

**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**

2 февраля 2024 года

№ 115 - ОМПЧС

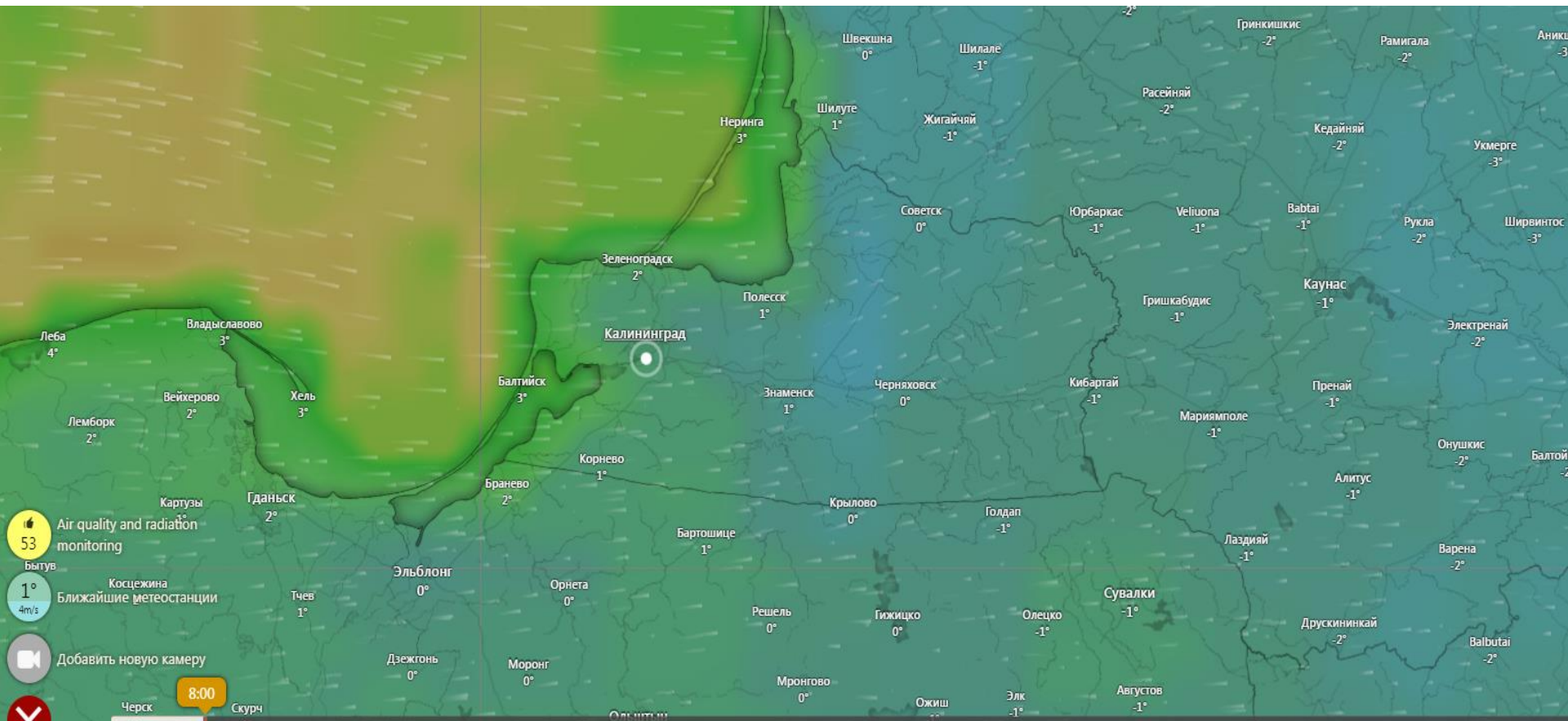
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 2 февраля по 3 февраля 2024 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

А.А. Иванов

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 8.00 2 февраля 2024 г.



