

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

29 декабря 2021 года

№ 1209 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 29 декабря 2021 года по 30 декабря 2021 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Алексеева

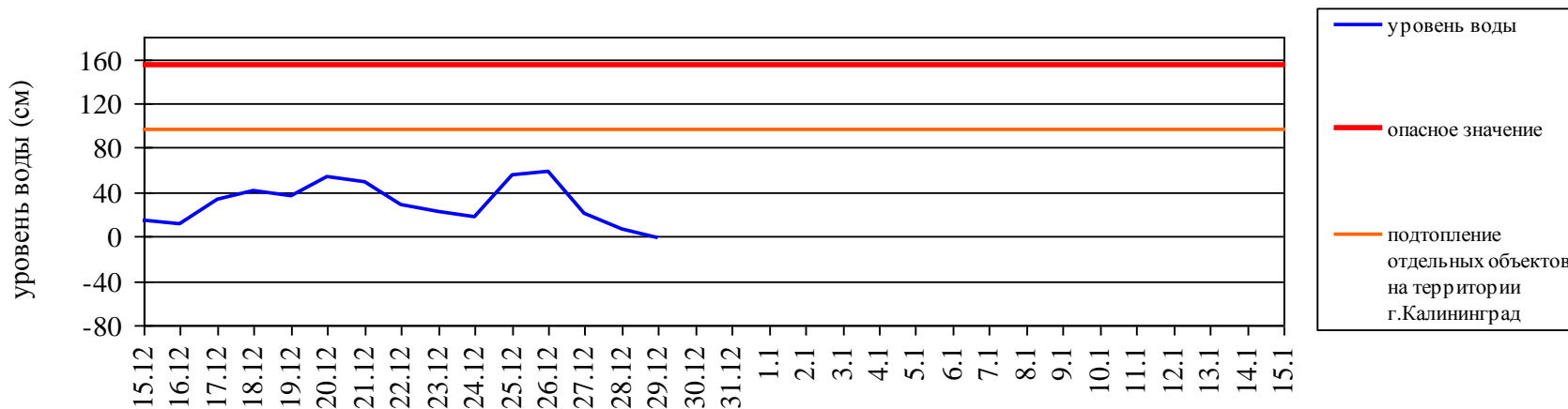
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 29 декабря 2021 г.

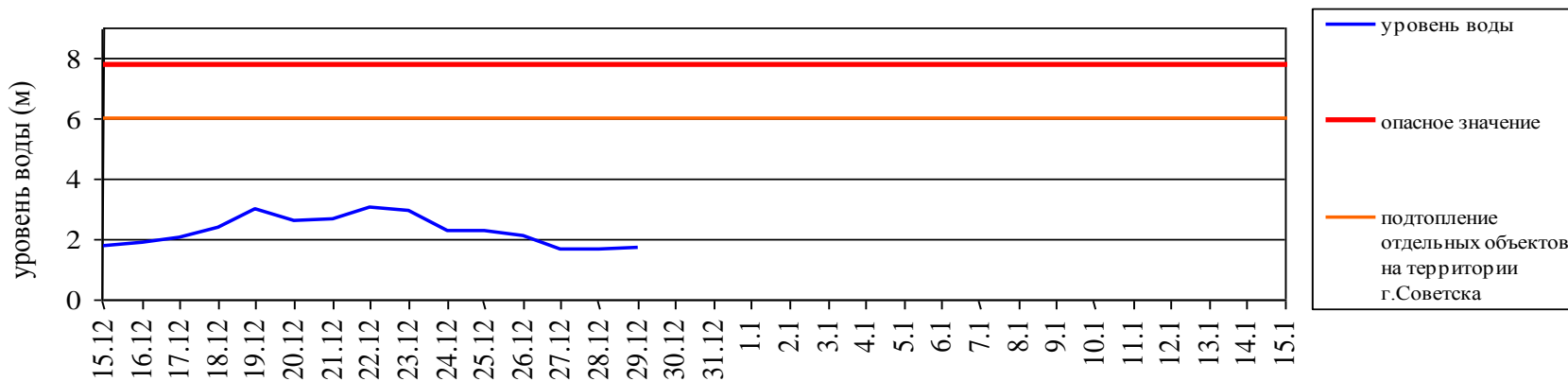
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 28 декабря 2021 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1. р. Преголя ГП-1 Черняховск	Ледостав с торосами.
2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Ледостав, ровный ледяной покров.
3. р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав, ровный ледяной покров, толщина льда 7 см, высота снега на льду до 5 см.
4. р. Неман ГП-2 Советск	Забереги, шугоход.
5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Шугоход.
6. Куршский залив МГП-1 Открыто	Припай 10 баллов.
7. Куршский залив Нида	Припай 10 баллов, высота снега на льду до 4 см.
8. Куршский залив Венте	Припай 10 баллов, торосы 2 балла, толщина льда 10 см, высота снега на льду 5-9 см.
9. Нида море	Чисто.
10. Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Припай 10 баллов.
11. МГП- 1 Балтийск (канал)	Появился молодой лёд из другого района, лёд прижало к берегу.
12. МГП- 1 Пионерский	Чисто.

