

**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: ompchs@guogps39.ru**

26 января 2024 года

№ 88 - ОМПЧС

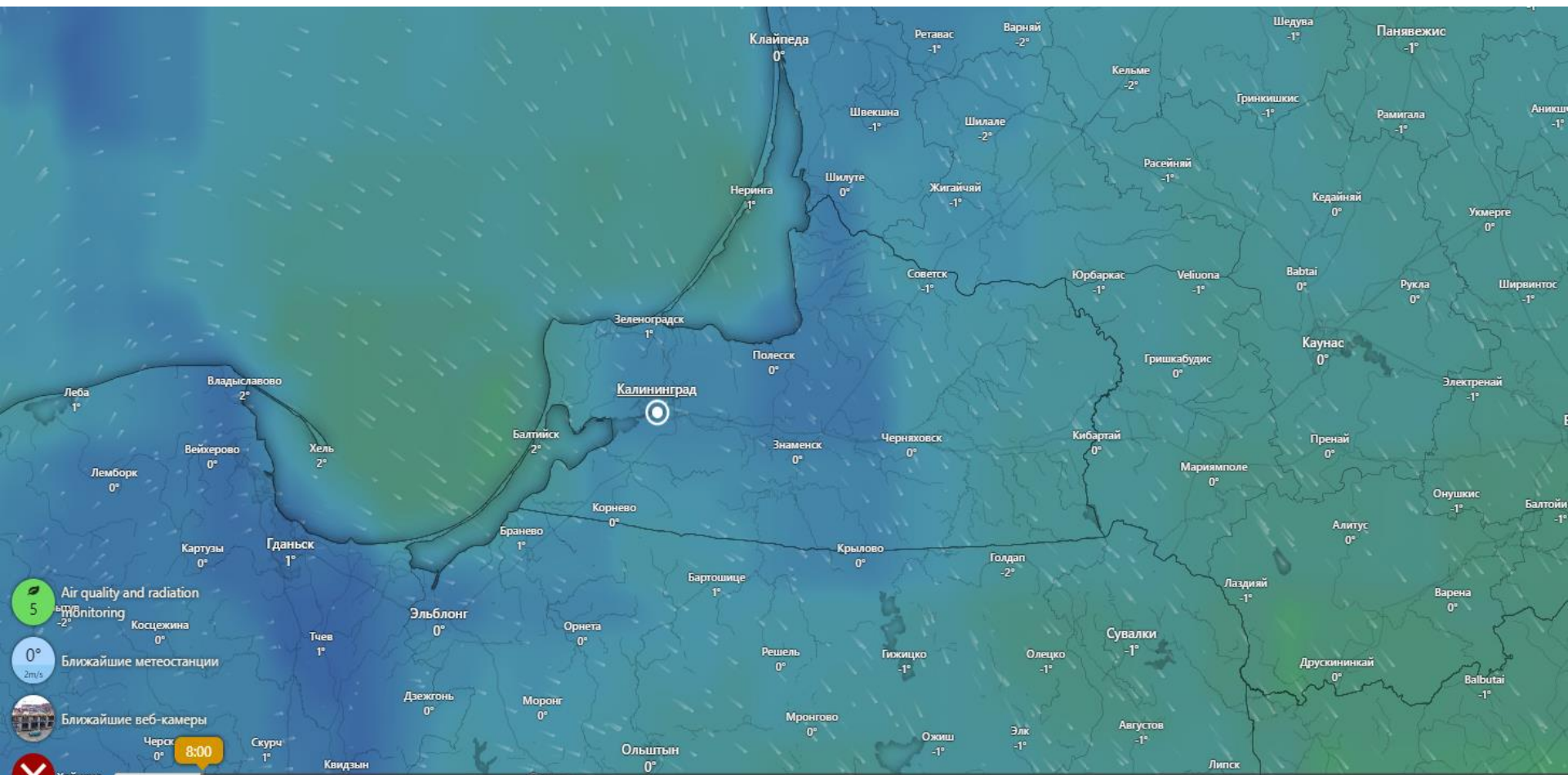
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 26 по 27 января 2024 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

И.П. Гаврилюк

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 8.00 26 января 2024 г.



