

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](mailto:tcmp_klg@mail.ru)*

22 января 2021 года

№ 69 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций с 22 января 2021 года по 23 января 2021 года**  
**(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

А.А. Юрченко

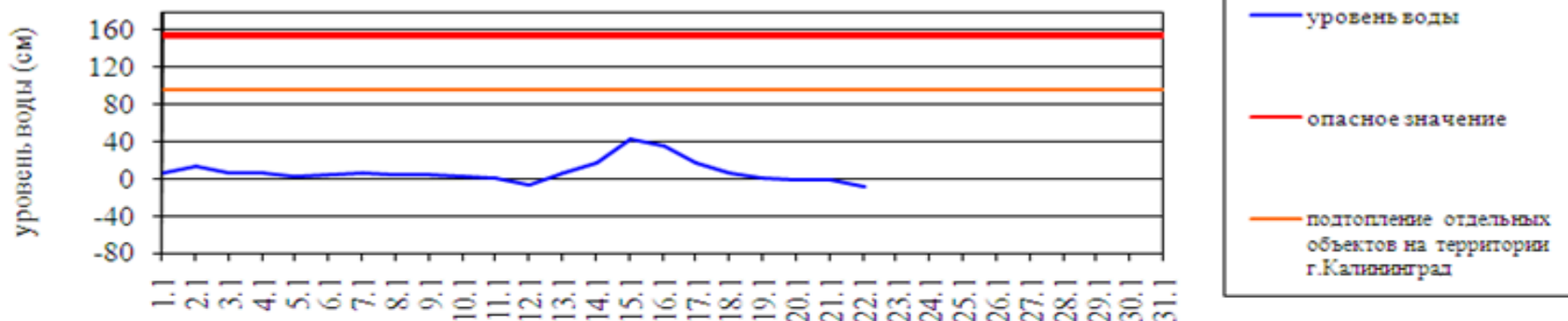


# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ на 8.00 22 января 2021 г.

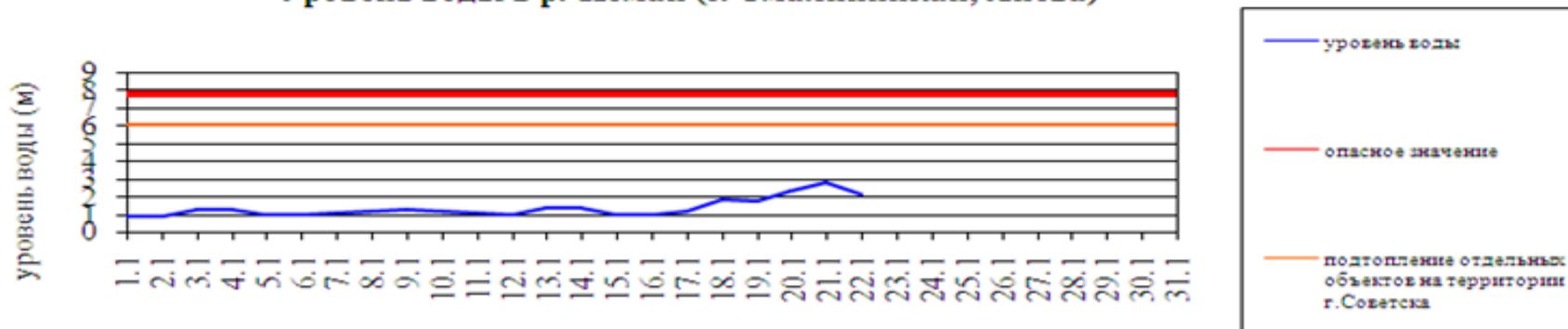
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**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. Смалнинкай, Литва)**



