

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 января 2021 года

№ 92 – ОМП ЧС

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

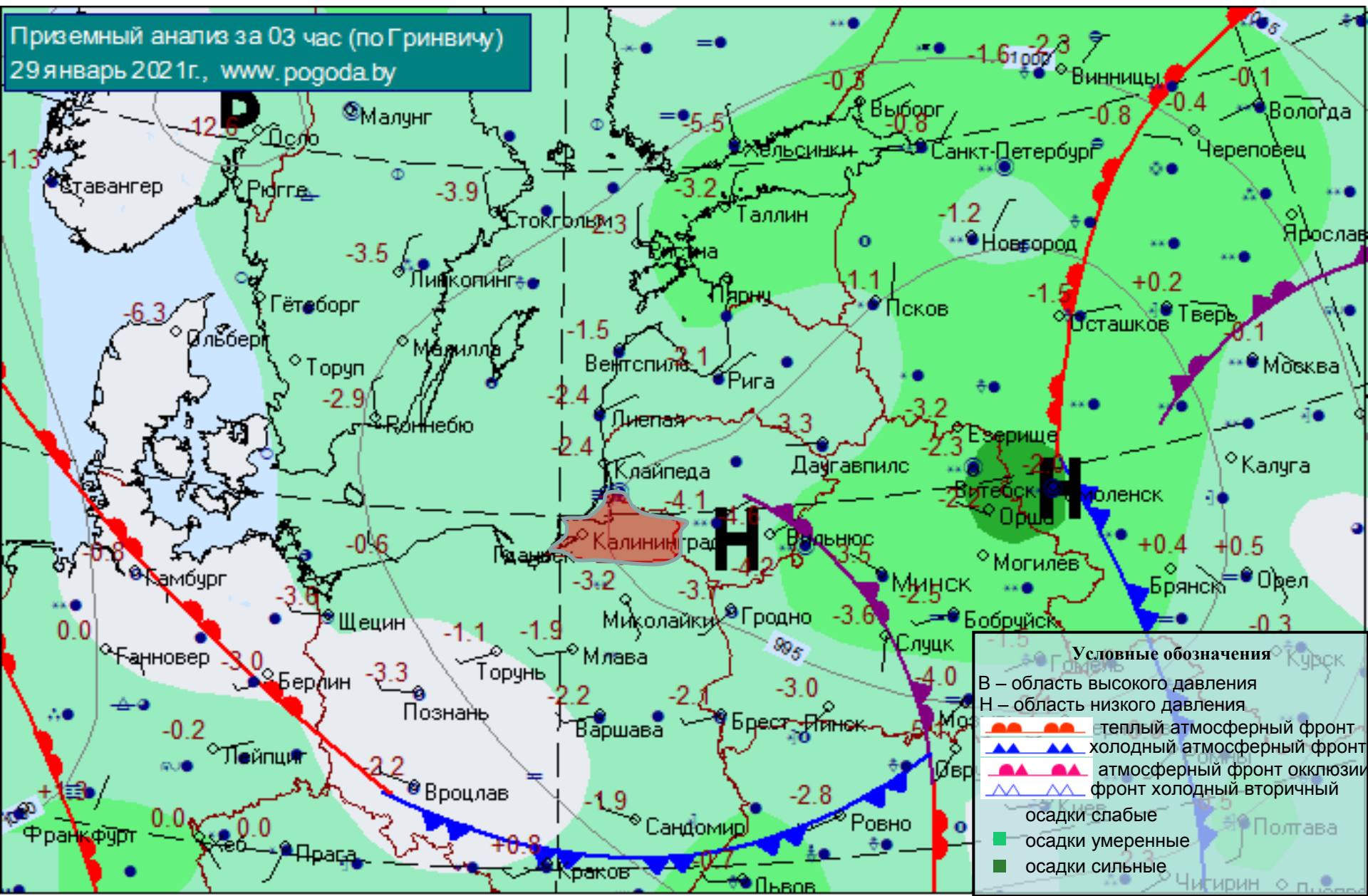
Дежурный ОМП ЧС

Гаврилюк И.П.

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 29 января 2021 г.

