

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 января 2021 года

№ 88 – ОМП ЧС

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

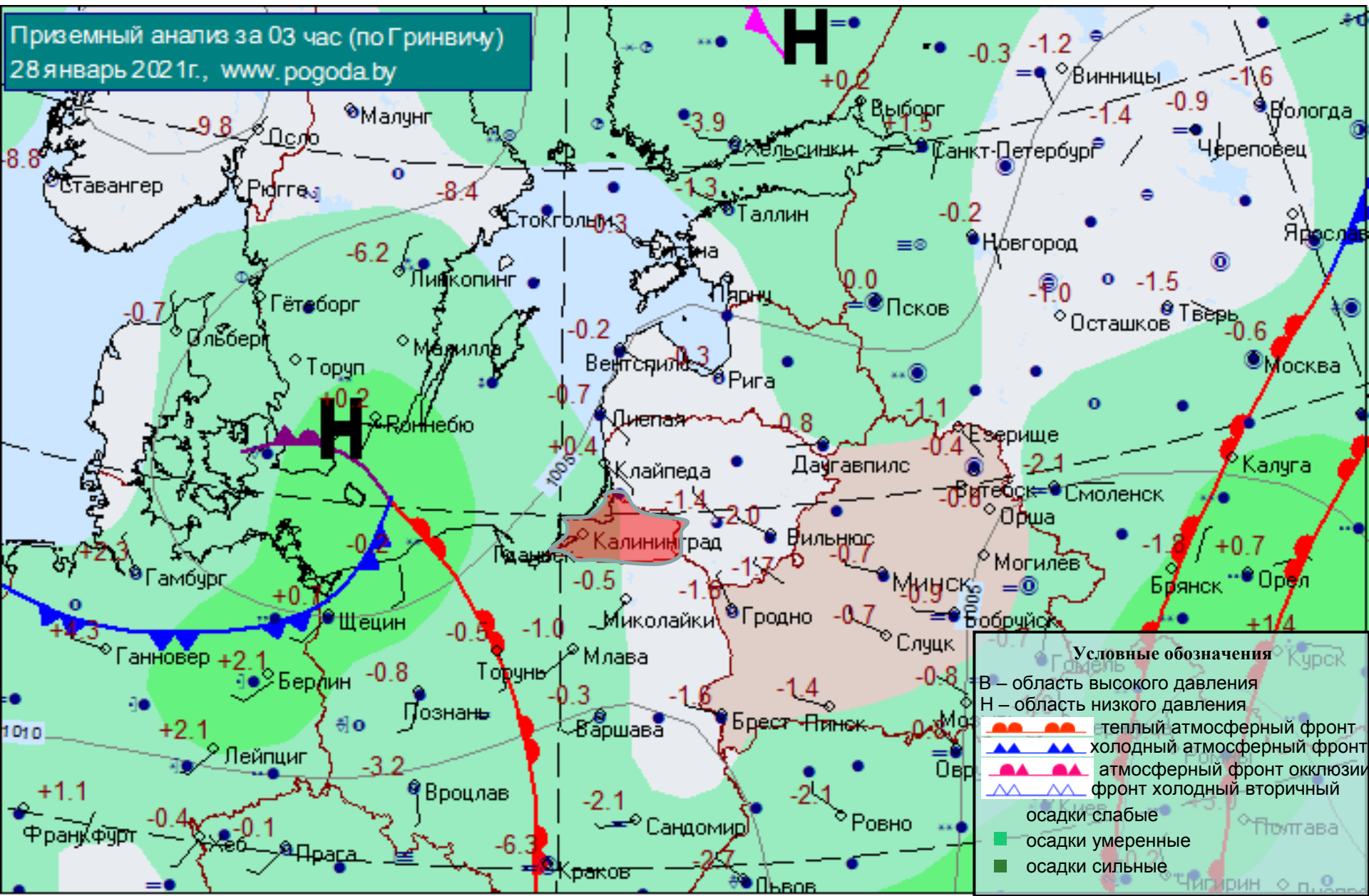
Дежурный ОМП ЧС

Гаврилюк И.П.

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 28 января 2021 г.

