

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 февраля 2022 года

№ 170 - ОМПЧС

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

Дежурный ОМП ЧС

А.А. Иванов

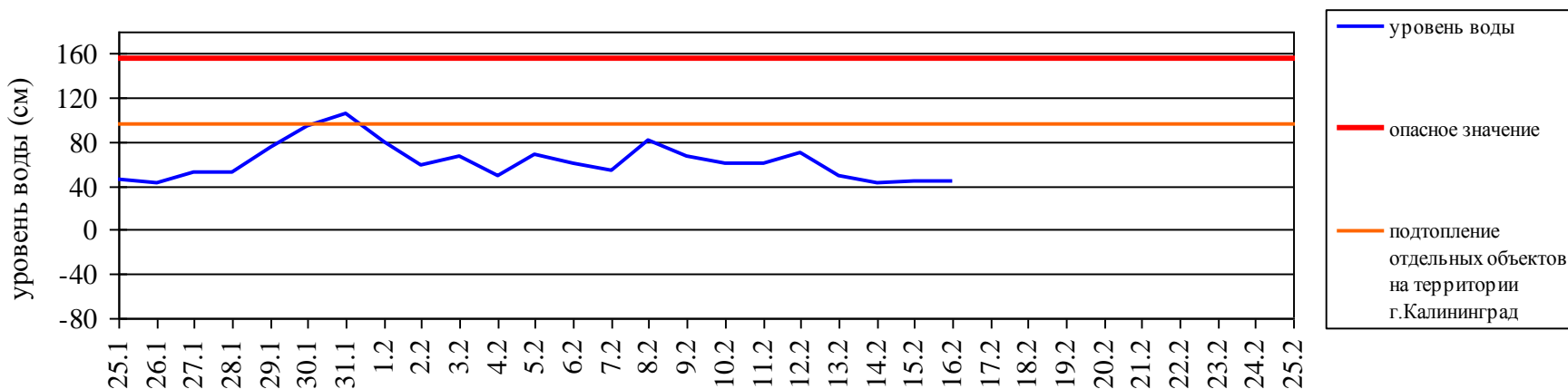
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 16 февраля 2022 г.

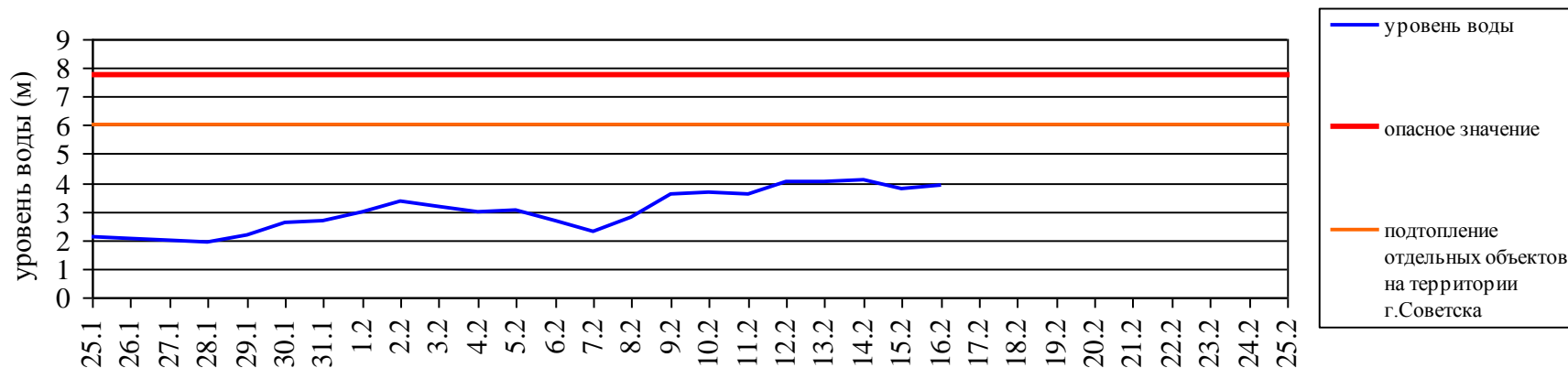
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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
и Литвы за 15 февраля 2022 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1 р. Преголя ГП-1 Черняховск	Чисто
2 р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Чисто
3 р. Преголя МГП Калининград	Чисто
4 р. Дейма ГП-2 Полесск	Чисто
5 р. Неман ГП-2 Советск	Чисто
6 р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Чисто
7 Куршский залив - МГП-1 Открытое	Чисто
8 Куршский залив - Нида	Чисто
9 Куршский залив - Венте	Чисто
10 Нида море	Чисто
11 Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Чисто
12 МГП- 1 Балтийск (канал)	Чисто
13 МГП- 1 Пионерский	Чисто

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

	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно
Осадки	временами осадки (преимущественно дождь)	временами осадки – (преимущественно дождь)
Ветер	южный, юго-западный 6-11 м/с, местами 12-14 м/с, вечером 15-20 м/с	юго-западный, западный 12-17 м/с
Температура	+2...+6°C	+2...+5°C
Явления	нет	нет
Видимость	3-7 км	3-7 км, в осадках местами 1-2 км

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. Предупреждение НГЯ № 4 от 16.02.2022 г.