	Пятница 26					Суббота 27					Воскресен. 28					Понедельн. 29					Вторник 30					Среда 31																			
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
Температура	1°	1°	1°	1°	2°	1°	0°	1°	2°	3°	2°	3°	4°	3°	3°	2°	0°	3°	3°	3°	4°	3°	3°	3°	0°	0°	1°	2°	4°	3°	3°	3°	2°	2°	2°	3°	5°	2°	3°	3°	3°	3°	2°	3°	5°
Дождь									4см	3.4	0.3																																		
Ветер	4	3	3	2	3	3	4	5	5	5	3	1	2	2	3	4	2	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	1	1	2	2	3	4
Порывы ветра	9	7	5	4	6	8	8	8	8	10	8	5	4	5	5	7	7	7	8	8	10	10	6	5	5	5	7	9	9	8	7	7	7	6	6	6	6	5	3	3	2	3	4	5	7
Напр. ветра	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘								

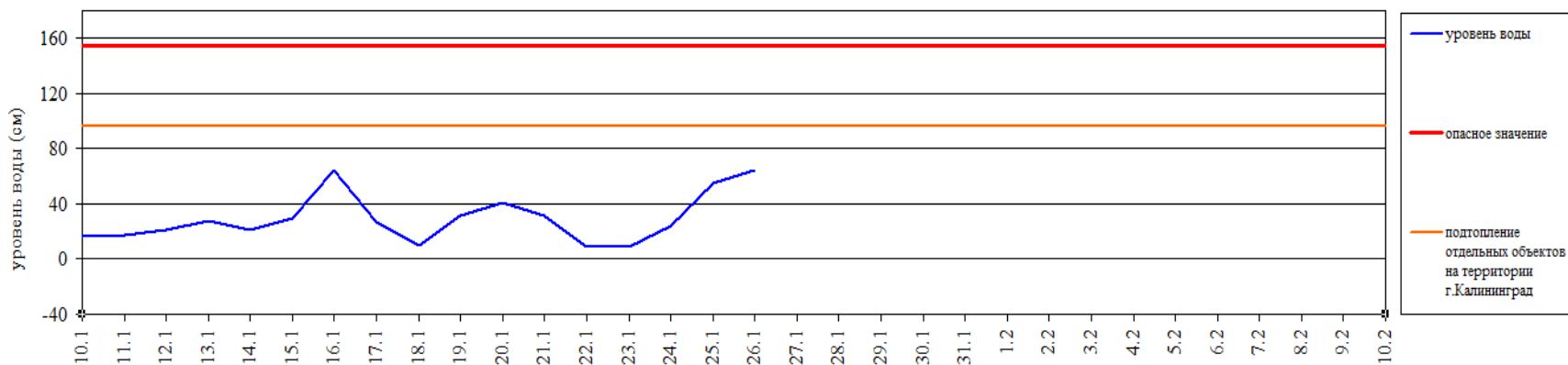
ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

на 8.00 26 января 2024 г.

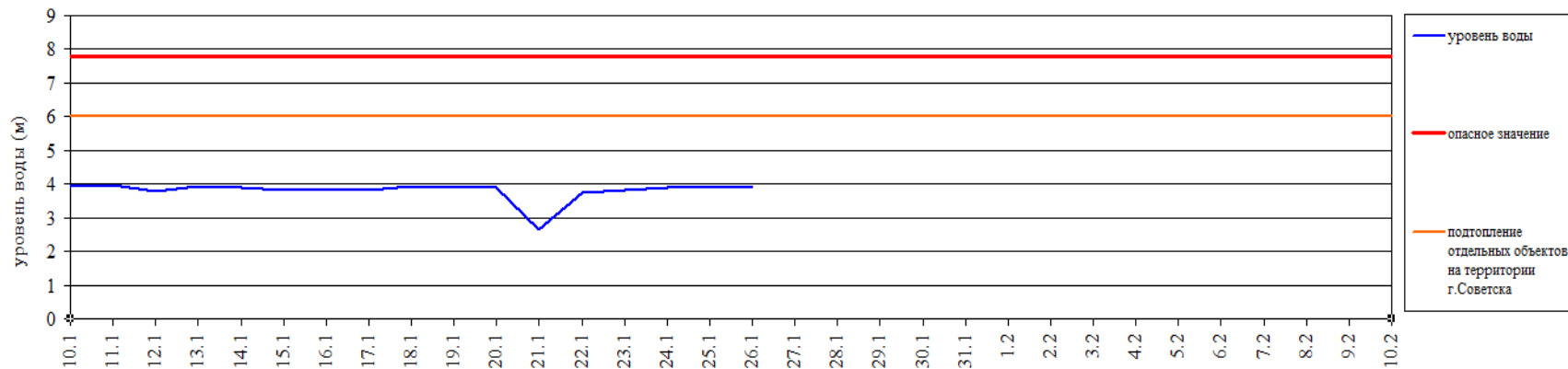
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровни воды на реках области не приближаются к опасным значениям