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)
28 января 2021 г., www.pogoda.by

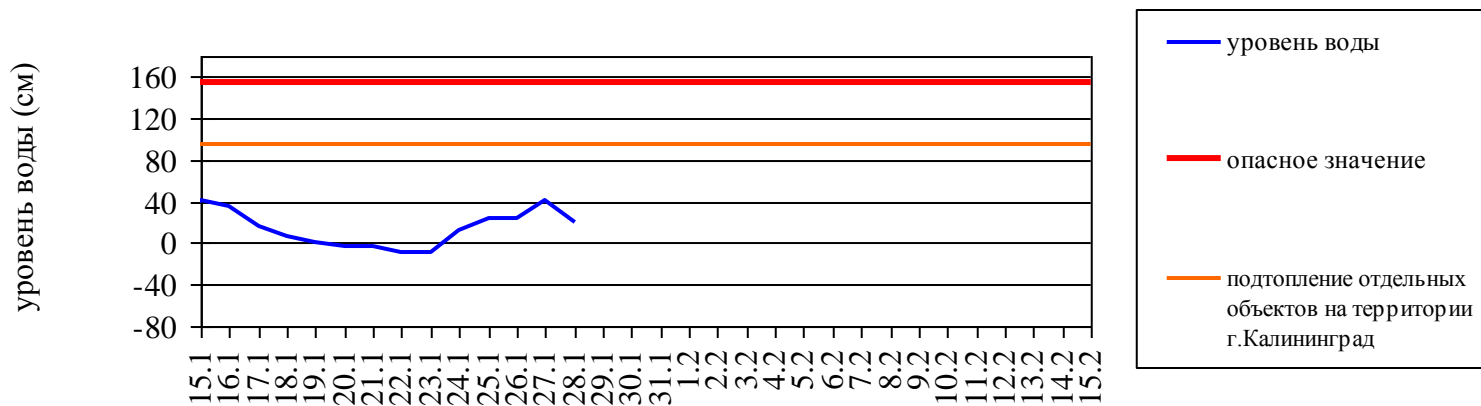


ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ на 8.00 28 января 2021 г.

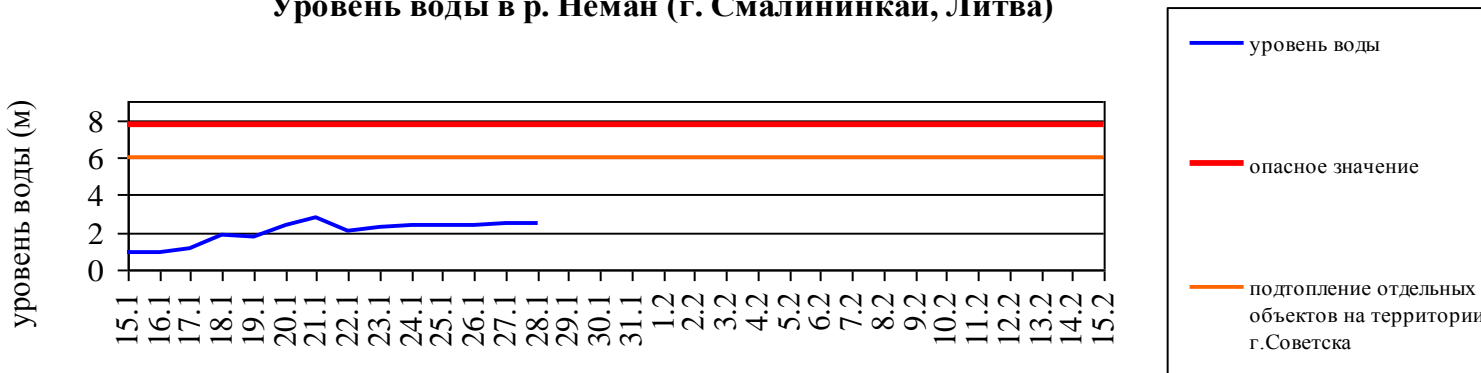
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 за
27 января 2021 г.**