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

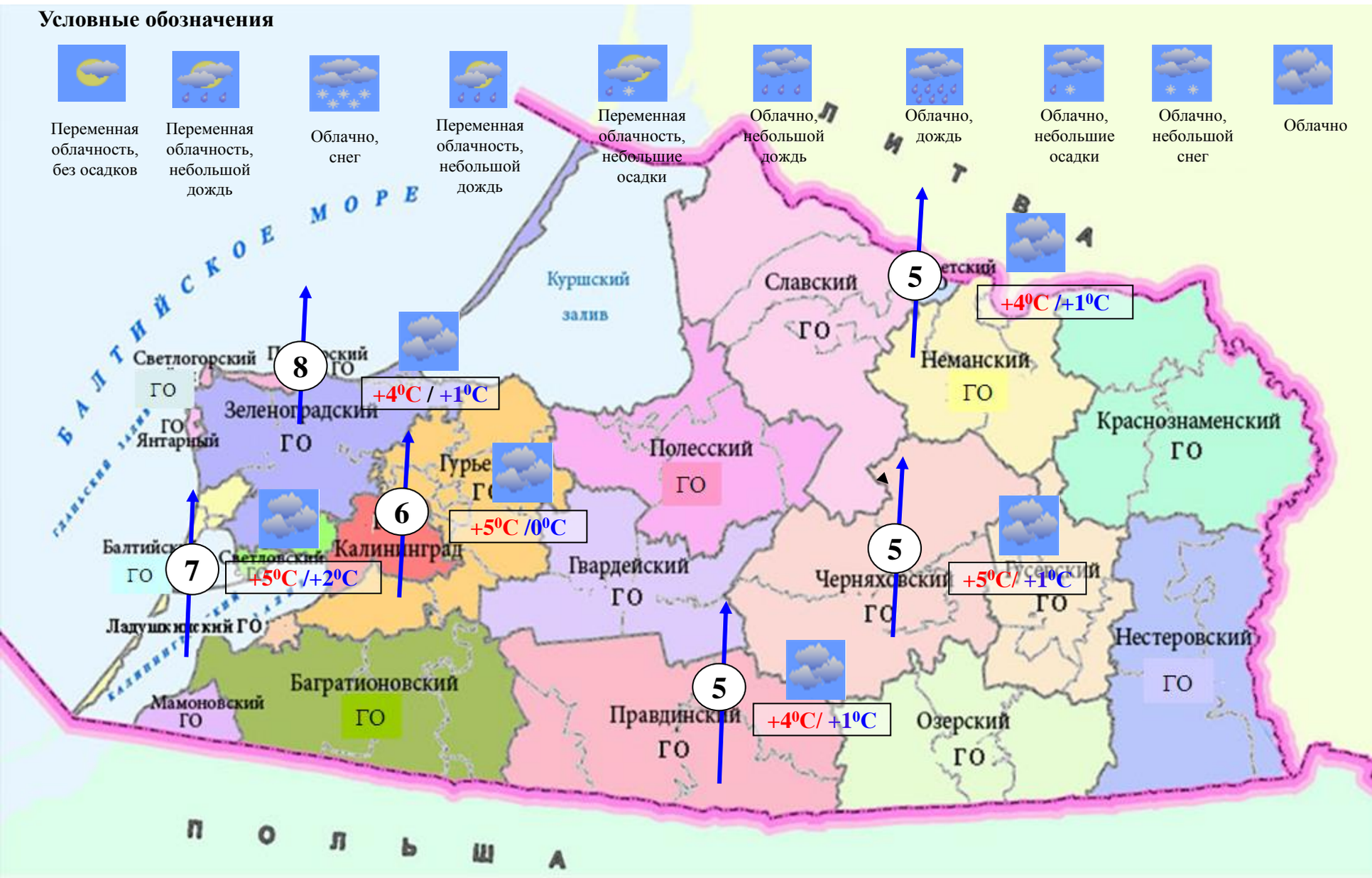
<b>Пункт наблюдения</b>	<b>Ледовые явления</b>
<b>р. Преголя ГП-1 Черняховск</b>	<b>Ледостав, вода на льду</b>
<b>р. Преголя ГП-1 Гвардейск</b>	<b>Ледостав с полыньями</b>
<b>р. Дейма ГП-2 Полесск</b>	<b>Ледостав</b>
<b>р. Неман ГП-2 Советск</b>	<b>Ледостав</b>
<b>р. Матросовка ГП-1 Мостовое</b>	<b>Ледостав с полыньями</b>
<b>Куршский залив МГП-1 Открытое</b>	<b>Припай 10 баллов, толщина льда 13 см, высота снега на льду 1 см</b>
<b>Куршский залив Нида</b>	<b>Припай 10 баллов</b>
<b>Куршский залив Венте</b>	<b>Припай 10 баллов, торосы 1 балл</b>
<b>Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское</b>	<b>Припай 10 баллов, на льду проталины и промоины</b>
<b>МГП- 1 Балтийск (канал)</b>	<b>Чисто</b>
<b>МГП- 1 Пионерский</b>	<b>Чисто</b>

# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 22 января 2021 г. до 9.00 23 января 2021 г.

	День	Ночь	
	Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. Гололедица на дорогах, может затруднить движение автотранспорта.		
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	
Осадки	без существенных осадков	без осадков	
Ветер	южный, юго-западный 6-11 м/с, местами 12-14 м/с	южный 6-11 м/с	
Температура	+2...+5°C	-2...+2°C	
Явления	на дорогах местами гололедица	местами туман, на дорогах местами гололедица	
Видимость	3-7 км	3-7 км, в тумане 500-1000 м	

# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 22 января 2021 г. до 9.00 23 января 2021 г.

## Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,  
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
с 9.00 22 января 2021 г. до 9.00 23 января 2021 г.**

**Риск возникновения ЧС  
контролируемый**