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



Уровень воды в р. Неман (ГП-2 г. Советск)



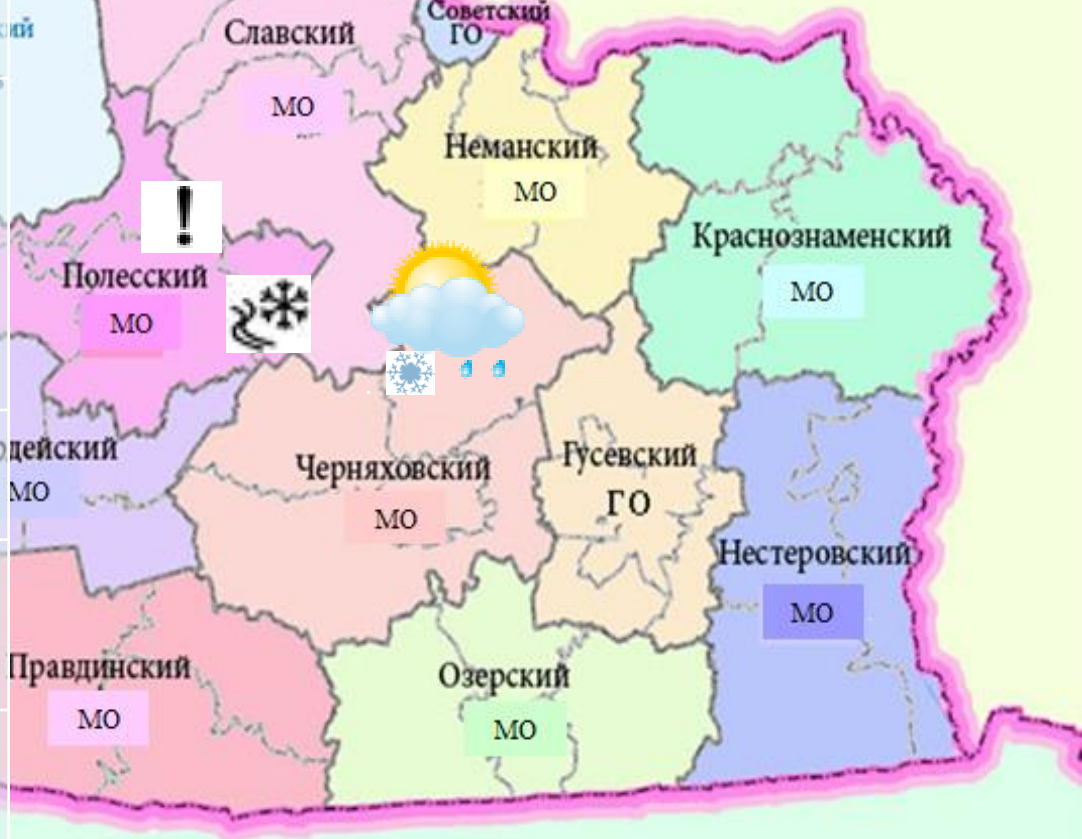
**Характеристики состояния льда,
полученные с пунктов наблюдательной сети Калининградского центра
по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
за 25 января 2024 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1 р. Преголя ГП-1 Черняховск	Нет информации
2 р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Неполный ледостав, вода на льду
3 р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав с полыньями, вода на льду, лёд потемнел, тает на месте
4 р. Неман ГП-2 Советск	Ледостав с полыньями
5 р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Ледостав
6 Куршский залив - МГП-1 Открытое	Припай 10 баллов, лёд потемнел, проталины, промоины
10 Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Припай 9 баллов, лёд потемнел, проталины, промоины, чистая вода 0,5 балла, произошла подвижка припая
11 МГП- 1 Балтийск (канал)	Чисто
12 МГП- 1 Пионерский	Чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2024 г.

