

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 февраля 2022 года

№ 224 - ОМПЧС

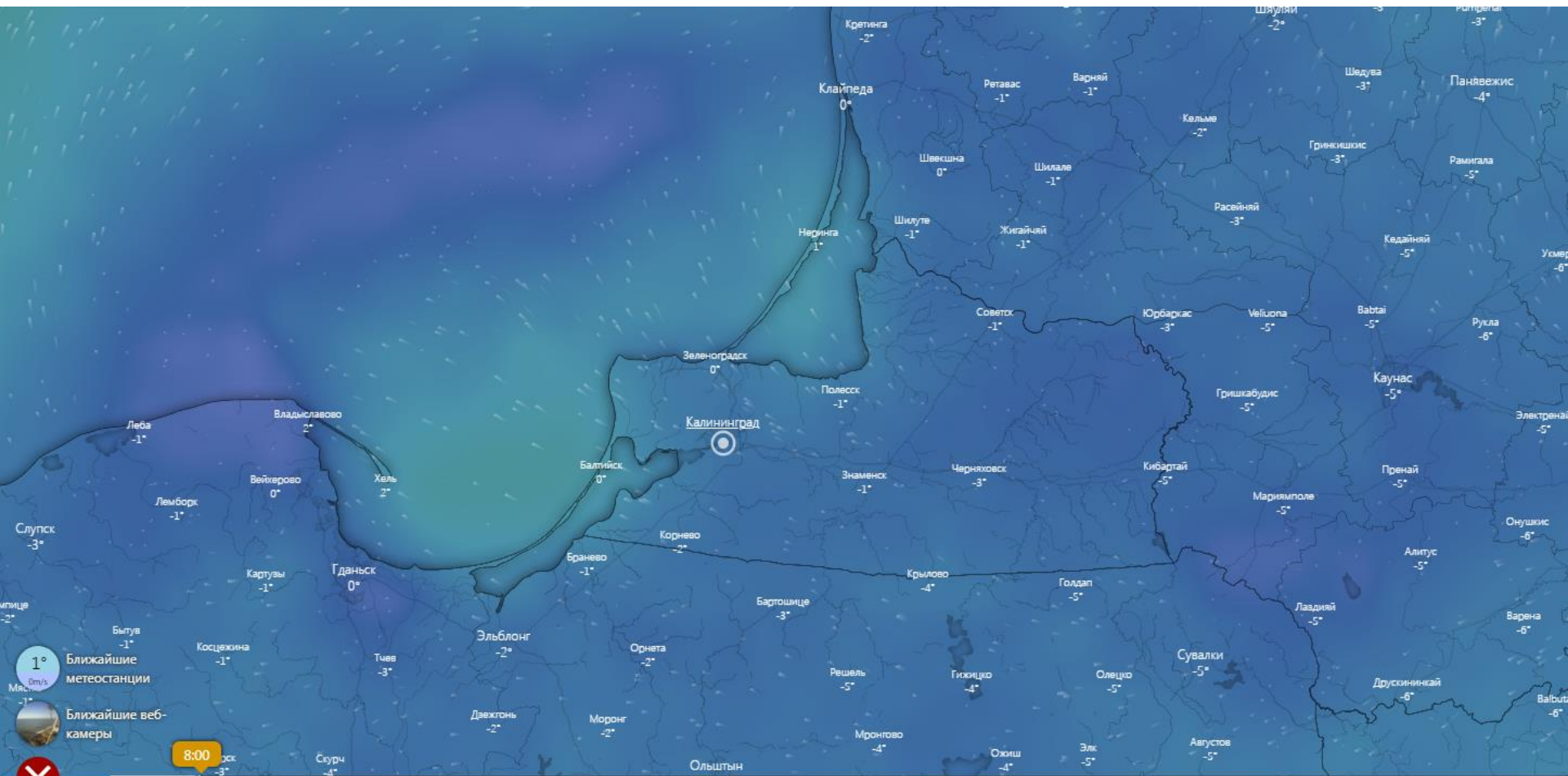
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 28 февраля 2022 года по 01 марта 2022 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Алексеева

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 08.00 28 февраля 2022 г.



