

**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**

19 января 2024 года

№ 58 - ОМПЧС

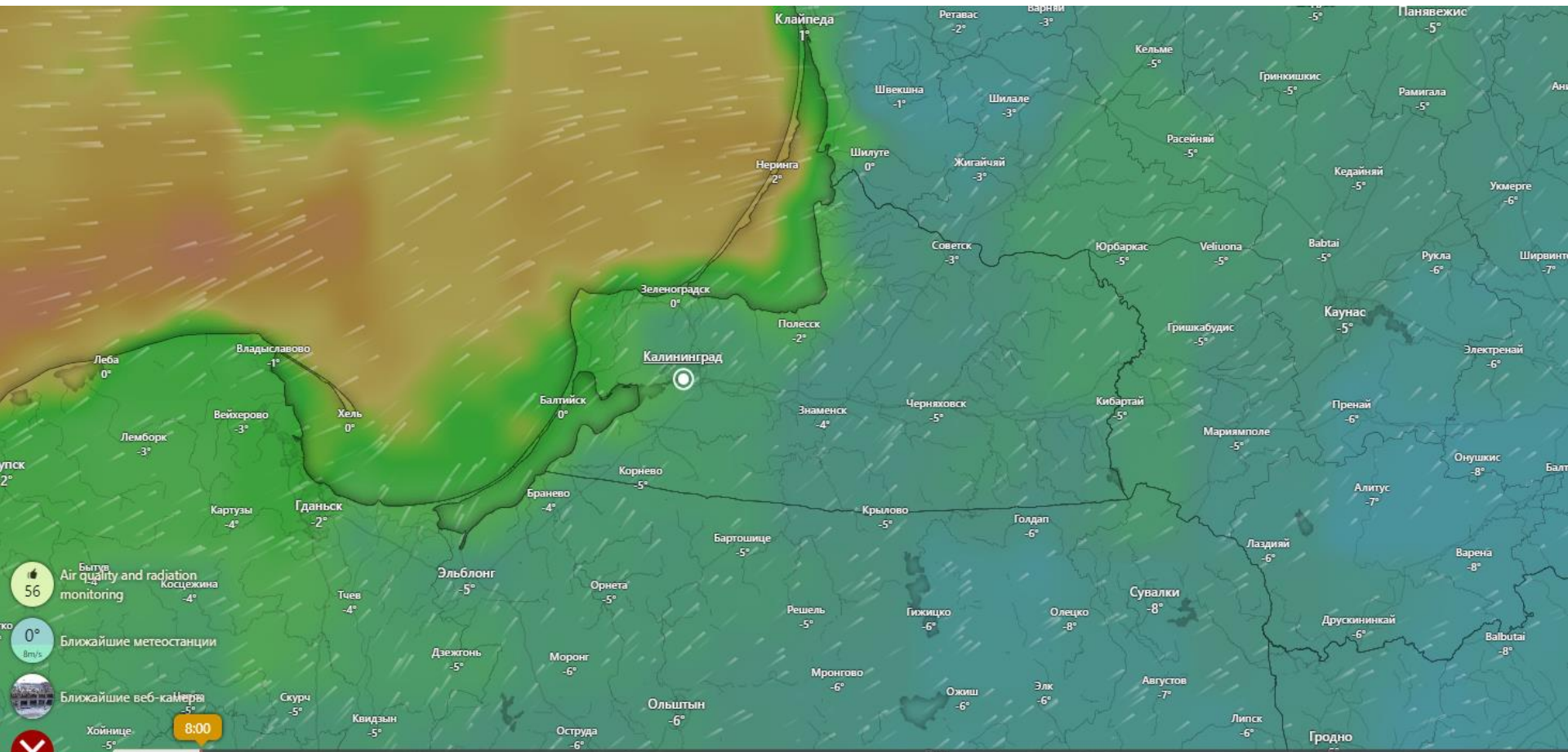
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 19 по 20 января 2024 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Алексеева

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 8.00 19 января 2024 г.



56
 Бытыв Air quality and radiation monitoring
 Косцехина
 0°
 Ближайшие метеостанции

