

**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**

23 ноября 2023 года

№ 1081 - ОМПЧС

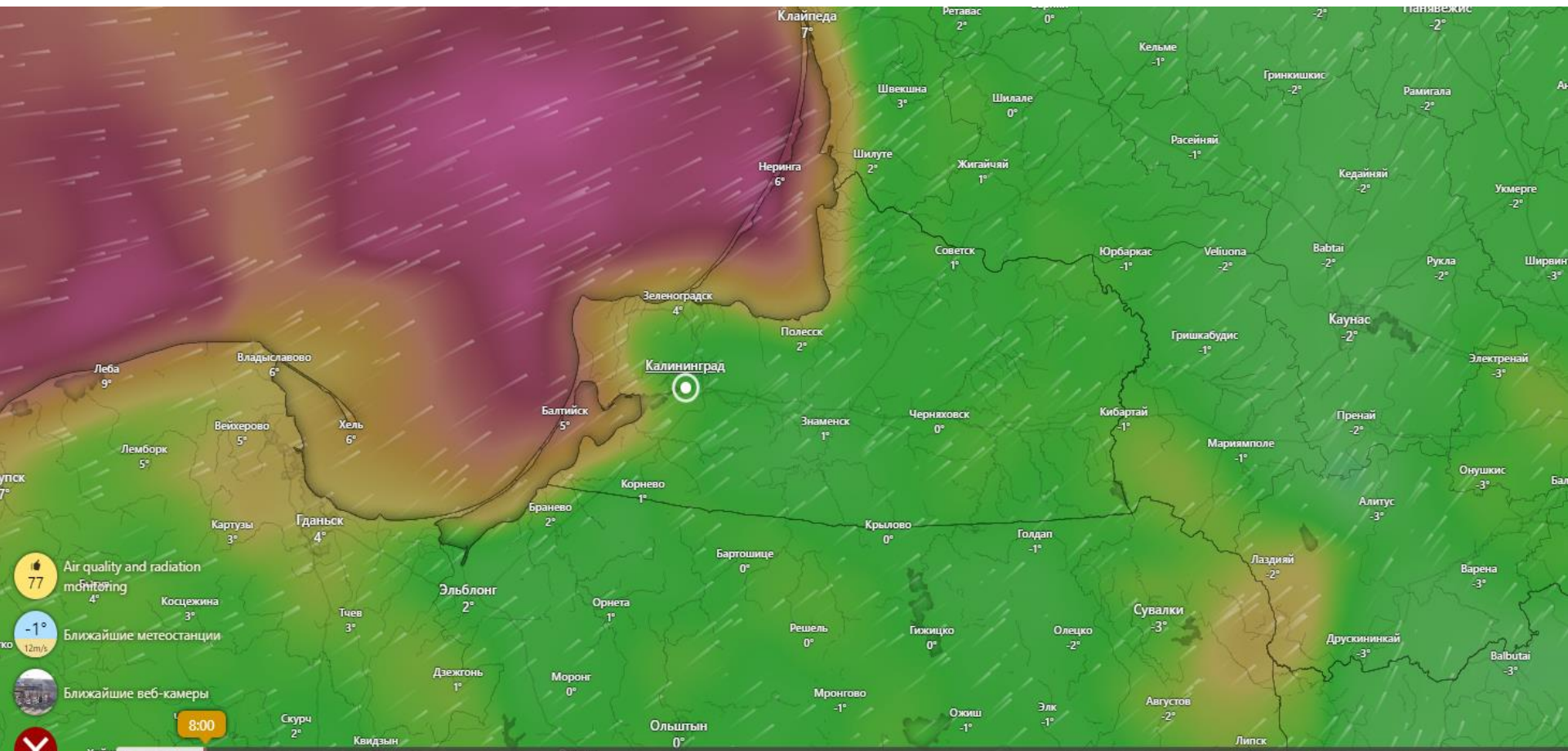
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 23 ноября по 24 ноября 2023 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

И.П. Гаврилюк

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 08.00 23 ноября 2023 г.