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

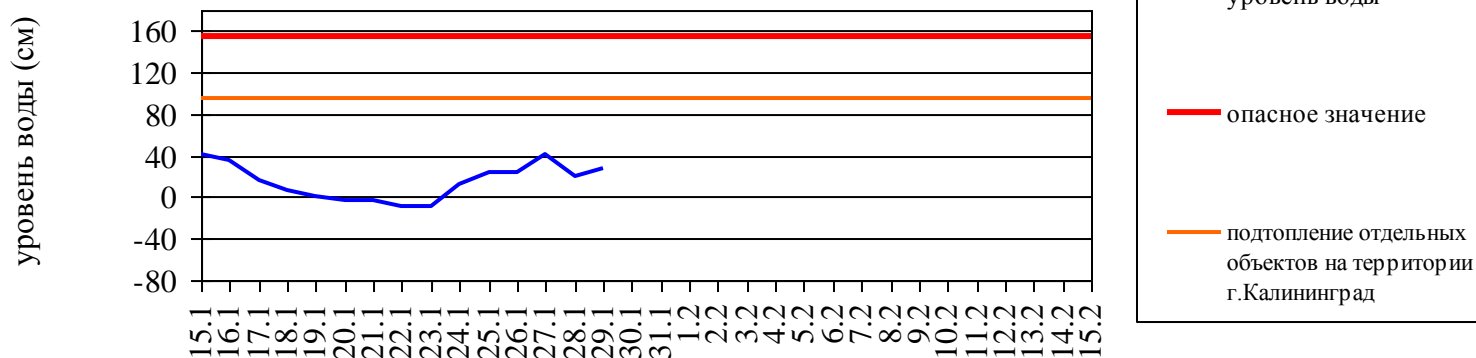


ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ на 8.00 29 января 2021 г.

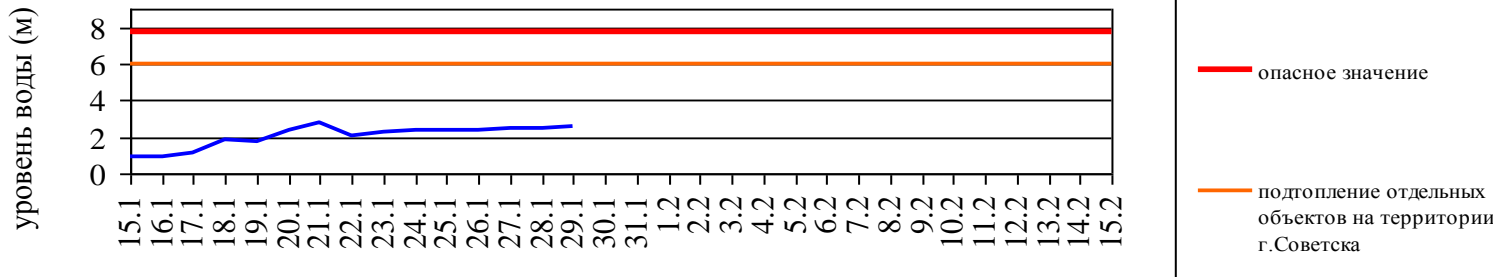
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям

Уровень воды в р. Преголя относительно "0" поста МПК (г. Калининград)



