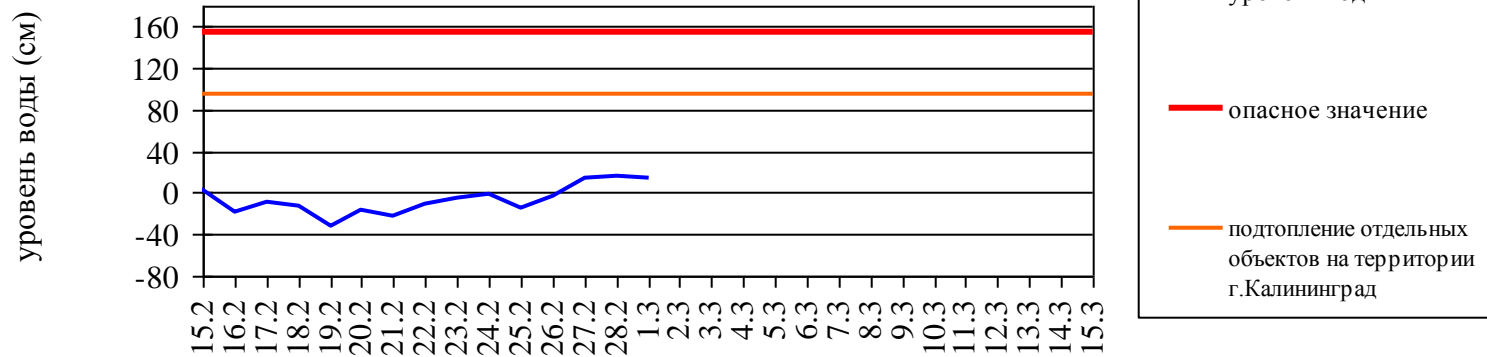
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 01 марта 2021 г.

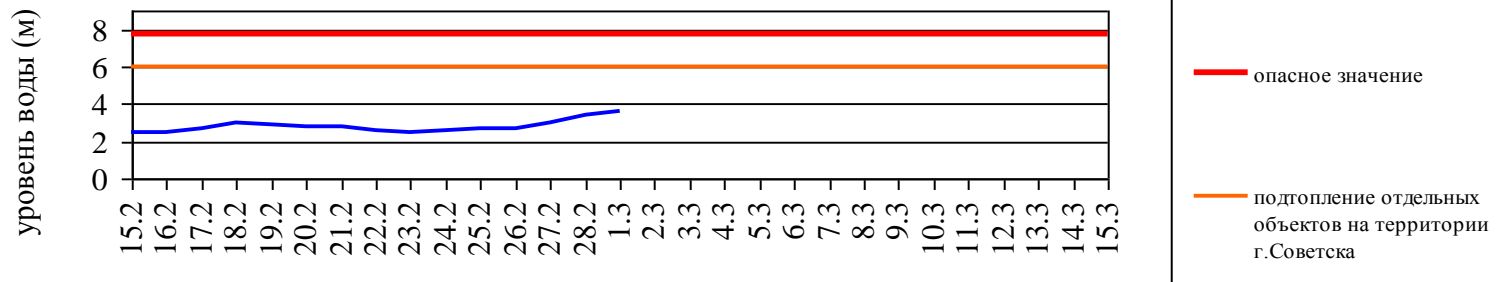
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям

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



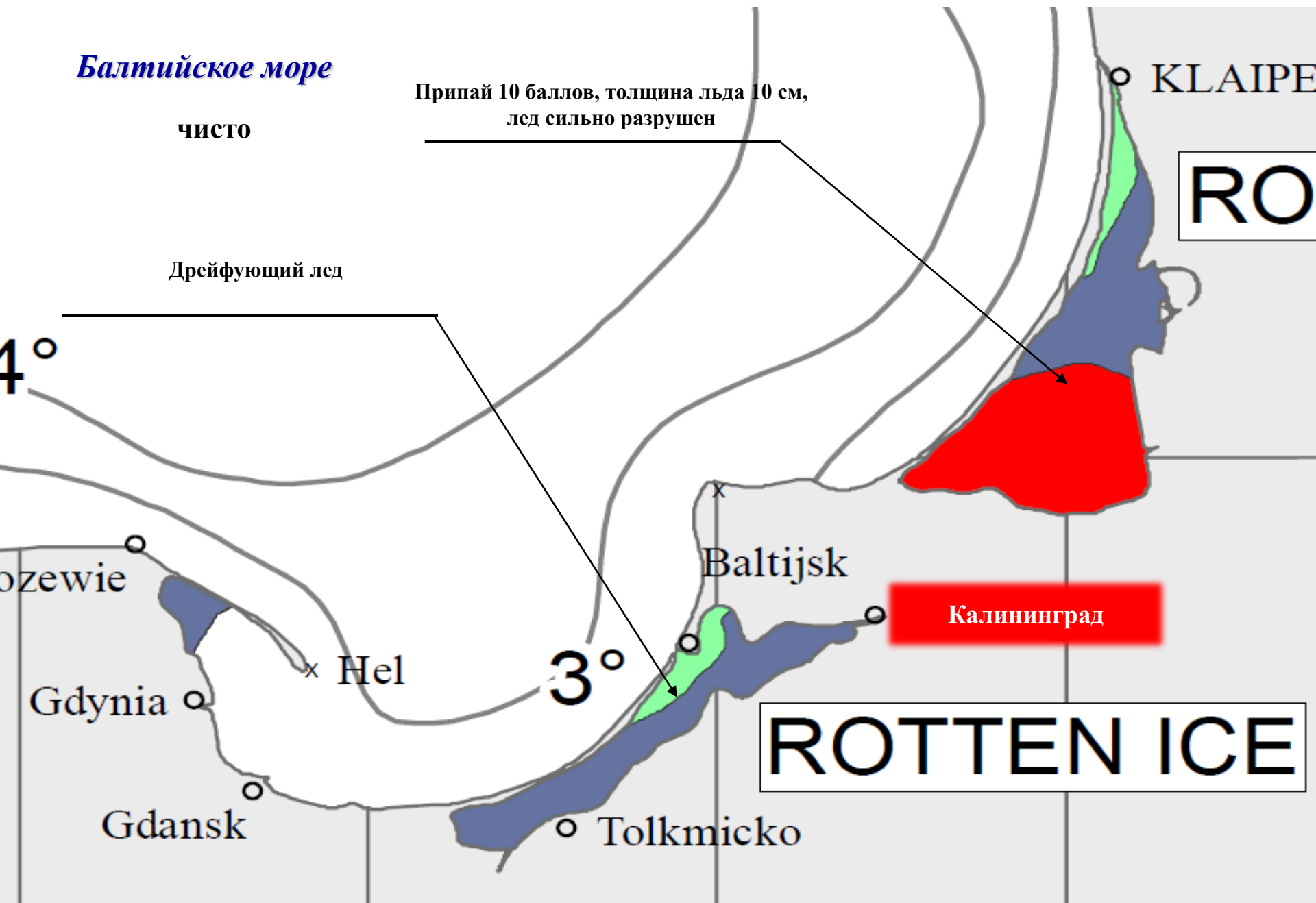
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)




**Характеристики состояния льда, полученные с пунктов наблюдательной сети
Калининградского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды на
01 марта 2021 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1. р. Преголя ГП-1 Черняховск.	Чисто
2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск.	Забереги остаточные
3. р. Дейма ГП-2 Полесск.	Забереги остаточные
4. р. Неман ГП-2 Советск.	Ледостав с полыньями, торосы
5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое.	Ледостав с полыньями
6. Куршский залив МГП-1 Открытое.	Припай 10 баллов, торосы 3 балла, беспорядочная торосистость, проталины, промоины
7. Куршский залив Нида.	Припай 10 баллов, толщина льда 10 см, лед сильно разрушен
8. Куршский залив Венте.	Припай 10 баллов, толщина льда 10 см, вода на льду, трещины, лёд потемнел.
9. Нида море.	Чисто
10. Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское.	Дрейфующий лед
11. МГП- 1 Балтийск (канал).	Чисто
12. МГП- 1 Пионерский.	Чисто

ЛЕДОВАЯ ОБСТАНОВКА (море и заливы)
на 01 марта 2021 г.



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 01 марта 2021 г. до 9.00 02 марта 2021 г.

	День	Ночь	<p>Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.</p> <p>Гололедица на дорогах может затруднить движение автотранспорта.</p> 
Облачность	переменная облачность	переменная облачность	
Осадки	без осадков	без осадков	
Ветер	западный, юго-западный 6-11 м/с	западный, северо-западный 5-10 м/с	
Температура	+5...+10°C	-1...+4°C	
Явления	в первой половине дня местами туман	на дорогах местами гололедица, утром местами туман	
Видимость	3-7 км, в тумане 500-1000 м	3-7 км, в тумане 500-1000 м	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 01 марта 2021 г. до 9.00 02 марта 2021 г.