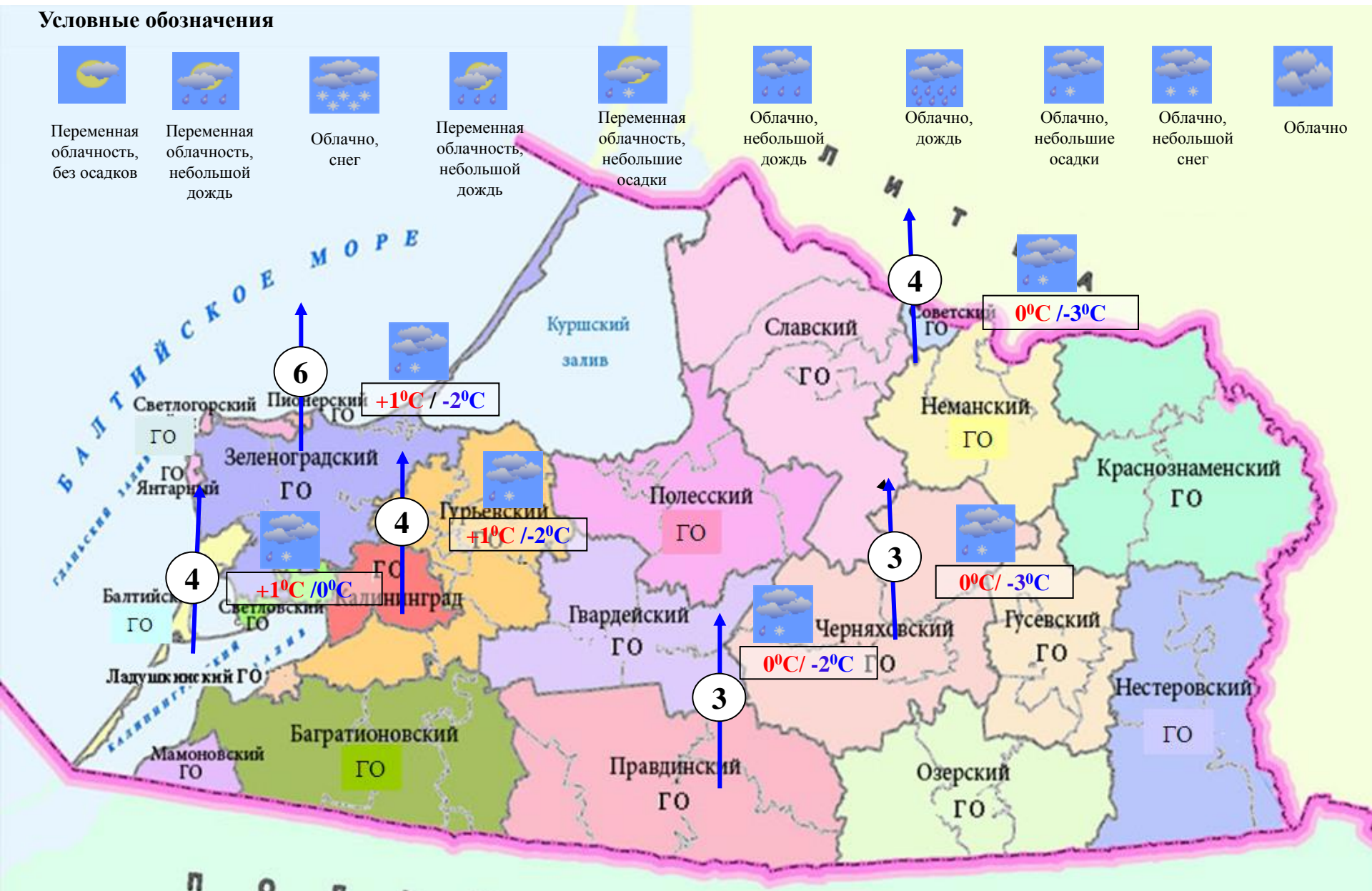
Пункт наблюдения	Ледовые явления
р. Преголя ГП-1 Черняховск	Забереги остаточные
р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Неполный ледостав, вода на льду
р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав, трещины, лед тает на месте, вода на льду
р. Неман ГП-2 Советск	Ледостав с промоинами
р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Ледостав с промоинами, лед тает на месте
Куршский залив МГП-1 Открытое	Припай 10 баллов
Куршский залив Нида	Припай 10 баллов, толщина льда 5 см, разрушенность льда 2 балла
Куршский залив Венте	Припай 10 баллов, припай частично взломало, разрушенность льда 4 балла
Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Дрейфующий лед 8 балл, сжатие льда 1 балл
МГП- 1 Балтийск (канал)	Чисто
МГП- 1 Пионерский	Чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 января 2021 г. до 9.00 29 января 2021 г.

	День	Ночь	<p style="text-align: center;">Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. Гололедица на дорогах, может затруднить движение автотранспорта.</p>
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	
Осадки	временами осадки – снег, мокрый снег	временами осадки, преимущественно снег	
Ветер	южный, юго-восточный 6-11 м/с	северо-западный, северный 10-15 м/с	
Температура	-2...+2°C	0...-4°C	
Явления	на дорогах гололедица	на дорогах гололедица	
Видимость	3-6 км, в осадках местами 500-1000 м	3-7 км, в осадках местами 500-1000 м	

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

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 28 января 2021 г. до 9.00 29 января 2021 г.**

**Риск возникновения ЧС
контролируемый**