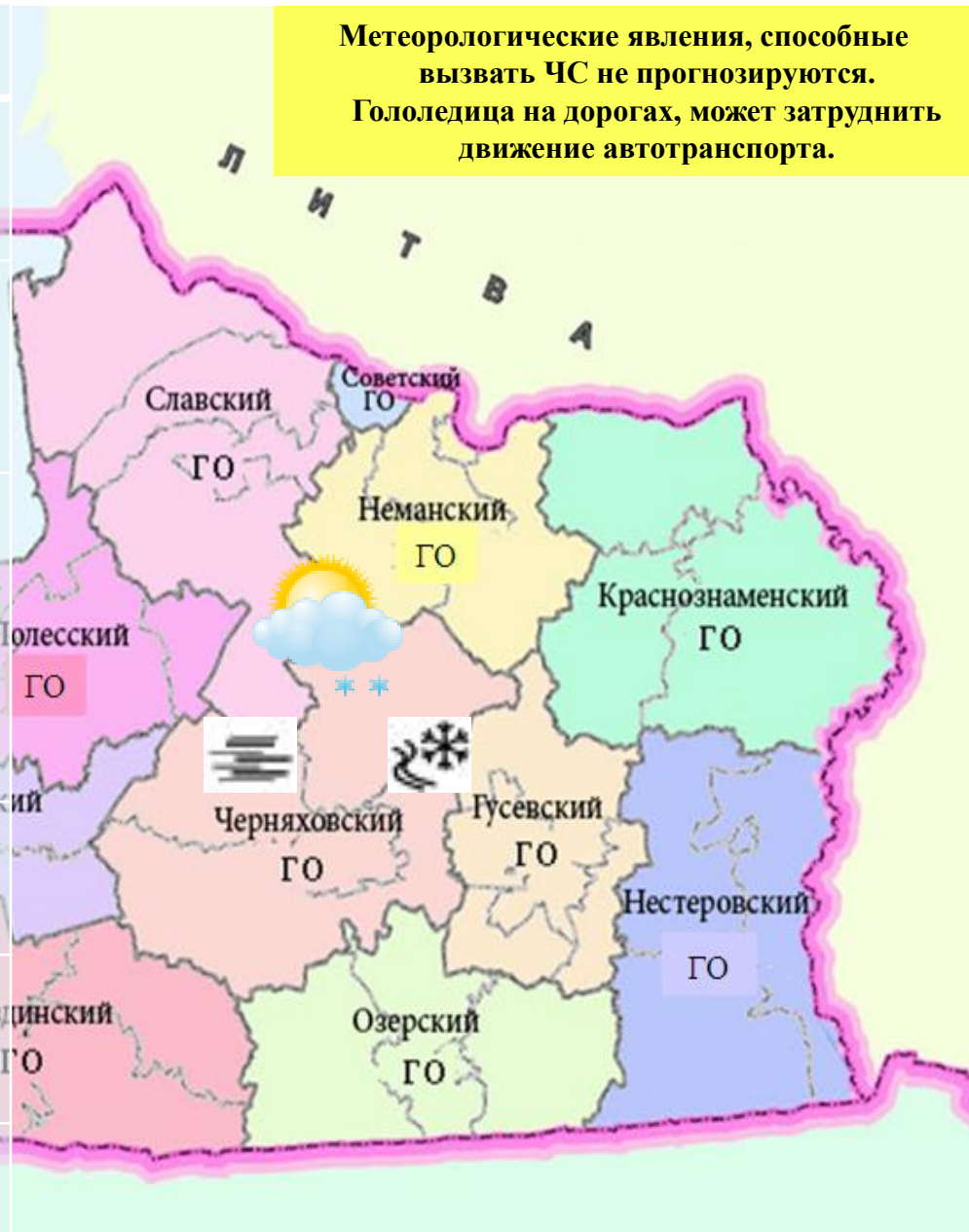
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



**Характеристики состояния льда, полученные с пунктов наблюдательной сети
Калининградского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды за
28 января 2021 г.**

