

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

22 декабря 2021 года

№ 1187 – ОМП ЧС

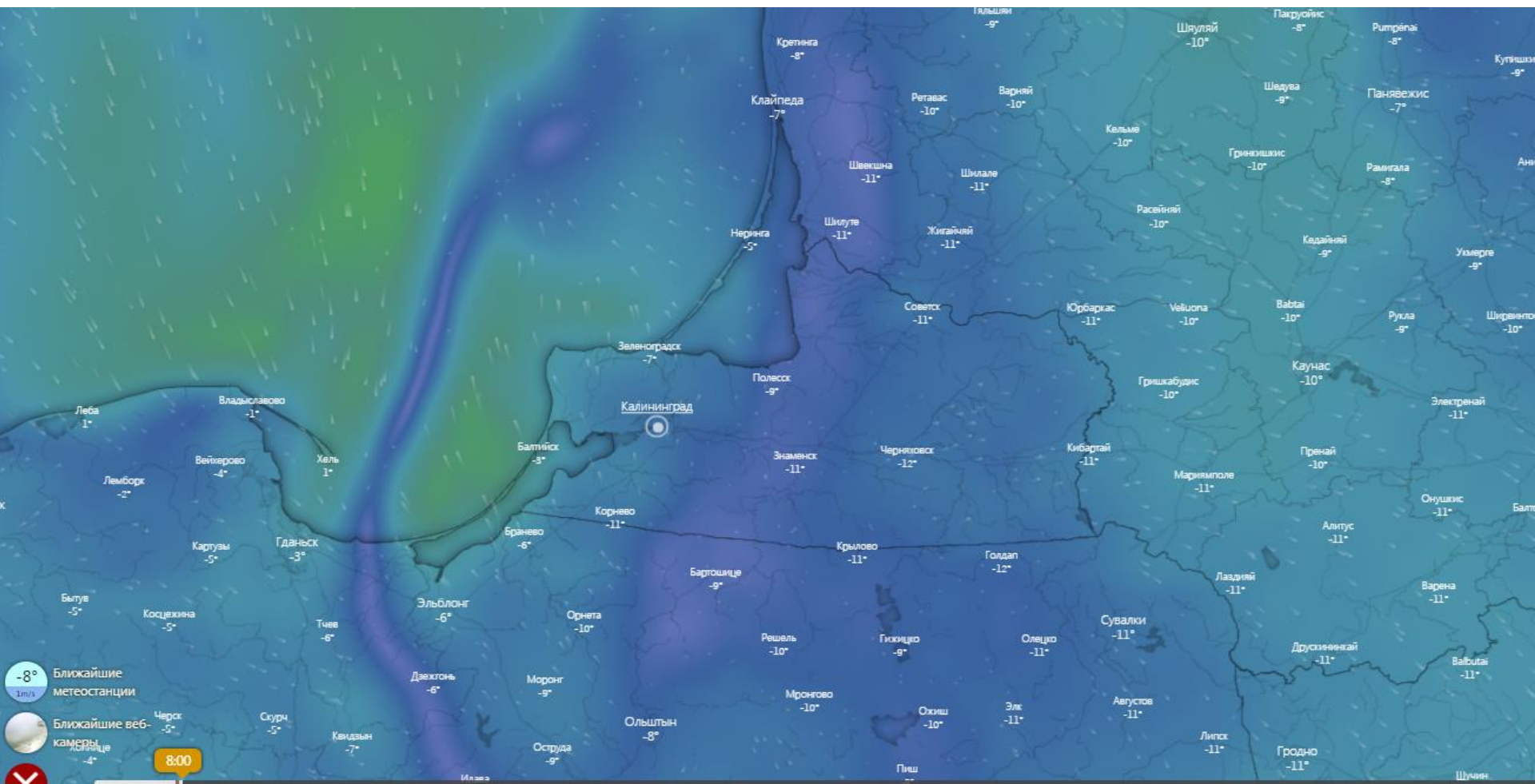
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 22 декабря 2021 года по 23 декабря 2021 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

А.А. Иванов

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 08.00 22 декабря 2021 г.



