

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

16 декабря 2022 года

№ 1184 - ОМПЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 16 декабря 2022 года по 17 декабря 2022 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

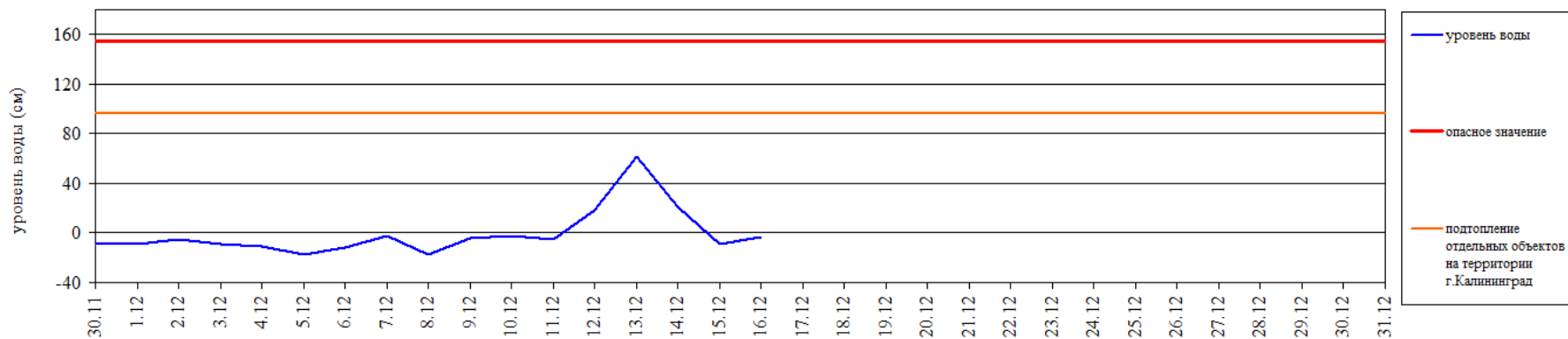
Е.И. Алексеева

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 16 декабря 2022 г.

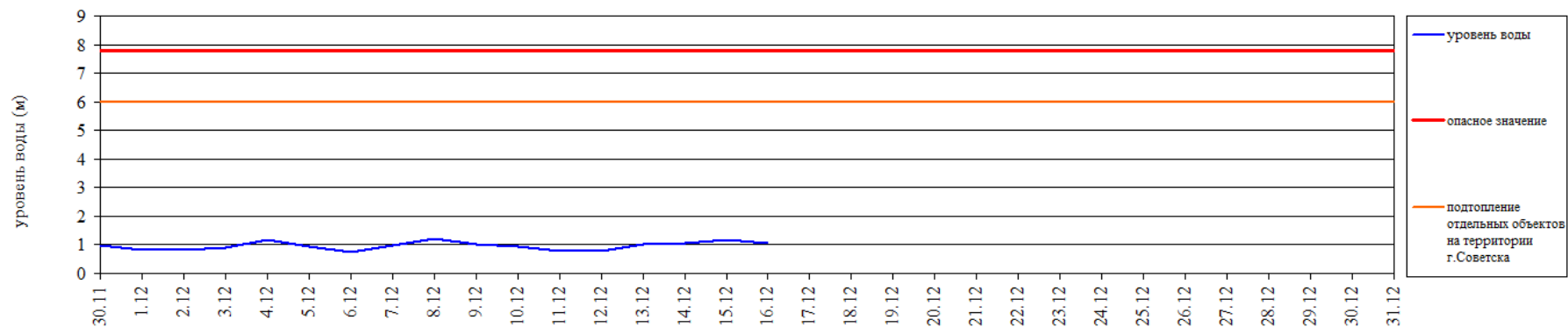
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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
за 15 декабря 2022 г.**

| Пункт наблюдения | Ледовые явления |
|---|---|
| 1. р. Преголя ГП-1 Черняховск | Забереги |
| 2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск | Неполный ледостав |
| 3. р. Дейма ГП-2 Полесск | Полный ледостав |
| 4. р. Неман ГП-2 Советск | Забереги, шугоход |
| 5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое | Зажор дьда ниже поста |
| 6. Куршский залив МГП-1 Открыто | Припай 10 балл, до видимости горизонта |
| 10. Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское | Припай 6 баллов, шириной 2 км, чистой воды 4 балла |
| 11. МГП- 1 Балтийск (канал) | Чисто |
| 12. МГП- 1 Пионерский | Чисто |

