

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](mailto:tcmp_klg@mail.ru)

25 февраля 2021 года

№ 182 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
чрезвычайных ситуаций с 25 февраля 2021 года по 26 февраля 2021 года  
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Асташина Е.И.

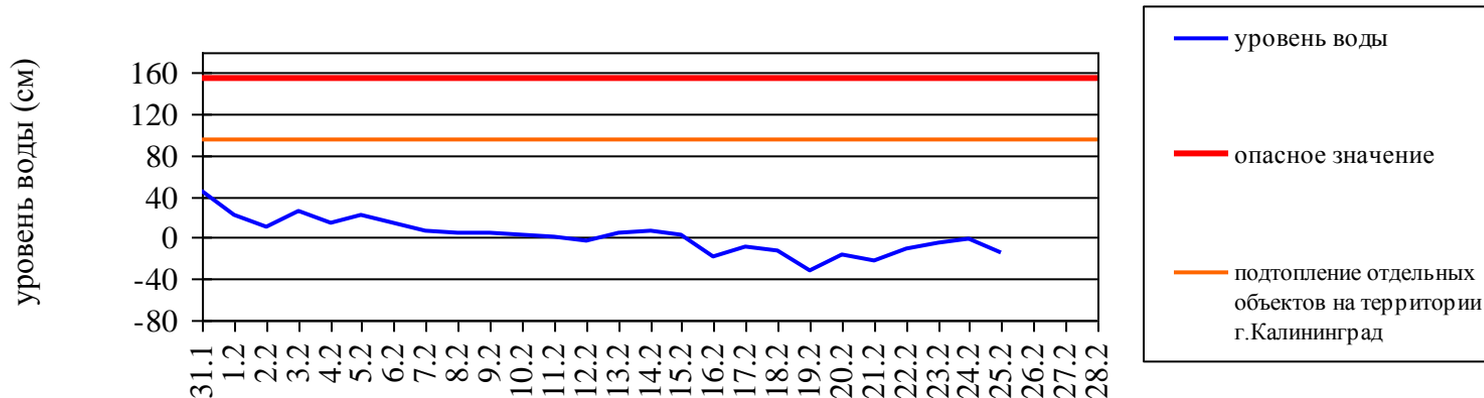


# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ на 8.00 25 февраля 2021 г.

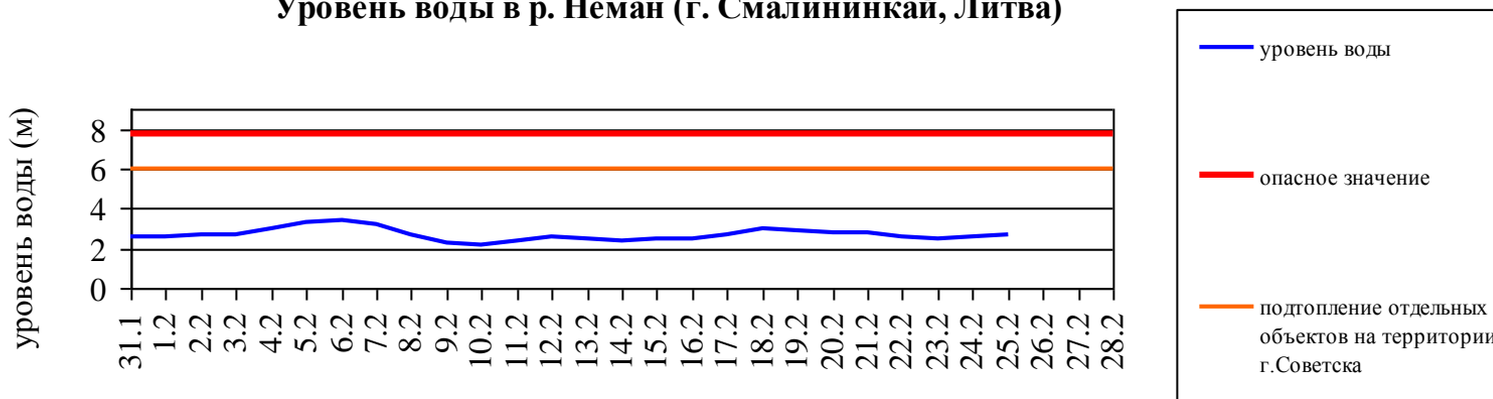
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям**