 Ближайшие веб-камеры
 Хойнице -5°
 8:00

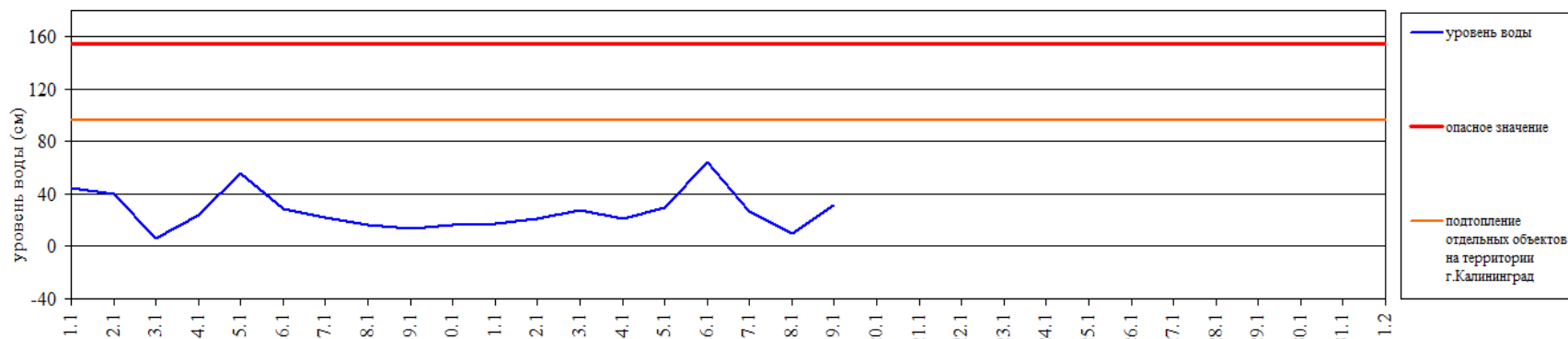
	Пятница 19							Суббота 20							Воскресен. 21							Понедельн. 22							Вторник 23							Среда 24																									
Часы	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14	17	20	23	2	5	8	11	14																
Температура °C	-1°	-1°	-3°	-2°	0°	0°	0°	-1°	-1°	0°	0°	1°	2°	0°	-1°	-4°	-5°	-6°	-2°	0°	2°	1°	0°	0°	0°	1°	1°	2°	3°	4°	5°	5°	5°	4°	4°	4°	3°	4°	4°	3°	2°	2°	2°	5°	5°																
Дождь мм						0.9см	0.2см	0.4см	2см	1см	3см	3см	2.6												0.2см								0.3см								1.2								1.1	1.7	0.5						1.2	3.8	0.7	1.3	
Ветер m/s	5	6	6	8	8	6	6	6	6	4	5	6	6	3	3	2	3	3	4	4	4	5	6	6	5	4	5	6	7	7	8	8	8	8	8	9	8	8	7	6	4	5	5	7	6																
Порывы ветра m/s	9	10	11	14	15	14	11	11	12	10	10	11	13	11	7	5	4	5	6	7	8	8	10	11	12	9	9	10	12	13	14	14	14	15	15	15	16	15	14	12	10	8	10	15	12																
Напр. ветра	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗																	

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 19 января 2024 г.

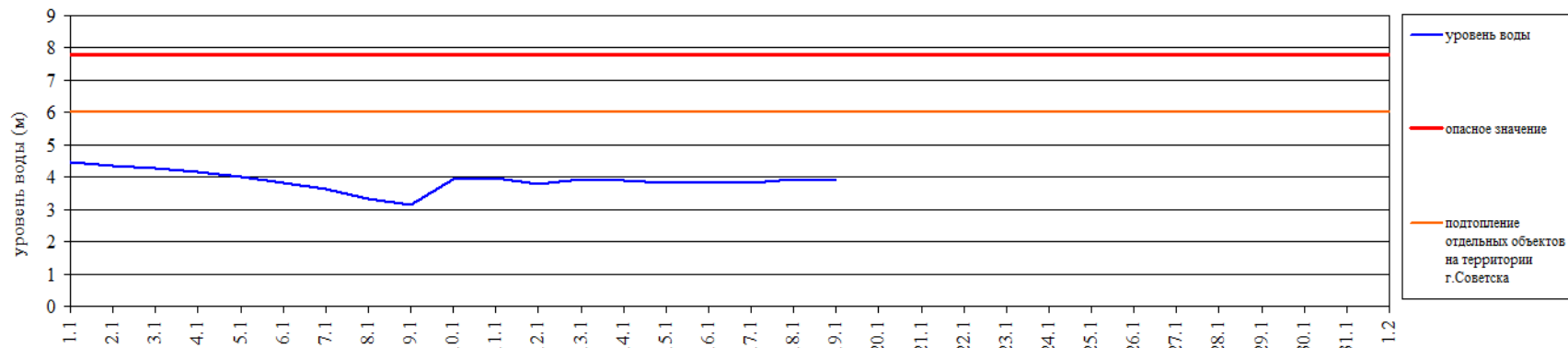
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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 18 января 2024 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1 р. Преголя ГП-1 Черняховск	нет информации
2 р. Преголя ГП-1 Гвардейск	неполный ледостав
3 р. Дейма ГП-2 Полесск	ледостав
4 р. Неман ГП-2 Советск	ледостав, ровный ледяной покров
5 р. Матросовка ГП-1 Мостовое	ледостав с торосами
6 Куршский залив - МГП-1 Открытое	припай 10 баллов, торосы 1 балл, беспорядочная торосистость
10 Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	припай 10 баллов
11 МГП- 1 Балтийск (канал)	чисто
12 МГП- 1 Пионерский	чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 19 января до 9.00 20 января 2024 г.