Условные обозначения



Переменная
облачность,
без осадков



Переменная
облачность,
небольшой
дождь



Облачно,
снег



Переменная
облачность,
небольшой
дождь



Переменная
облачность,
небольшие
осадки



Облачно,
небольшой
дождь



Облачно,
дождь



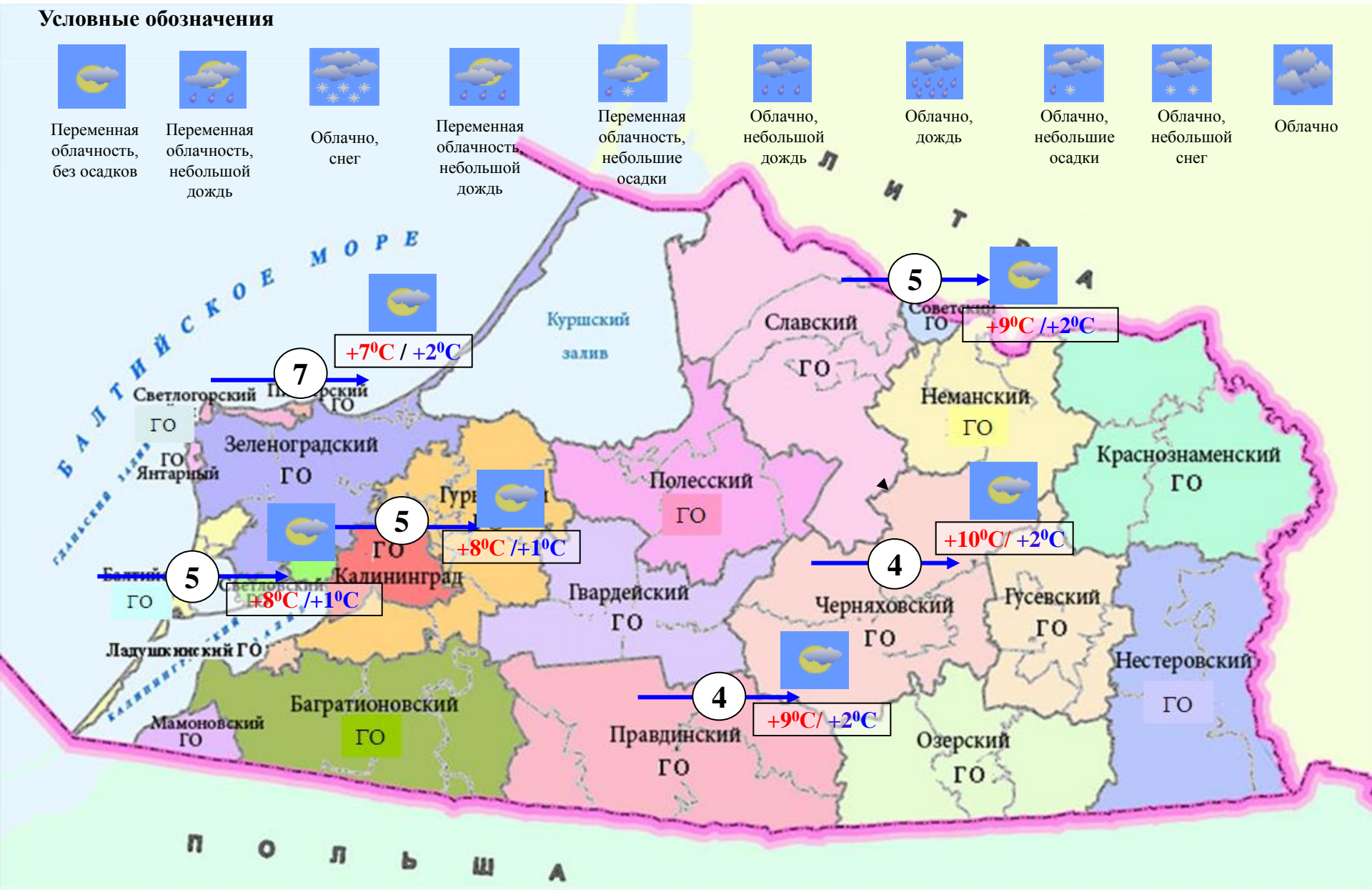
Облачно,
небольшие
осадки



Облачно,
небольшой
снег



Облачно



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

с 9.00 01 марта 2021 г. до 9.00 02 марта 2021 г.

**Риск возникновения ЧС
контролируемый.**

