

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

28 декабря 2021 года

№ 1206 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 28 декабря 2021 года по 29 декабря 2021 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Алексеева

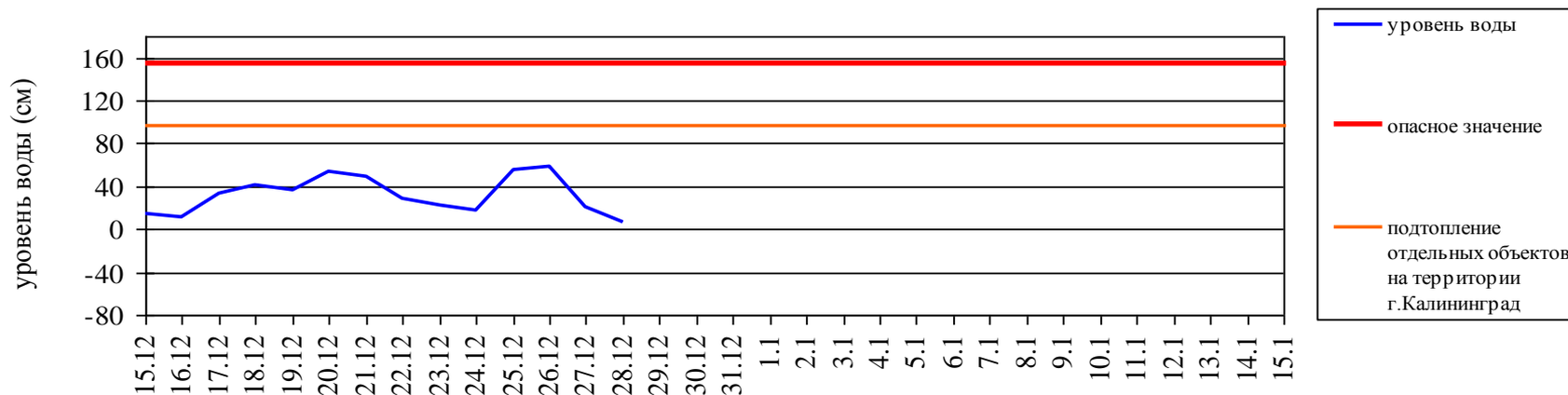
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 28 декабря 2021 г.

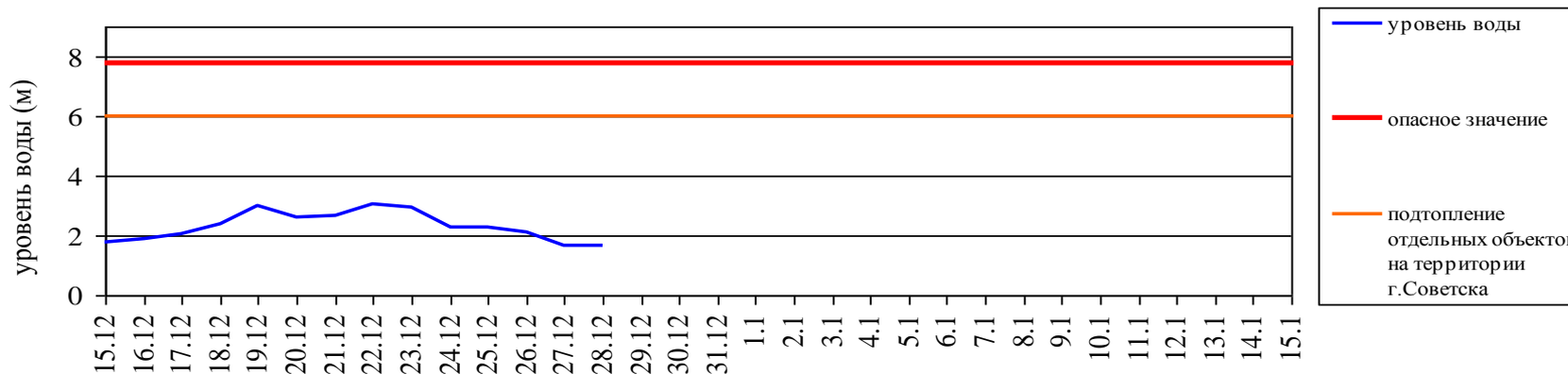
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 27 декабря 2021 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1. р. Преголя ГП-1 Черняховск	Ледостав с торосами
2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Ледостав неполный
3. р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав с полыньями
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 7 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)	Чисто
12. МГП- 1 Пионерский	Чисто

Состояние ледового покрова на 27.12.2021



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 28 декабря 2021 г. до 9.00 29 декабря 2021 г.