Метеорологические явления способные вызвать ЧС не прогнозируются.

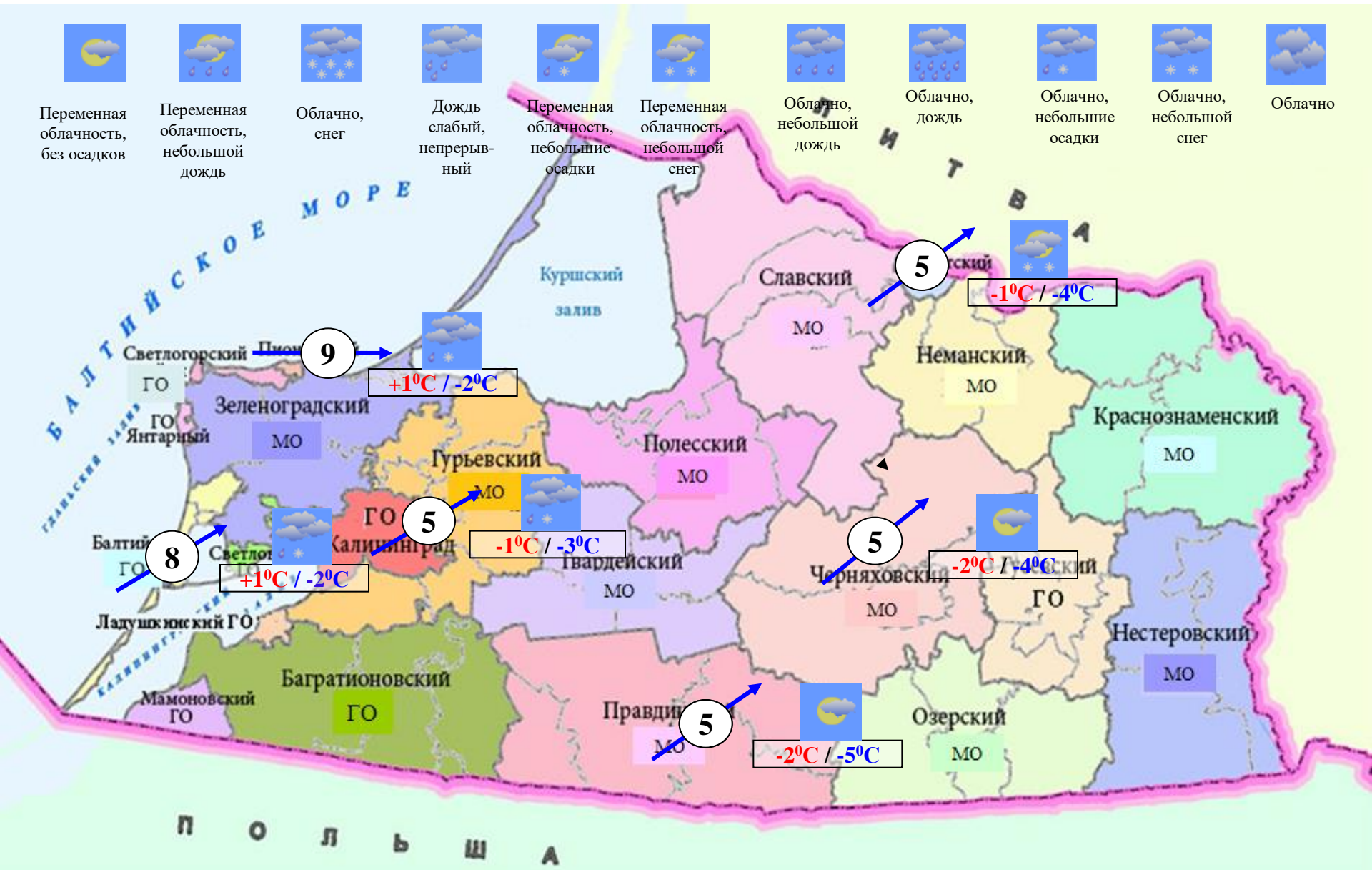
	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно
Осадки	небольшие осадки (мокрый снег, снег)	осадки (мокрый снег, снег)
Ветер	западный, юго-западный 9-14 м/с, в первой половине дня на побережье до 17 м/с	юго-западный, западный 12-17 м/с, утром на побережье до 24 м/с
Температура	-2...+2°C	0... -5°C
Явления	на дорогах снежный накат, гололедица	местами метель, на дорогах снежный накат, гололедица
Видимость	3-7 км	3-7 км, в осадках местами 1-2 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 19 января до 9.00 20 января 2024 г.

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 19 января до 9.00 20 января 2024 г.**

**Риск возникновения ЧС
незначительный.**