Состояние ледового покрова на 28.12.2021



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 29 декабря 2021 г. до 9.00 30 декабря 2021 г.












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

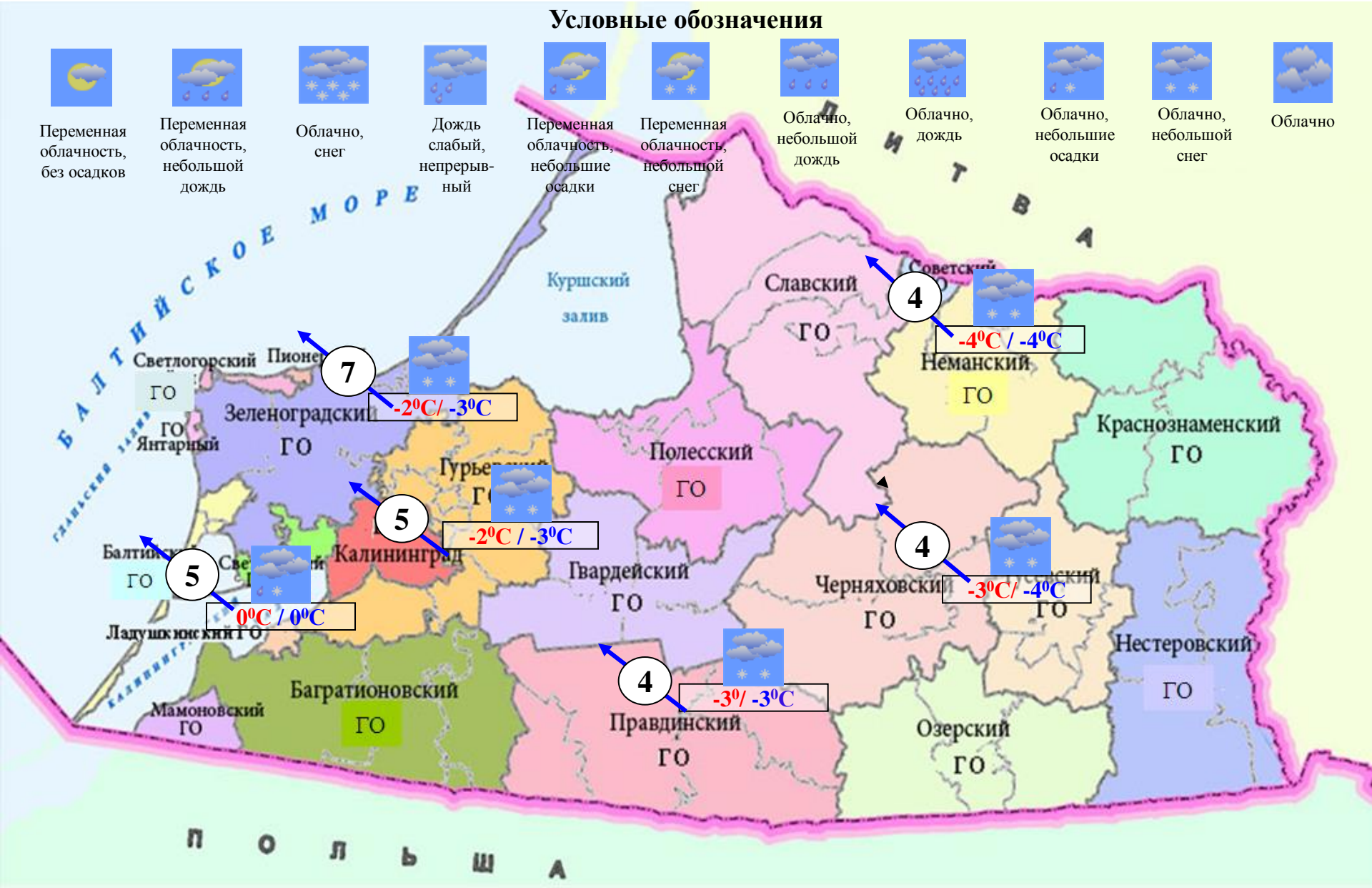
	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно
Осадки	местами небольшие осадки (снег, мокрый снег, дождь со снегом)	временами небольшие осадки (дождь, дождь со снегом, мокрый снег)
Ветер	южный, юго-восточный 6-11 м/с	юго-западный, западный 6-11 м/с
Температура	0...-5°C	-3...+2°C
Явления	на дорогах гололедица, снежный накат	на дорогах гололедица, снежный накат
Видимость	3-7 км	3-7 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 29 декабря 2021 г. до 9.00 30 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 29 декабря 2021 г. до 9.00 30 декабря 2021 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный.