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



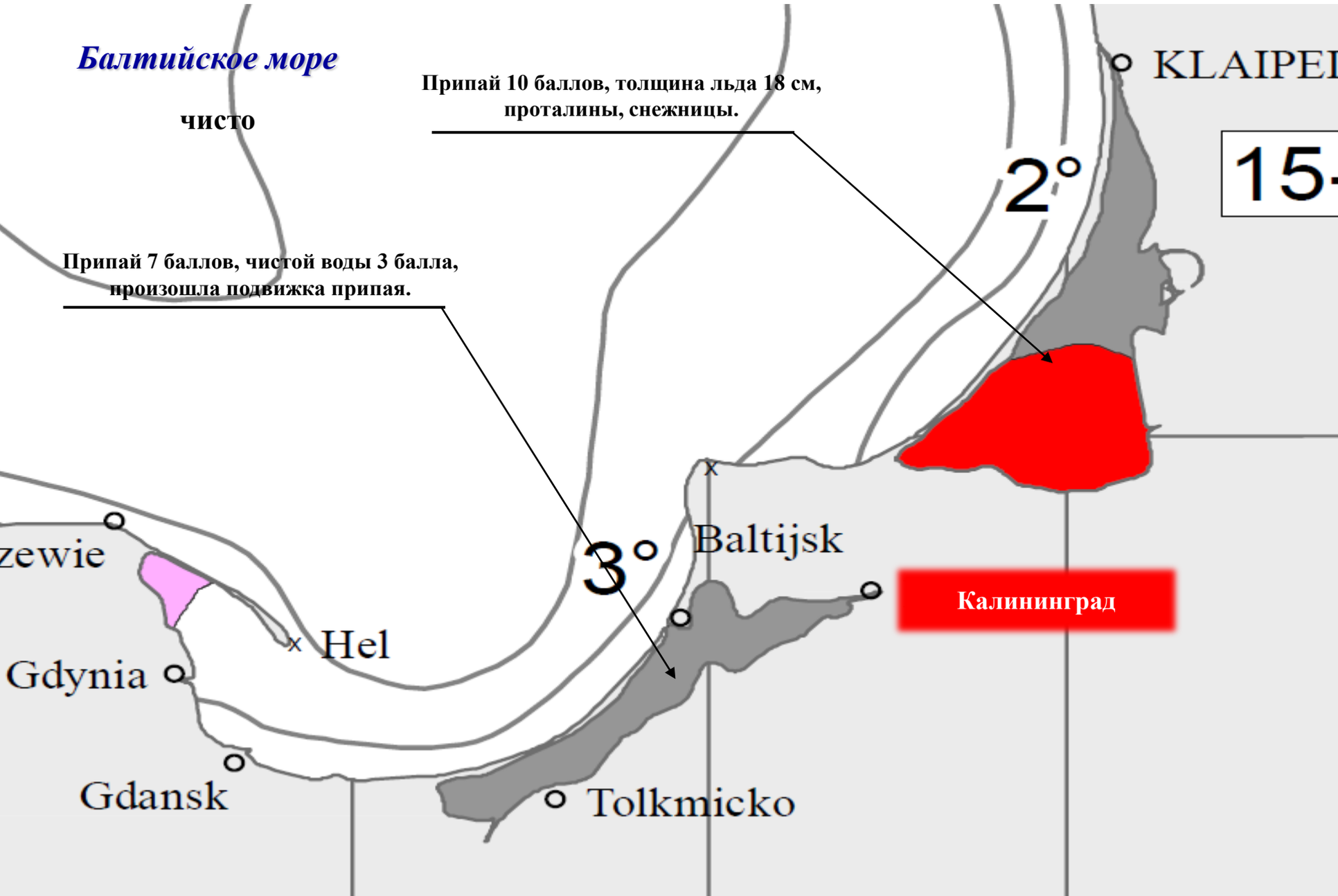
## Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



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

<b>Пункт наблюдения</b>	<b>Ледовые явления</b>
<b>1. р. Преголя ГП-1 Черняховск.</b>	<b>Забереги остаточные.</b>
<b>2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск.</b>	<b>Ледостав с полыньями, вода на льду.</b>
<b>3. р. Дейма ГП-2 Полесск.</b>	<b>Ледостав, лед потемнел, вода на льду, лед тает на месте, толщина льда 9 см.</b>
<b>4. р. Неман ГП-2 Советск.</b>	<b>Ледостав с полыньями.</b>
<b>5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое.</b>	<b>Ледостав с полыньями.</b>
<b>6. Куршский залив МГП-1 Открытое.</b>	<b>Припай 10 баллов, толщина льда 20 см.</b>
<b>7. Куршский залив Нида.</b>	<b>Припай 10 баллов, толщина льда 18 см, проталины, снежницы.</b>
<b>8. Куршский залив Венте.</b>	<b>Припай 10 баллов, толщина льда 21 см, вода на льду, трещины, лед потемнел.</b>
<b>9. Нида море.</b>	<b>Чисто.</b>
<b>10. Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское.</b>	<b>Припай 7 баллов, чистой воды 3 балла, произошла подвижка припая.</b>
<b>11. МГП- 1 Балтийск (канал).</b>	<b>Чисто.</b>
<b>12. МГП- 1 Пионерский.</b>	<b>Чисто.</b>