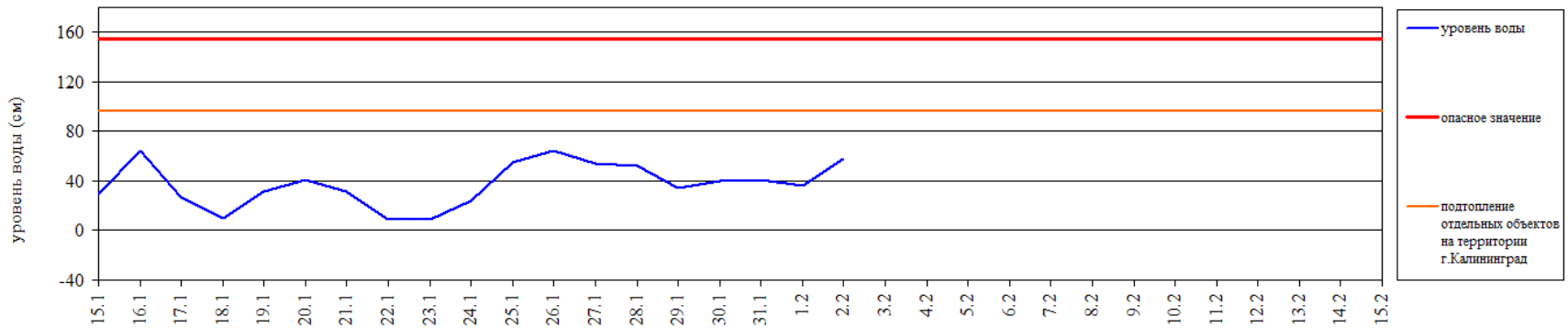
	Пятница 2							Суббота 3							Воскресен. 4							Понедельн. 5							Вторник 6							Среда 7												
Часы	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23
Температура	2°	1°	2°	4°	4°	4°	3°	5°	6°	6°	7°	8°	8°	6°	5°	5°	4°	4°	4°	4°	5°	4°	3°	2°	2°	1°	1°	3°	3°	2°	2°	2°	1°	0°	1°	1°	1°	5°	6°	6°	6°	5°	4°	4°				
Дождь				0.4	0.9	2.1	1.5	1.2	0.4							0.2	1.4	0.7	1.1	0.8	1.5	0.5	2.2	0.3см						1см	2.6	5	6	5				3.2	0.4									
Ветер	5	5	6	7	6	7	8	9	10	10	11	11	9	10	9	8	8	8	8	8	9	10	10	9	8	9	8	8	9	8	7	5	3	2	2	3	4	7	8	8	8	8	7	7				
Порывы ветра	11	8	10	12	13	12	13	16	18	18	19	20	20	19	16	15	15	15	15	17	20	19	19	16	17	17	14	16	16	14	12	8	5	4	6	10	13	14	15	15	15	14	12					
Напр. ветра	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→					

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 2 февраля 2024 г.

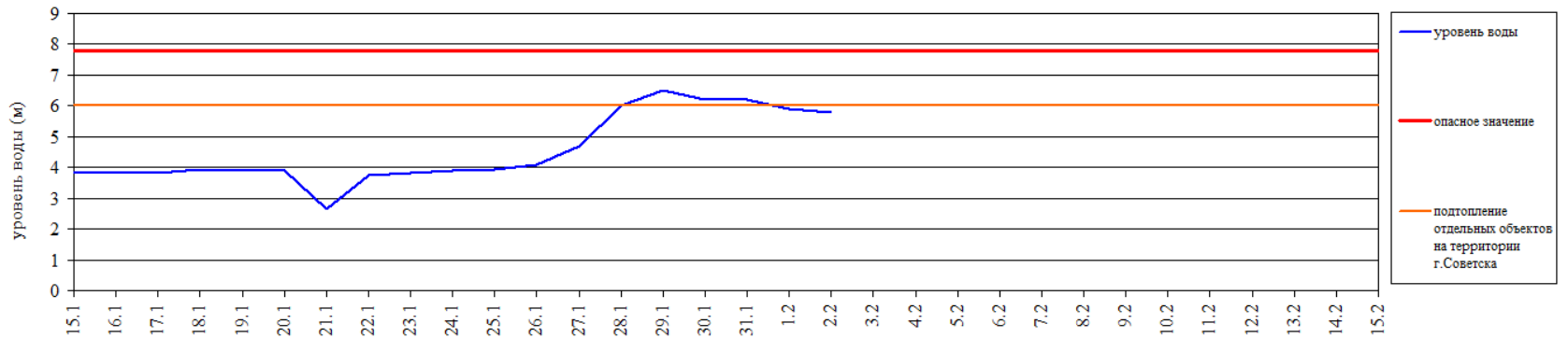
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 2 февраля 2024 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1 р. Преголя ГП-1 Черняховск	Нет информации
2 р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Чисто
3 р. Дейма ГП-2 Полесск	Забереги нависшие
4 р. Неман ГП-2 Советск	Забереги остаточные, редкий ледоход
5 р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Ледостав, лёд потемнел
6 Куршский залив - МГП-1 Открытое	Припай полностью разрушился, дрейфующий лёд 3 балла, лёд прижало к берегу
10 Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Дрейфующий лёд 2 балла, лёд прижало к берегу
11 МГП- 1 Балтийск (канал)	Чисто
12 МГП- 1 Пионерский	Чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 2 февраля до 9.00 3 февраля 2024 г.