-8° Ближайшие метеостанции
1m/s
Ближайшие веб-камеры
8:00

	Среда 22								Четверг 23								Пятница 24								Суббота 25								Воскресен. 26								Понедельн. 27								
Часы	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	
Температура °C	-8°	-8°	-8°	-6°	-4°	-6°	-6°	-3°	-5°	-4°	-5°	-3°	-3°	-3°	-3°	-3°	-3°	-2°	-2°	-1°	0°	0°	-2°	-3°	-4°	-8°	-9°	-9°	-5°	-10°	-11°	-7°	-4°	-3°	-3°	-2°	-1°	-3°	-5°	-7°	-9°	-11°	-13°	-13°	-8°				
Дождь мм				0.1см				0.6см	0.1см			0.2см				0.1см	0.8см	1см	0.1см			0.2см	0.9см	0.9см	0.1см	0.1см								0.4см			0.1см												
Ветер m/s	2	1	2	2	3	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	4	2	2	2	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	3	2	3	3	3	2			
Порывы ветра m/s	6	2	2	4	6	6	5	5	8	7	8	9	8	9	8	7	7	7	4	6	7	7	10	8	4	4	5	5	5	5	5	5	8	7	8	9	9	8	7		6	4	4	4	4				

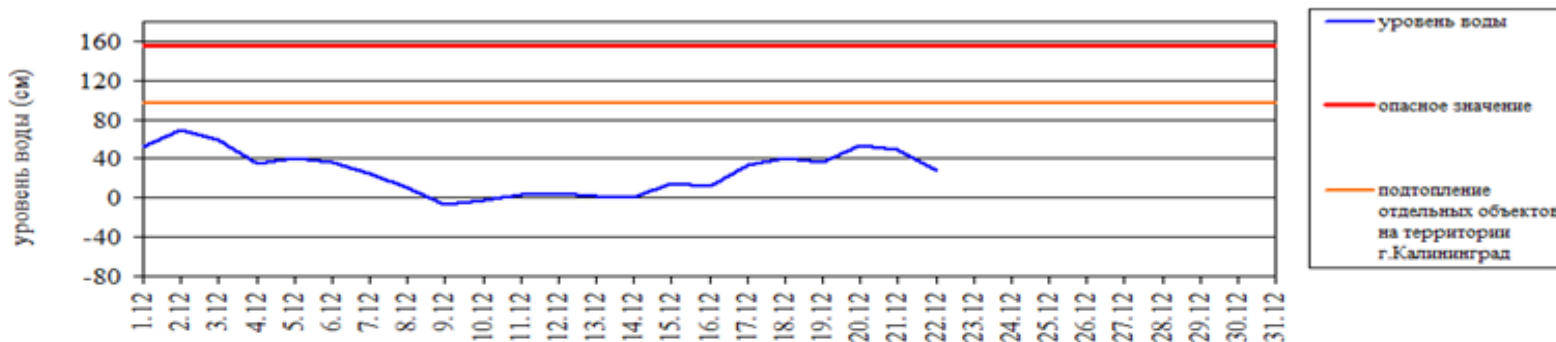
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 22 декабря 2021 г.

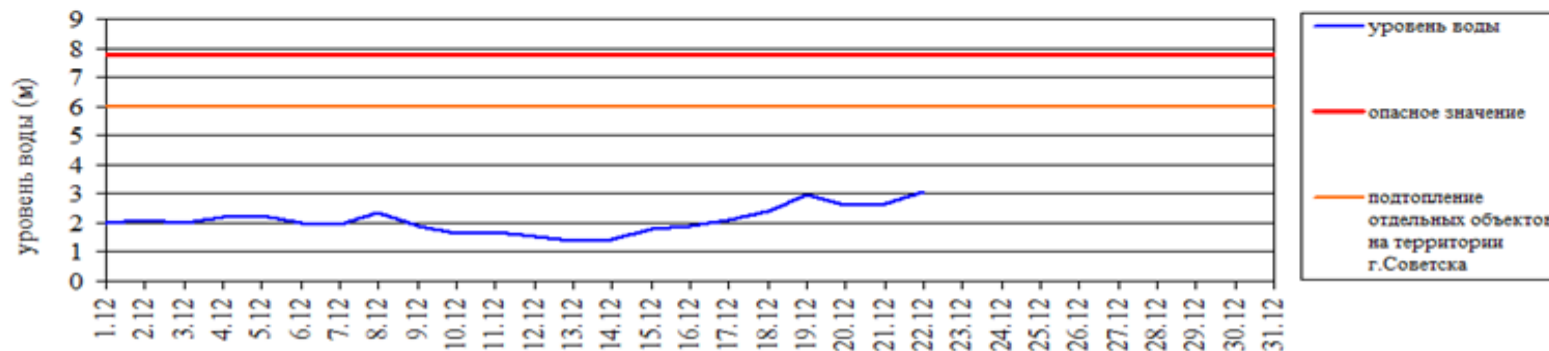
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям