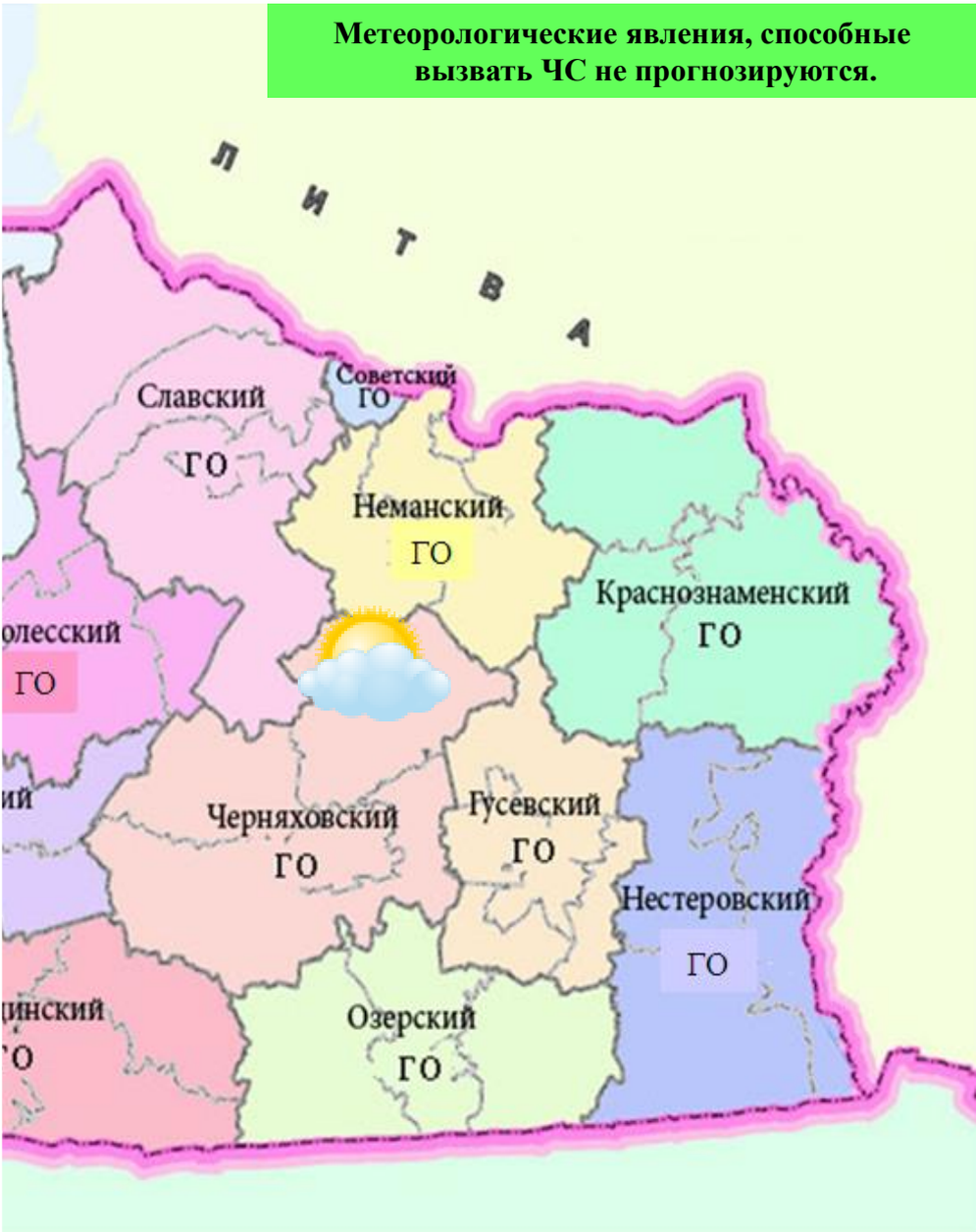
ЛЕДОВАЯ ОБСТАНОВКА (море и заливы)  
на 25 февраля 2021 г.



# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 25 февраля 2021 г. до 9.00 26 февраля 2021 г.