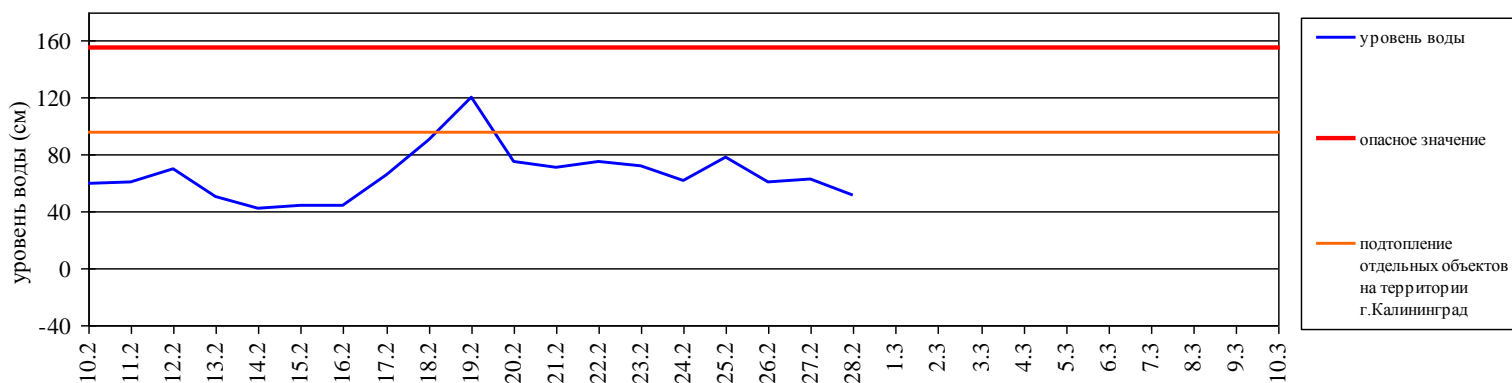
	Понедельн. 28								Вторник 1								Среда 2								Четверг 3								Пятница 4								Суббота 5							
Часы	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14			
Температура °C	-1°	-1°	-2°	1°	4°	3°	0°	-3°	-4°	-4°	-3°	3°	4°	2°	-2°	-4°	-3°	-5°	-4°	3°	5°	2°	-2°	-1°	0°	0°	0°	4°	5°	3°	0°	1°	1°	0°	1°	2°	3°	2°	1°	1°	0°	-1°	0°	2°	3°			
Дождь мм	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
Ветер м/с	2	1	2	1	1	0	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	5	5	4	3	3	2	2	1	1	2			
Порывы ветра м/с	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	5	5	6	3	3	2	2	3	4	5	5	4	3	3	4	4	7	7	8	7	5	6	6	6	9	9	9	8	5	4	4	3	3	4			
Напр. ветра	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←												

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ на 8.00 28 февраля 2022 г.

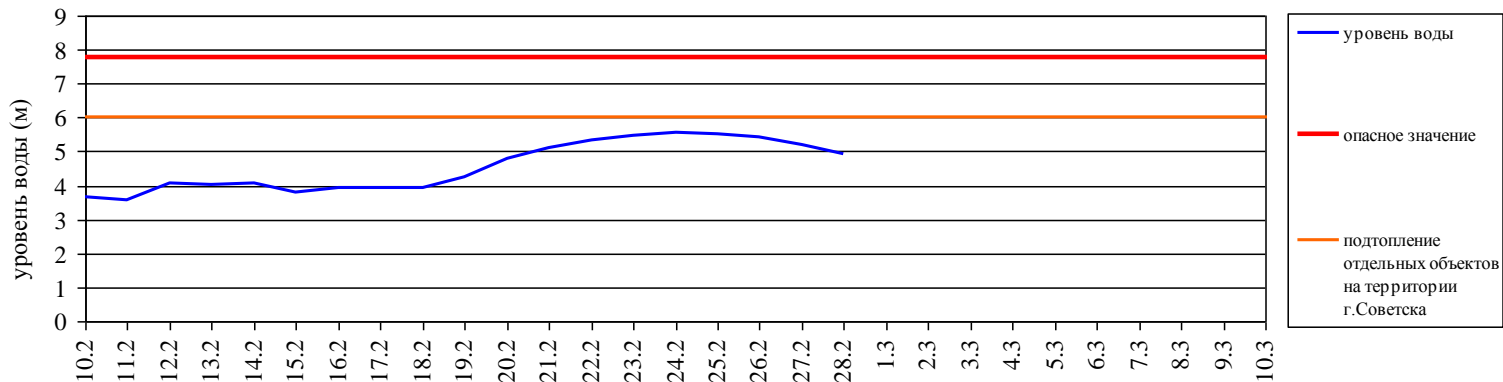
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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
и Литвы за 27 февраля 2022 г.**

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

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 февраля 2022 г. до 9.00 01 марта 2022 г.

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.