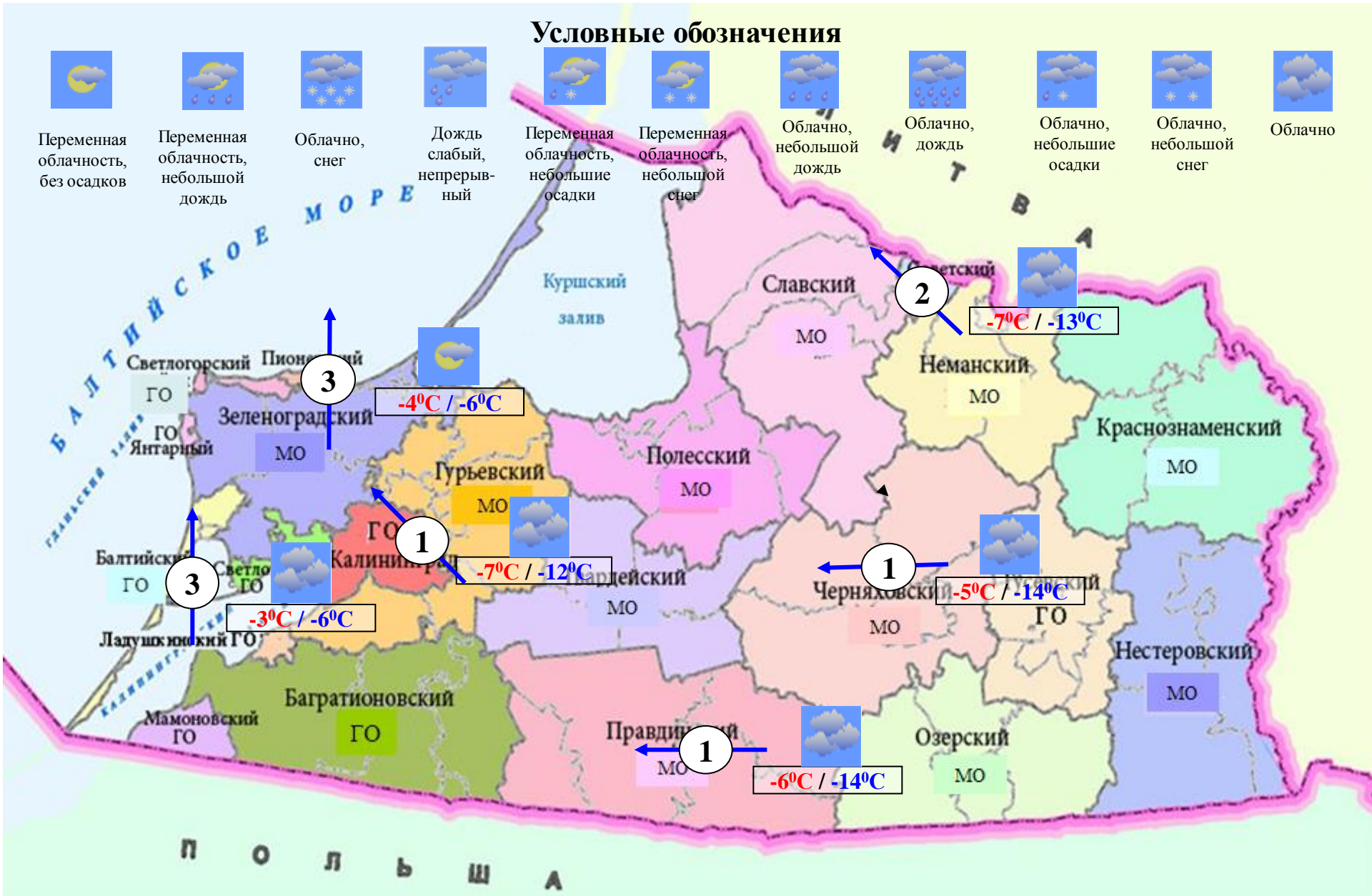
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 16 декабря 2022 г. до 9.00 17 декабря 2022 г.

| | День | Ночь | Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. |
|-------------|--------------------------------------|---|--|
| Облачность | облачно с прояснениями | облачно с прояснениями | |
| Осадки | без существенных осадков | без существенных осадков | |
| Ветер | юго-восточный, восточный 4-9 м/с | северо-восточный, восточный 2-7 м/с | |
| Температура | -2...-7°C | -10...-15°C | |
| Явления | на дорогах гололедица, снежный накат | местами туман, изморозь, гололёд на дорогах гололедица, снежный накат | |
| Видимость | 4-7 км | 4-7 км, в тумане 500-1000 м | |

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 16 декабря 2022 г. до 9.00 17 декабря 2022 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 16 ноября 2022 г. до 9.00 17 декабря 2022 г.**

**Риск возникновения ЧС
незначительный.**