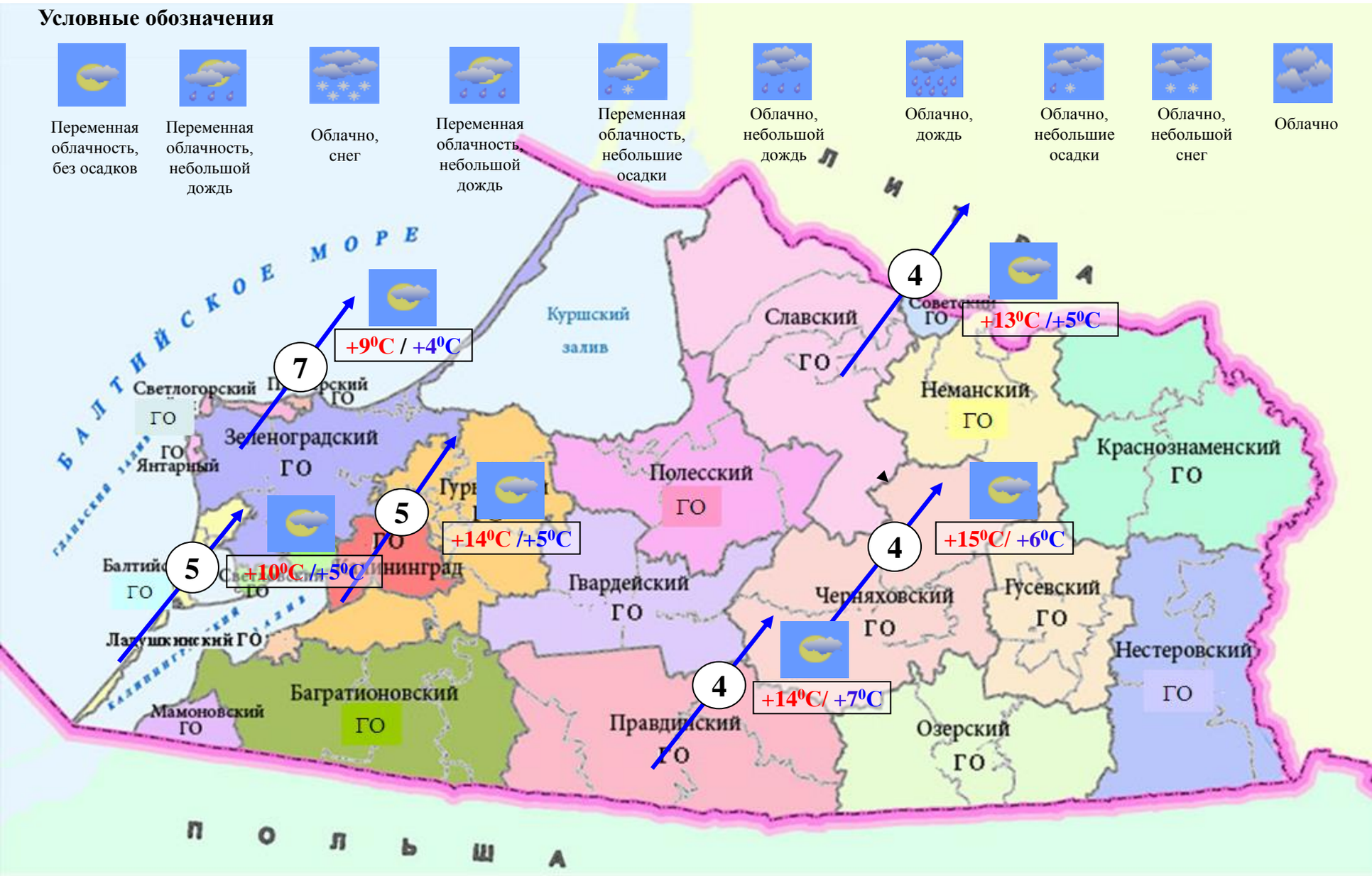
Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.

	День	Ночь
<b>Облачность</b>	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
<b>Осадки</b>	без существенных осадков	без существенных осадков
<b>Ветер</b>	юго-западный, юго-западный 4-9 м/с	юго-западный, западный 7-12 м/с
<b>Температура</b>	+9...+14°C	+2...+5°C
<b>Явления</b>	нет	нет
<b>Видимость</b>	3-6 км	3-7 км



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 25 февраля 2021 г. до 9.00 26 февраля 2021 г.

## Условные обозначения



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

**с 9.00 25 февраля 2021 г. до 9.00 26 февраля 2021 г.**

**Риск возникновения ЧС  
незначительный.**