	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
Осадки	во второй половине дня осадки (дождь, мокрый снег)	временами осадки (преимущественно дождь)
Ветер	западный, юго-западный 12-15 м/с, вечером до 17 м/с	западный, северо-западный 15-20 м/с, на побережье до 22 м/с
Температура	+2...+7°C	+1...+4°C
Явления	нет	на дорогах местами гололедица
Видимость	3-7 км	3-7 км

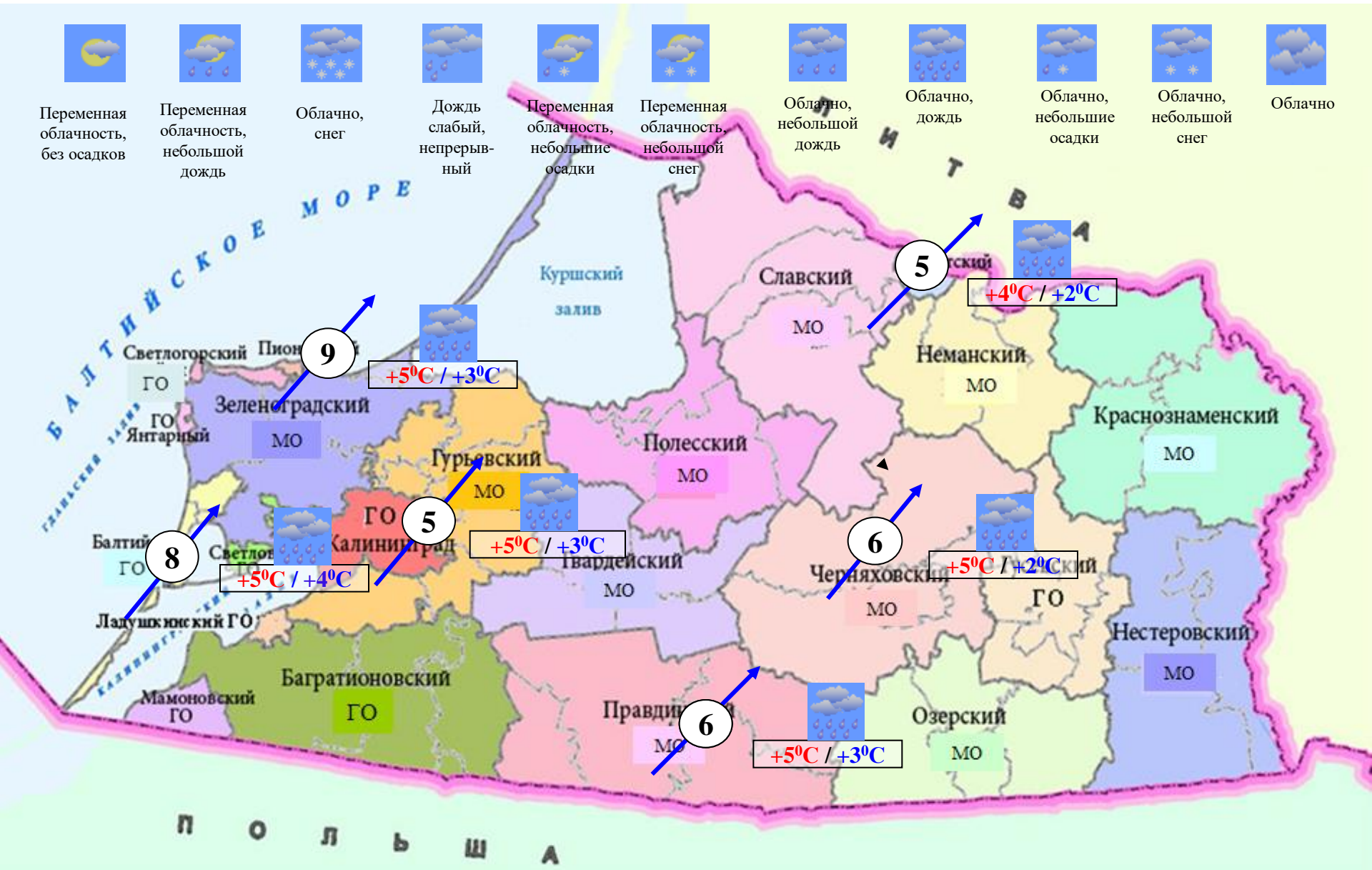
Предупреждение НЯ № 1 от 02.02.2024 г.:
По Калининградской области вечером 2 февраля ожидается усиление юго-западного, западного ветра 17-22 м/с.
Ветер до 22 м/с может привести к падению рекламных и других конструкций, отдельных деревьев, затруднить деятельность отдельных отраслей экономики. Возможны аварийные отключения электроснабжения.



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 2 февраля до 9.00 3 февраля 2024 г.

Условные обозначения



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

с 9.00 2 февраля до 9.00 3 февраля 2024 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный.