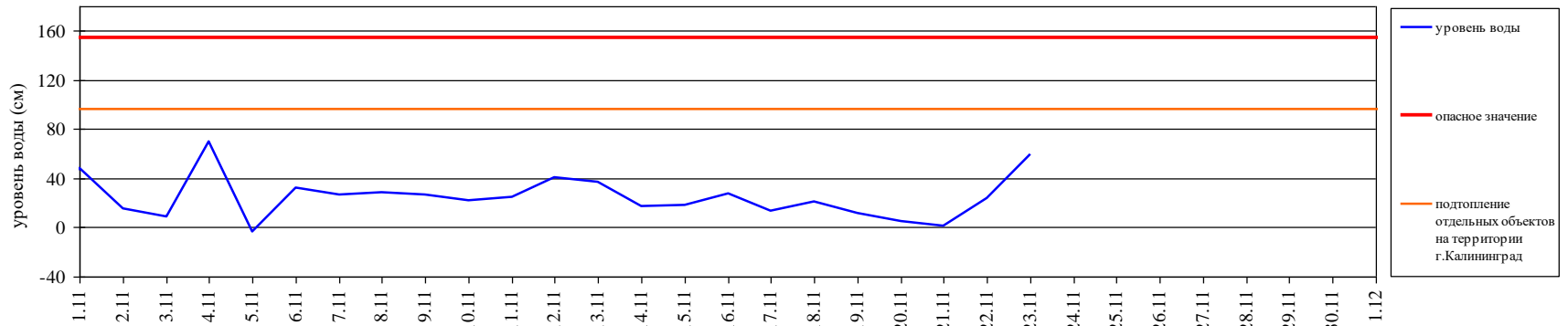
	Четверг 23								Пятница 24								Суббота 25								Воскресен. 26								Понедельн. 27								Вторник 28							
Часы	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23
Температура °C	0°	-1°	2°	7°	9°	9°	8°	5°	4°	4°	3°	4°	3°	1°	-1°	-1°	0°	0°	0°	2°	2°	0°	-1°	-1°	-1°	-2°	-3°	-2°	-1°	-1°	-2°	-4°	-4°	-3°	-4°	-2°	-1°	-2°	-2°	-1°	0°	-1°	-2°	-1°	1°			
Дождь mm	0.2cm	2cm	3.4	4.5	4.1	3	0.5	1.9	0.5	0.8	0.4	1.6	0.8	0.3cm	0.2cm	0.2cm	0.2	0.2cm	0.2cm	1cm	0.6cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.2cm	0.4cm	0.8cm	0.8cm	0.8cm	0.7cm	2cm	1cm	0.4cm									
Ветер m/s	9	9	10	11	11	11	10	9	8	5	5	4	5	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	3	5	2	2	3	5	5	1	2	3			
Порывы ветра m/s	15	17	18	21	21	20	20	20	17	13	10	8	9	10	4	4	5	6	6	6	4	4	4	5	5	3	4	5	4	3	3	2	2	2	3	5	9	8	4	6	9	10	9	3	6			
Напр. ветра	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗				

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 23 ноября 2023 г.

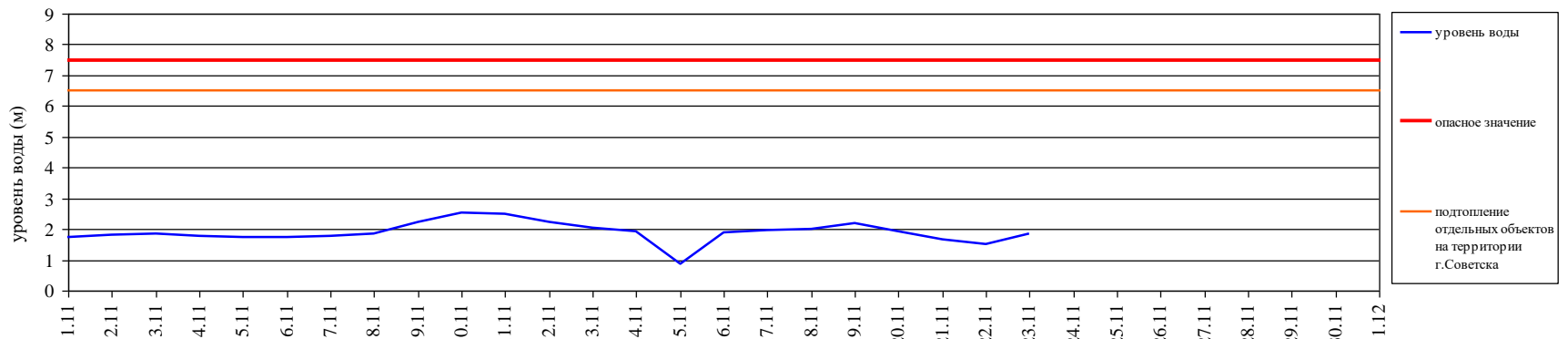
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 (ГП-2 г. Советск)



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 23 ноября до 9.00 24 ноября 2023 г.