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



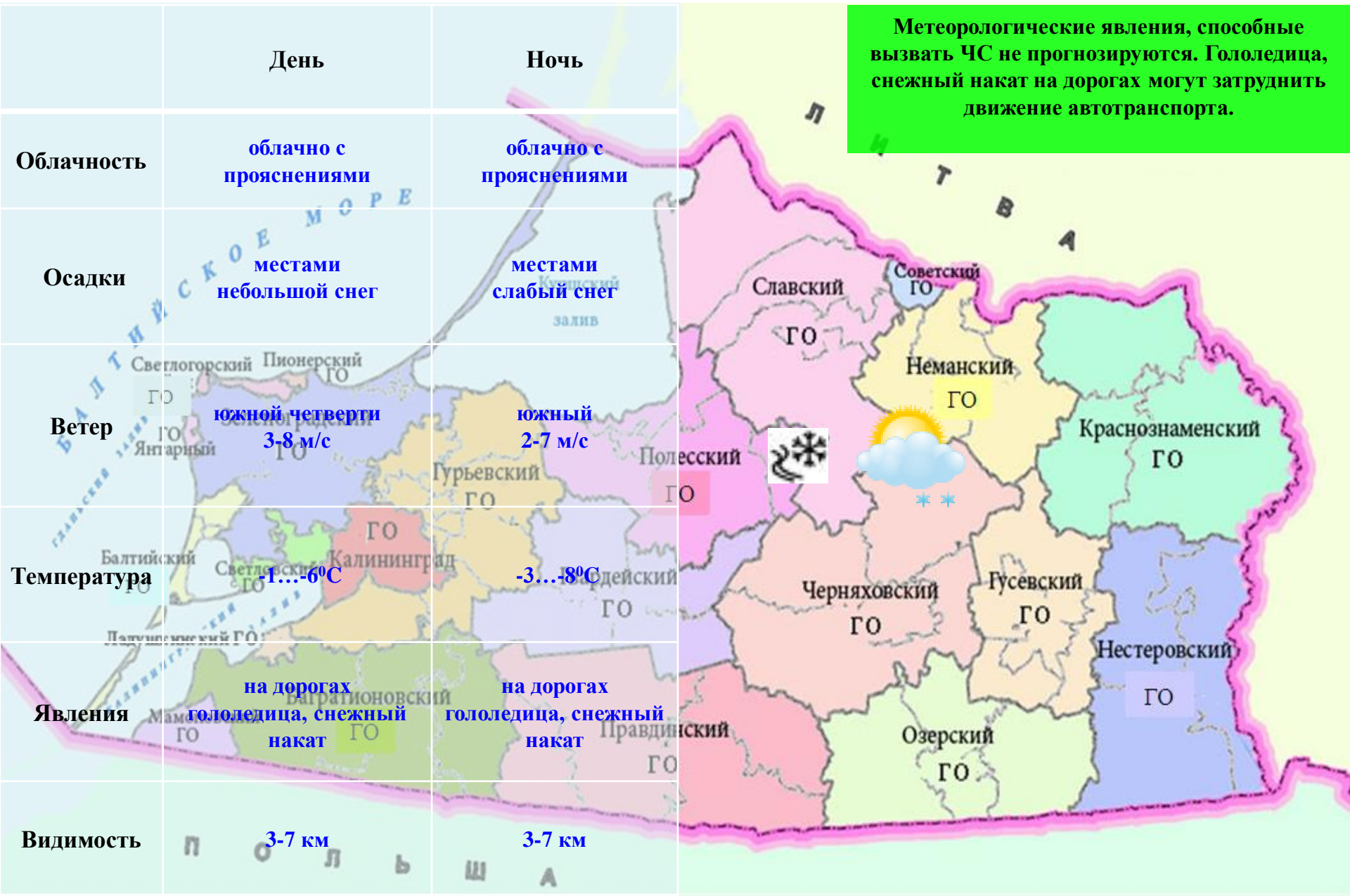
Уровень воды в р. Неман (г. Смалнинкай, Литва)