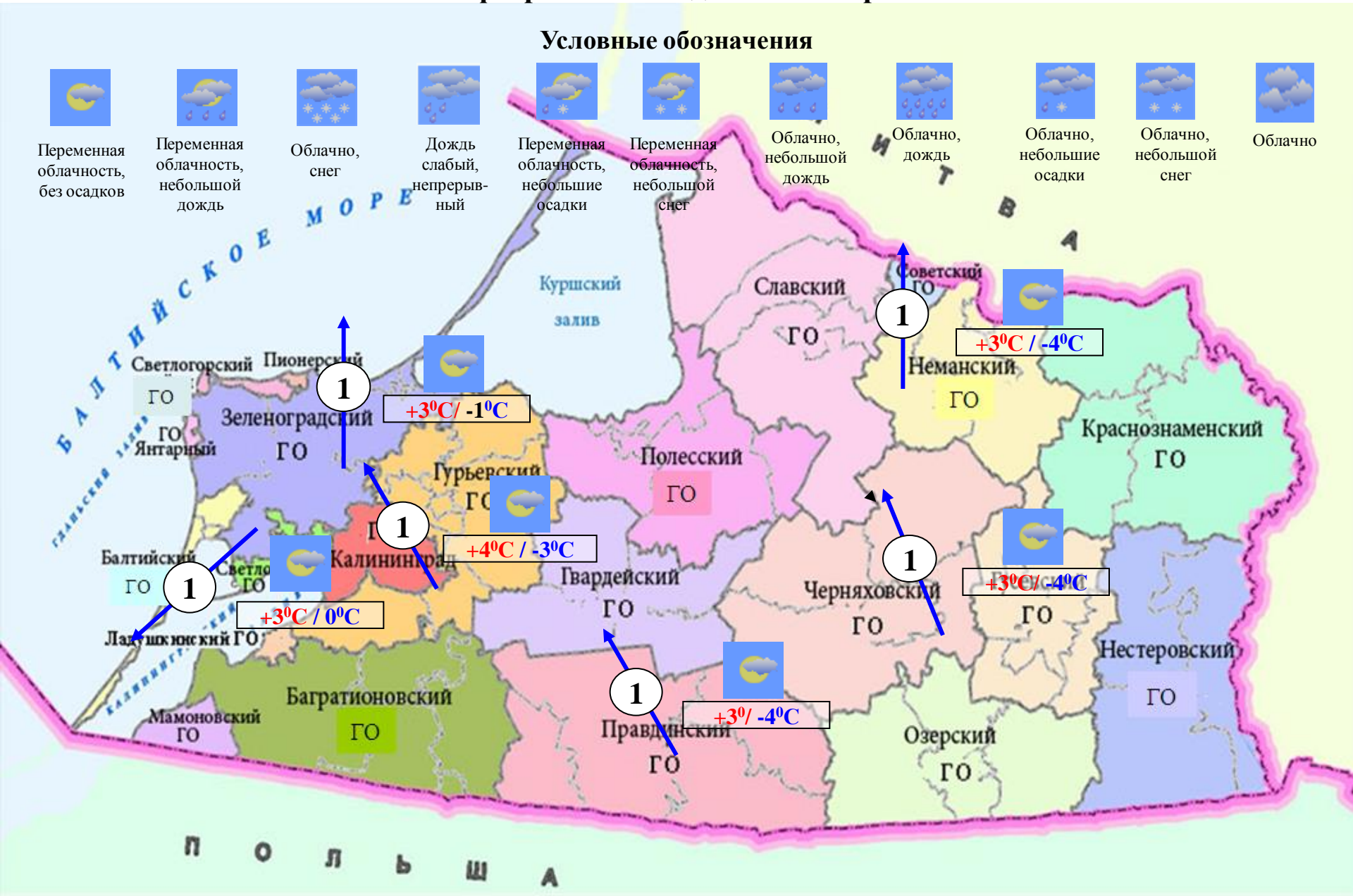
	День	Ночь
Облачность	переменная облачность	переменная облачность
Осадки	без осадков	без осадков
Ветер	юго-восточный 1-6 м/с	переменных направлений 1-6 м/с
Температура	+1...+6°C	-1...-6°C
Явления	нет	на дорогах местами гололедица, утром дымка
Видимость	3-7 км	3-7 км, в дымке 1-2 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 февраля 2022 г. до 9.00 01 марта 2022 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, небольшие осадки | Облачно, небольшой снег | Облачно, небольшой снег | Облачно |



РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ, НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 28 февраля до 9.00 01 марта 2022 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный.