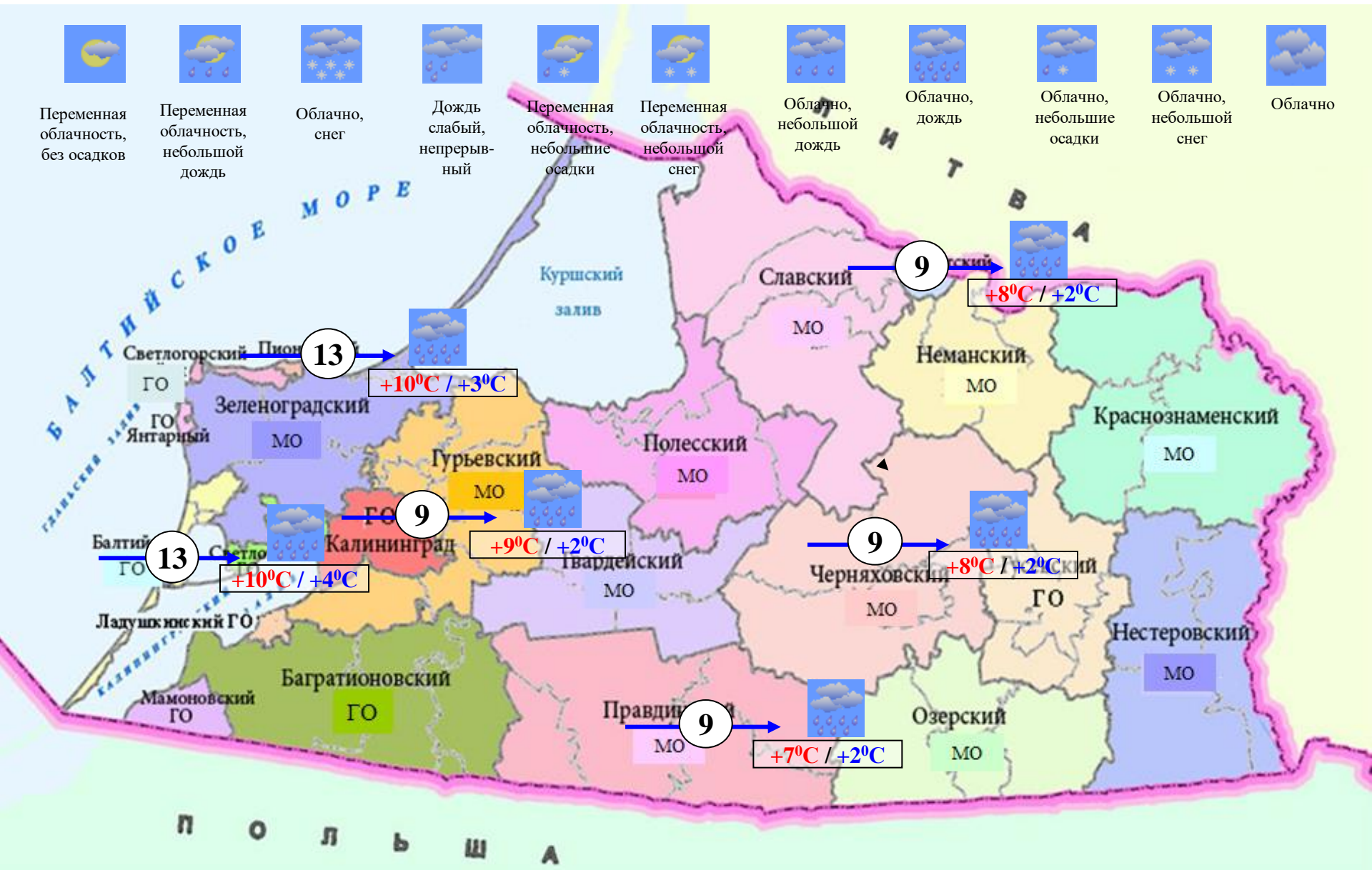
	День	Ночь	
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	 <p>Предупреждение НЯ № 5 от 22.11.2023 г. По Калининградской области с первой половины ночи с 22 на 23 ноября, ожидается усиление юго-западного, западного ветра 15-20 м/с, сильные осадки (снег переходящий в дождь) местами гололёд.</p> <p>Штормовое предупреждение ОЯ № 15 от 22.11.2023 г. По Калининградской области, начиная со второй половины ночи 23 ноября 2023 г., ожидается усиление юго-западного, западного ветра 25-27 м/с. Ветер до 25 м/с может привести к падению рекламных и других конструкций, отдельных деревьев, затруднить деятельность отдельных отраслей экономики. Возможны аварийные отключения электроснабжения.</p>
Осадки	временами осадки (дождь со снегом), местами сильные	временами осадки	
Ветер	юго-западный, западный 17-22 м/с, местами 25 м/с	западный 17-22 м/с	
Температура	+5...+10°C	+1...+6°C	
Явления	на дорогах местами гололедица	на дорогах местами гололедица	
Видимость	3-7 км, в осадках 1-2 км	3-7 км	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 23 до 9.00 24 ноября 2023 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,
ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 23 ноября до 9.00 24 ноября 2023 г.**

**Риск возникновения ЧС
контролируемый.**

