

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)*

27 декабря 2021 года

№ 1203 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций с 27 декабря 2021 года по 28 декабря 2021 года**  
**(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Алексеева



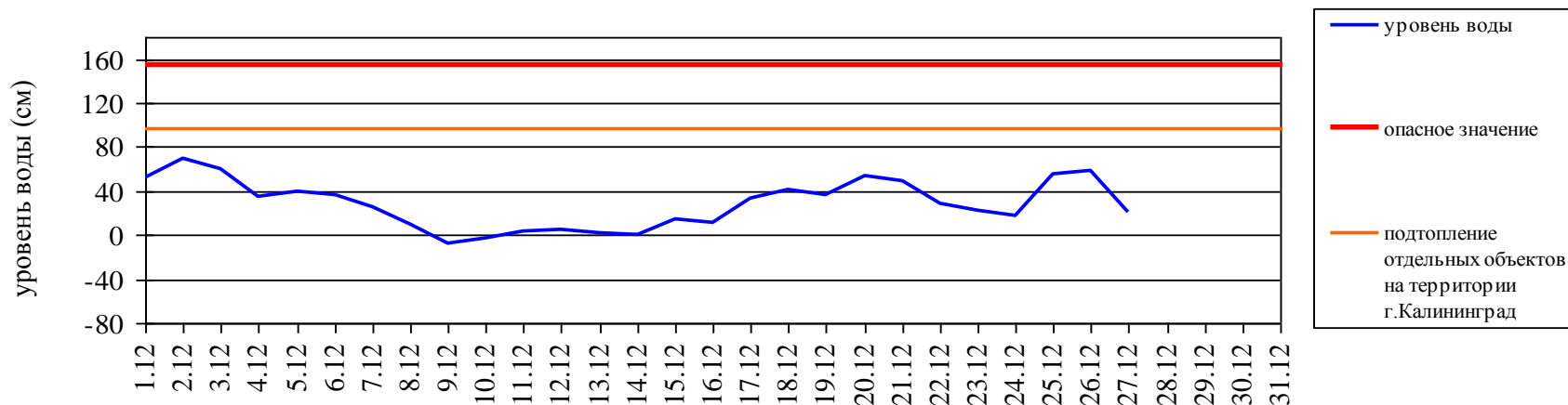
# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 27 декабря 2021 г.

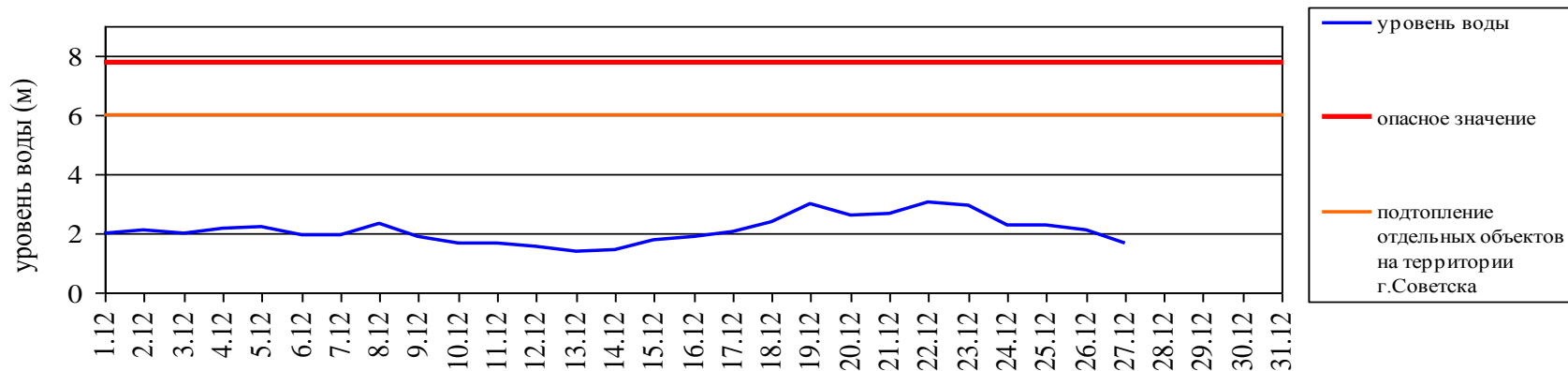
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**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  
и Литвы за 24 декабря 2021 г.**

<b>Пункт наблюдения</b>	<b>Ледовые явления</b>
<b>1. р. Преголя ГП-1 Черняховск</b>	<b>Ледостав, ровный ледяной покров</b>
<b>2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск</b>	<b>Ледостав неполный</b>
<b>3. р. Дейма ГП-2 Полесск</b>	<b>Ледостав с полыньями</b>
<b>4. р. Неман ГП-2 Советск</b>	<b>Забереги, шугоход</b>
<b>5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое</b>	<b>Шугоход</b>
<b>6. Куршский залив МГП-1 Открыто</b>	<b>Припай 10 баллов</b>
<b>7. Куршский залив Нида</b>	<b>Припай 10 баллов, высота снега на льду до 4 см.</b>
<b>8. Куршский залив Венте</b>	<b>Припай 10 баллов, торосы 2 балла, толщина льда 6 см, высота снега на льду до 4 см.</b>
<b>9. Нида море</b>	<b>Чисто</b>
<b>10. Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское</b>	<b>Дрейфующий лед 2 балла</b>
<b>11. МГП- 1 Балтийск (канал)</b>	<b>Чисто</b>
<b>12. МГП- 1 Пионерский</b>	<b>Чисто</b>

## Состояние ледового покрова на 26.12.2021



Цветовыми градациями показана доля морской поверхности, занятой льдом:

0 баллов - чистая вода;

10 баллов - сплошной лед.

# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 27 декабря 2021 г. до 9.00 28 декабря 2021 г.












	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
Осадки	без существенных осадков	без существенных осадков
Ветер	южный, юго-восточный 4-9 м/с	юго-восточный 5-10 м/с
Температура	-1...-6°C	-7...-12°C
Явления	на дорогах гололедица, снежный накат, местами туман, изморозь	на дорогах гололедица, снежный накат
Видимость	3-7 км, в тумане 500-1000 м, местами 200-500 м	3-7 км

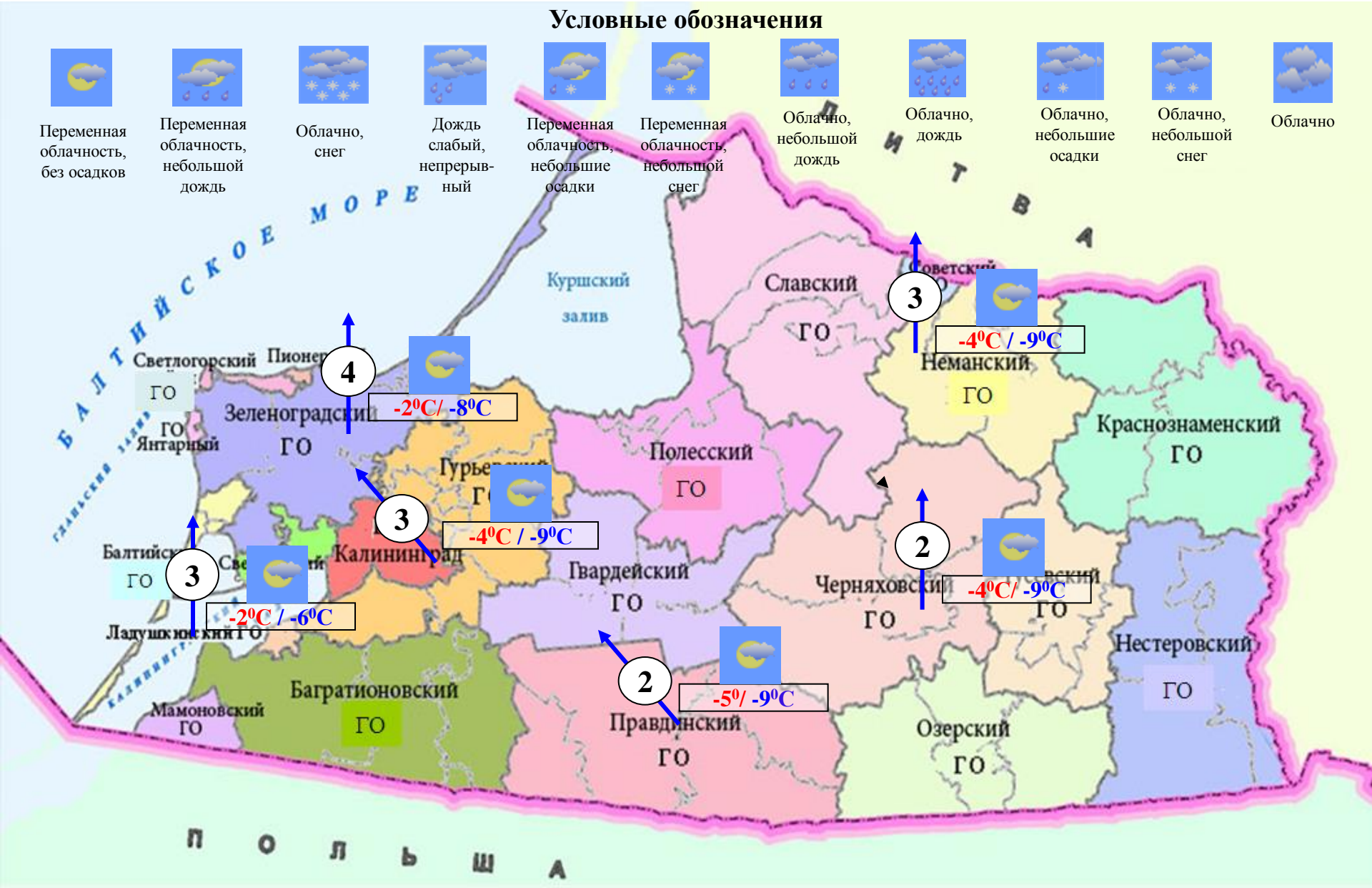
Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. Гололедица, снежный накат на дорогах, ухудшение видимости могут затруднить движение автотранспорта.



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 27 декабря 2021 г. до 9.00 28 декабря 2021 г.

## Условные обозначения

-   
 Переменная облачность, без осадков
-   
 Переменная облачность, небольшой дождь
-   
 Облачно, снег
-   
 Дождь слабый, непрерывный
-   
 Переменная облачность, небольшие осадки
-   
 Переменная облачность, небольшой снег
-   
 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 27 декабря 2021 г. до 9.00 28 декабря 2021 г.**

**Риск возникновения ЧС  
незначительный.**