	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно
Осадки	вечером местами небольшие осадки - мокрый снег, дождь	временами осадки - снег, мокрый снег
Ветер	южный, юго-восточный 6-11 м/с	юго-западный 12-17 м/с
Температура	+1...+4°C	-2...+2°C
Явления	нет	на дорогах гололедица, местами снежный накат
Видимость	3-7 км, в осадках 1-2 км	3-7 км, в осадках 1-2 км, местами 500-1000 м

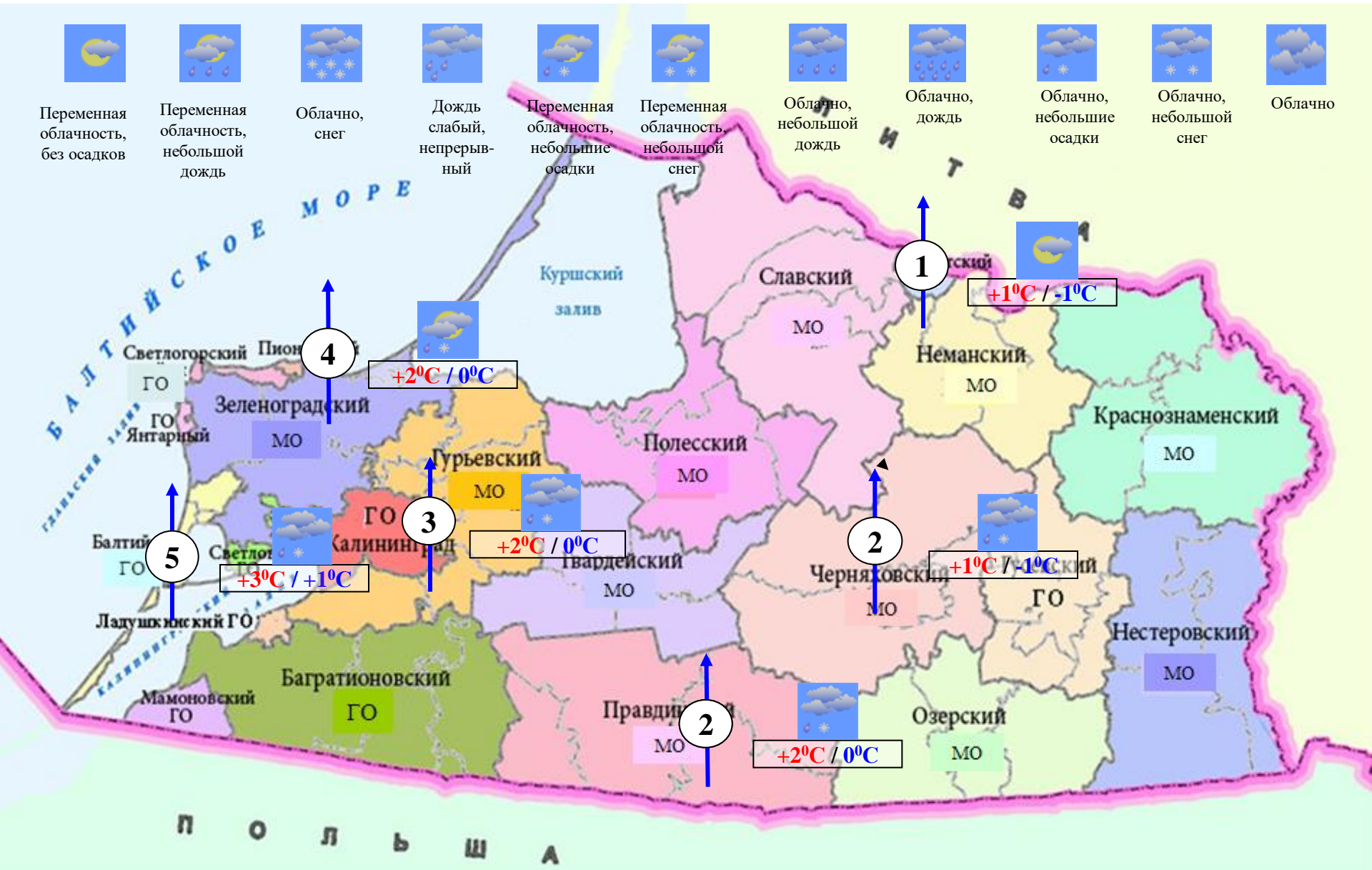
Штормовое предупреждение ОЯ № 2 от 22.01.2024 г.
Теплая дождливая погода способствует таянию и разрушению льда на озерах, реках и заливах Калининградской области. 23-26 января с усилением юго-западного, западного и северо-западного ветра порывами до 15-20 м/с на Куршском и Калининградском заливах ожидается подвижка льда с образованием торосов, трещин и участков чистой воды, а затем взлом припая, местами отрыв ледяных полей от берега и на различном удалении от берега. Выход на лёд всех водоёмов Калининградской области опасен для жизни.



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2024 г.

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2024 г.**

**Риск возникновения ЧС
контролируемый.**