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

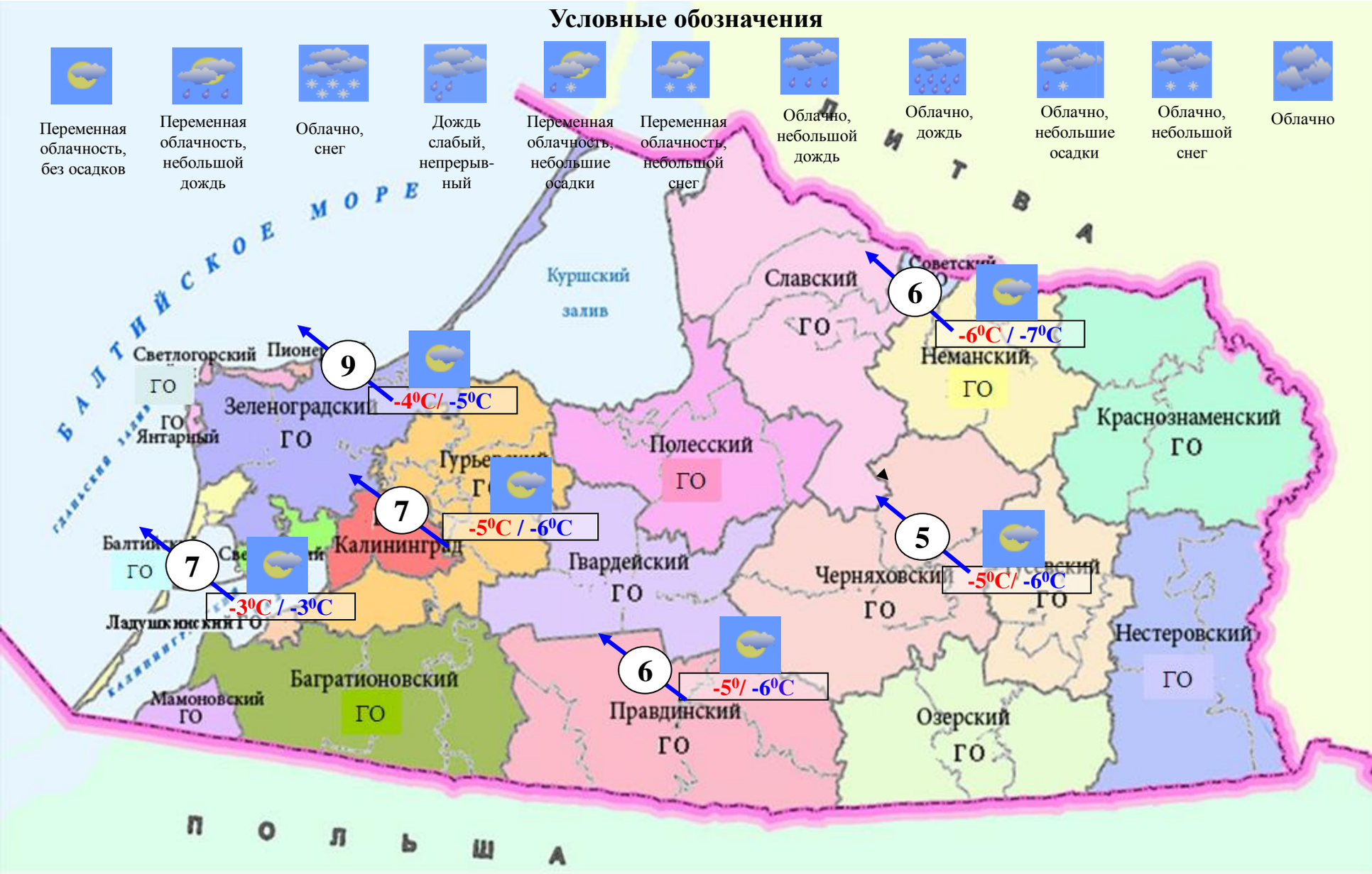
	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно
Осадки	без существенных осадков	утром местами небольшой снег
Ветер	юго-восточный 6-11 м/с, местами порывы 12-16 м/с	юго-восточный, южный 6-11 м/с, местами порывы 12-16 м/с
Температура	-2...-7°C	-2...-6°C
Явления	на дорогах гололедица	на дорогах гололедица, снежный накат
Видимость	3-7 км	3-7 км, в снеге 1-2 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 декабря 2021 г. до 9.00 29 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 28 декабря 2021 г. до 9.00 29 декабря 2021 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный.

