

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

09 декабря 2020 года

№ 1120 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 09 декабря 2020 года по 10 декабря 2020 года
(графический вариант)

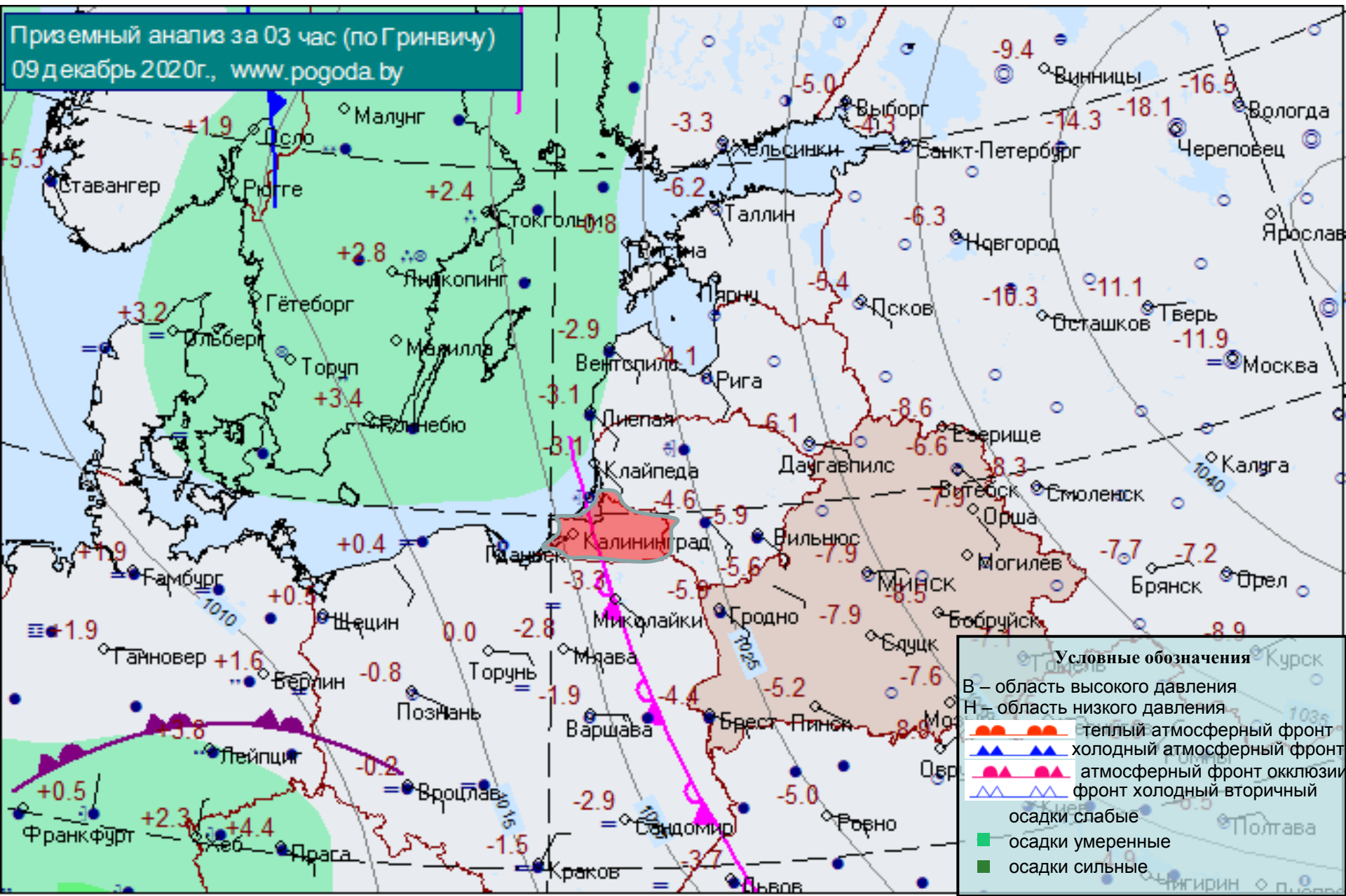
Дежурный ОМП ЧС

А.А. Юрченко

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 09 декабря 2020 г.

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)
09 декабря 2020г., www.pogoda.by



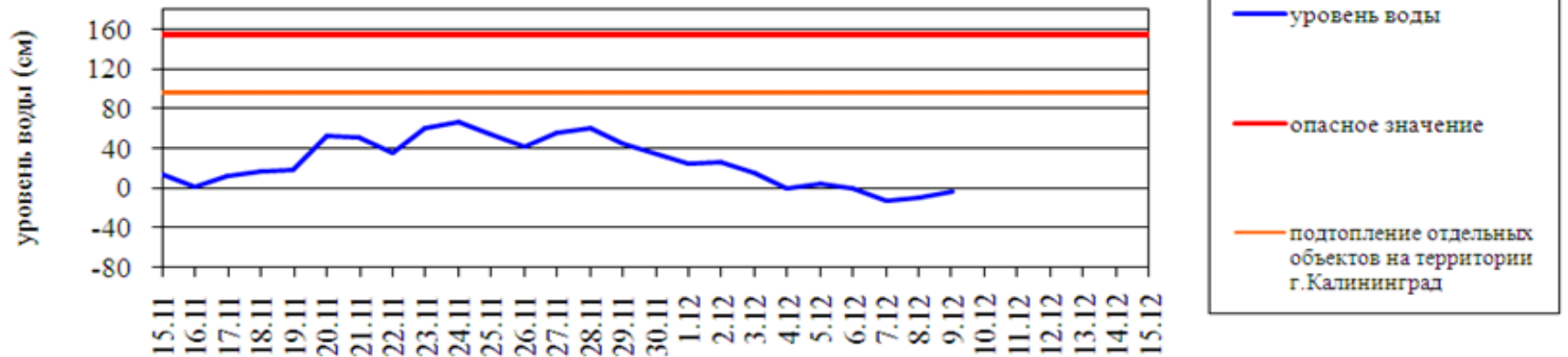
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 09 декабря 2020 г.