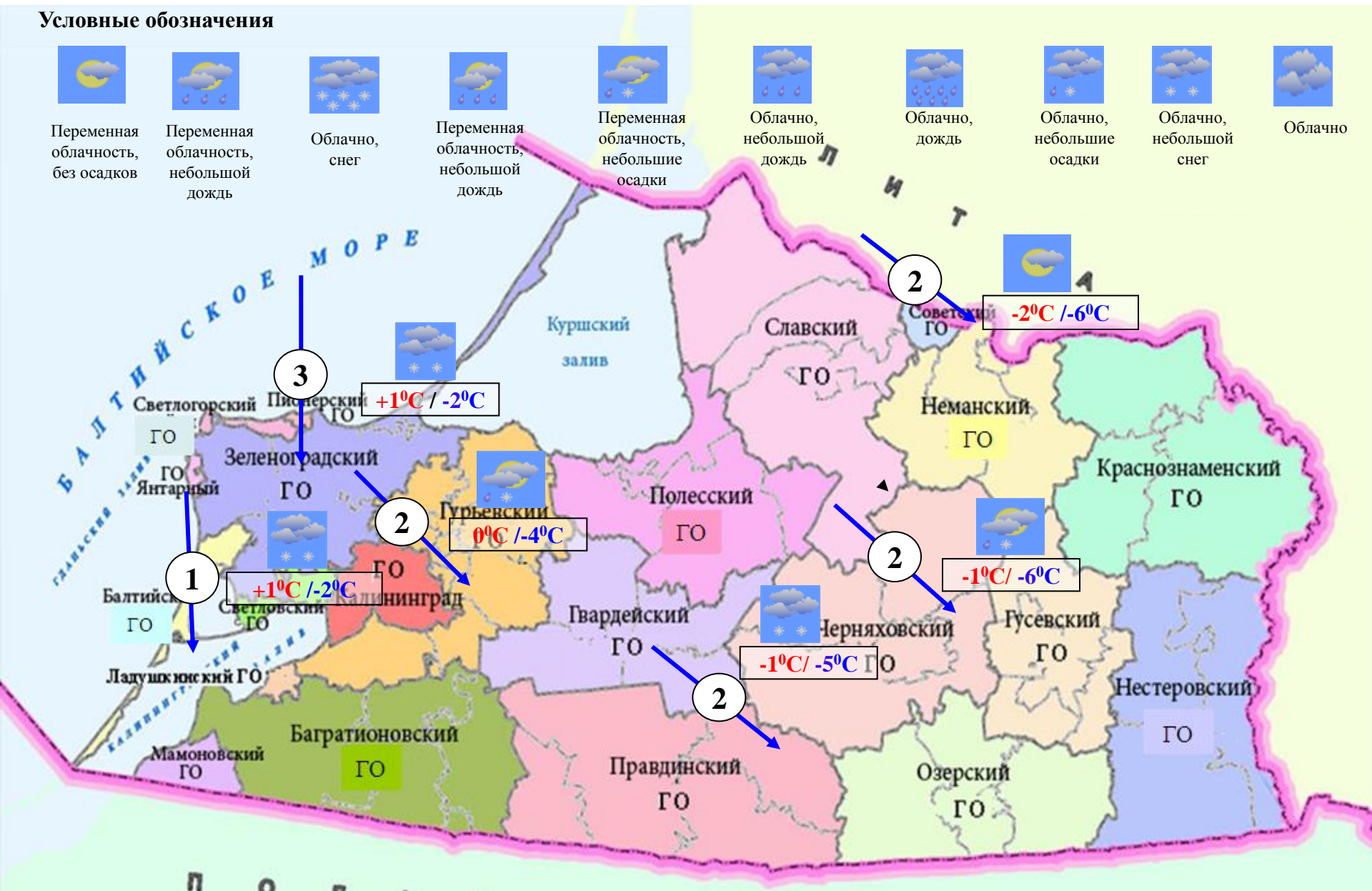
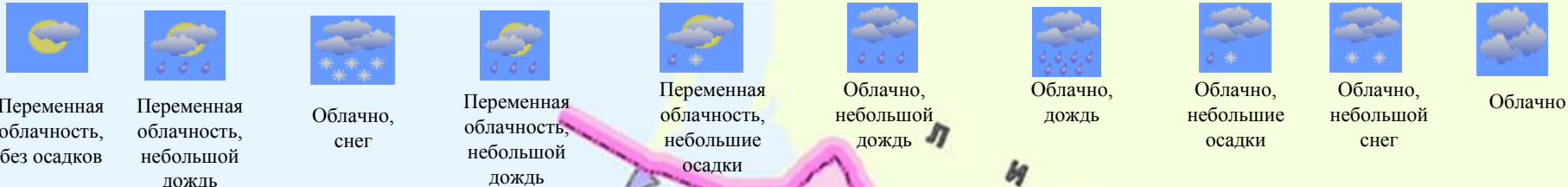
Пункт наблюдения	Ледовые явления
р. Преголя ГП-1 Черняховск	Забереги остаточные
р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Неполный ледостав, вода на льду
р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав, трещины, лед тает на месте
р. Неман ГП-2 Советск	Ледостав с полыньями
р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Ледостав с полыньями
Куршский залив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

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 29 января 2021 г. до 9.00 30 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	местами небольшой снег	временами небольшой снег,	
Ветер	северо-западный, 5-10 м/с	северо-западный, 5-10 м/с	
Температура	-4...0°C	0...-5°C	
Явления	на дорогах гололедица, снежный накат, в первой половине дня туман	на дорогах гололедица, снежный накат	
Видимость	3-6 км, в тумане 500 м	3-7 км, в осадках 500-1000 м	

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

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 29 января 2021 г. до 9.00 30 января 2021 г.**

**Риск возникновения ЧС
контролируемый**