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












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

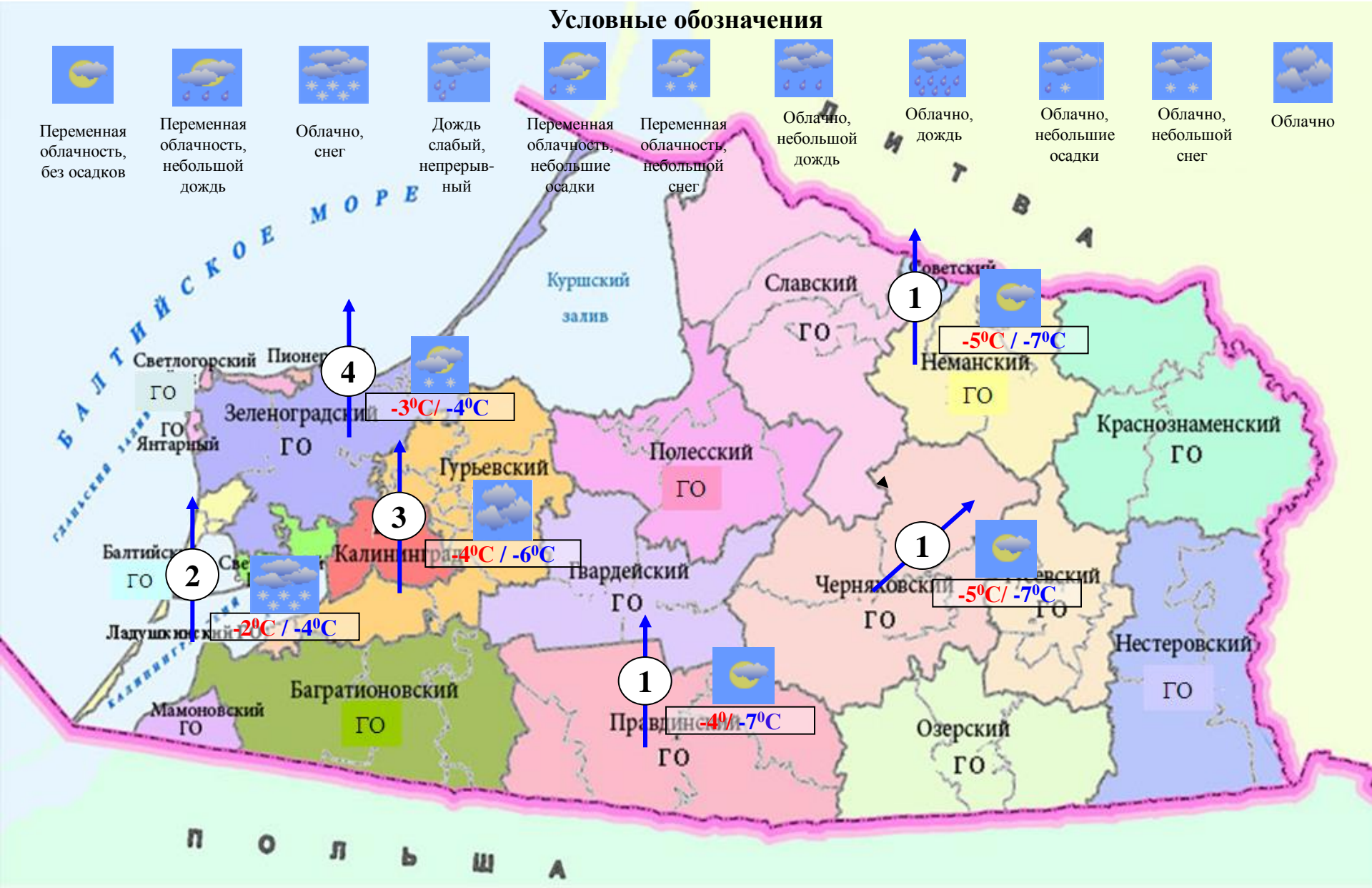
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 22 декабря 2021 г. до 9.00 23 декабря 2021 г.



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

Риск возникновения ЧС
незначительный.