По Калининградской области начиная с вечера 16.02 ожидается усиление южного, юго-западного ветра 15-20 м/с.

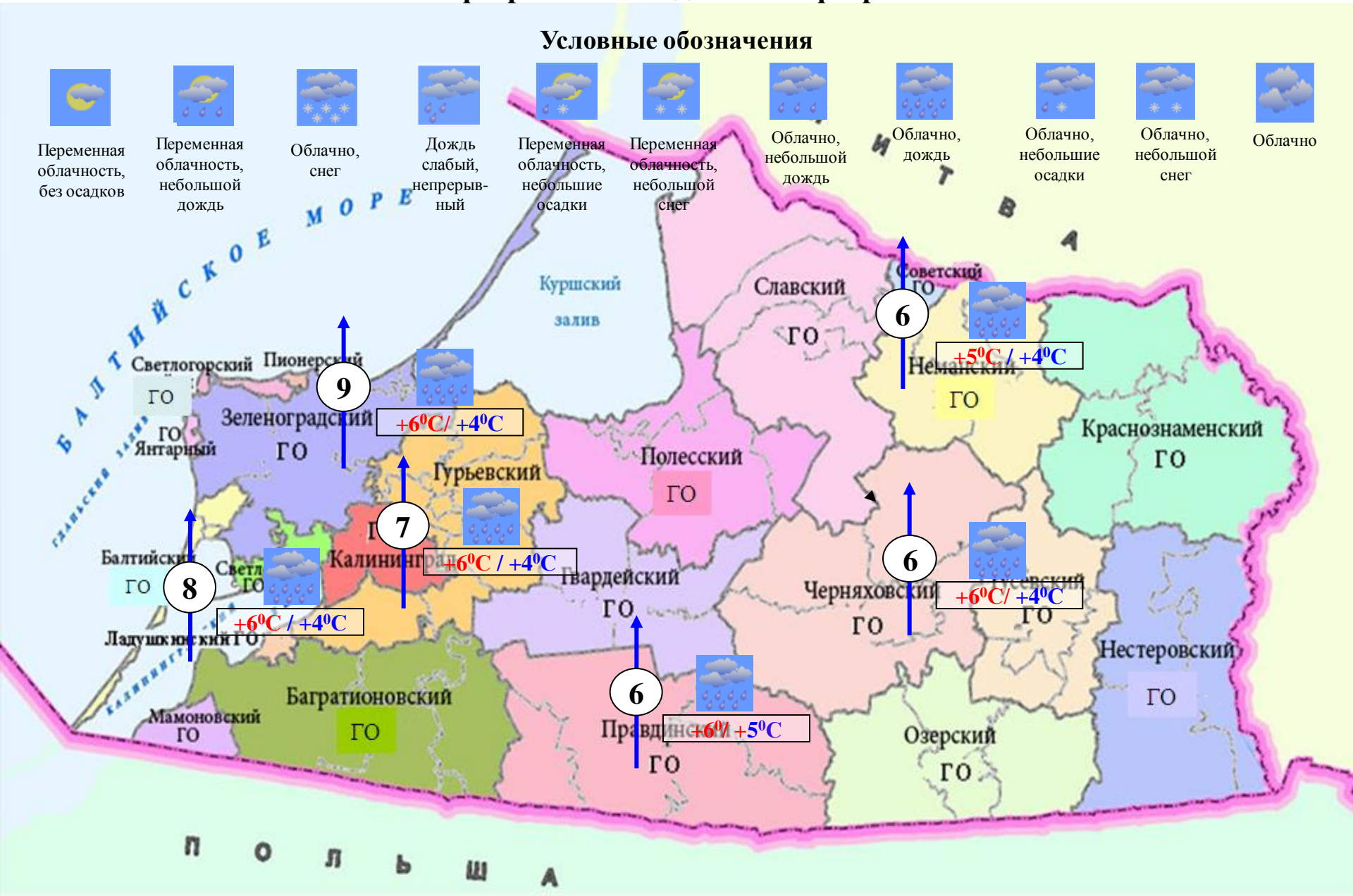
Ветер до 20 м/с может привести к падению рекламных и других конструкций, отдельных деревьев. Возможны аварийные отключения электроснабжения.



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

**Риск возникновения ЧС
контролируемый.**