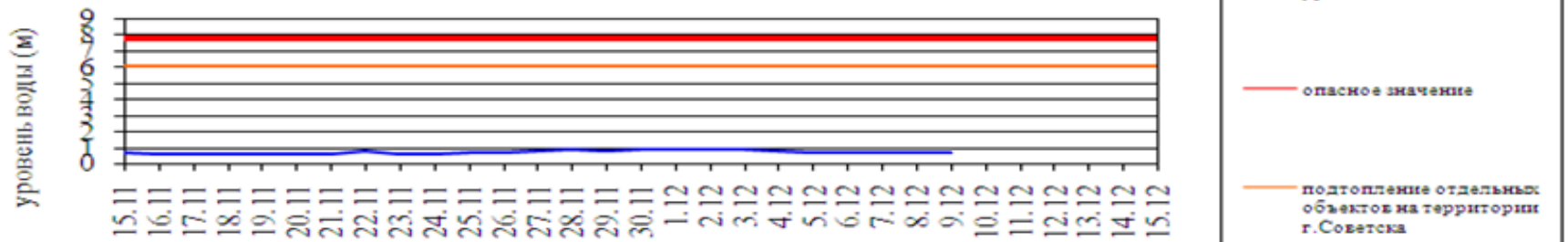
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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. Смалнинкай, Литва)

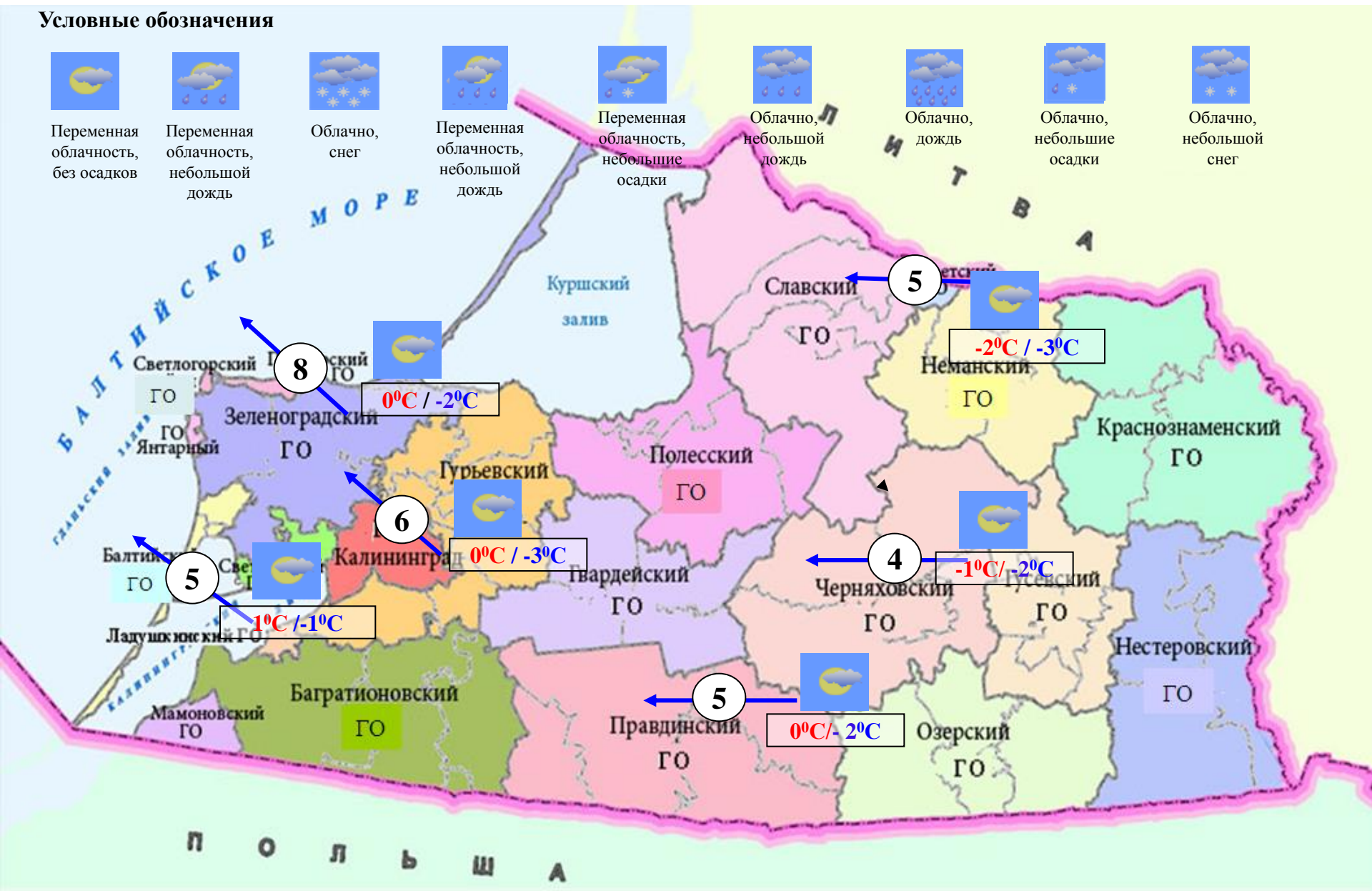
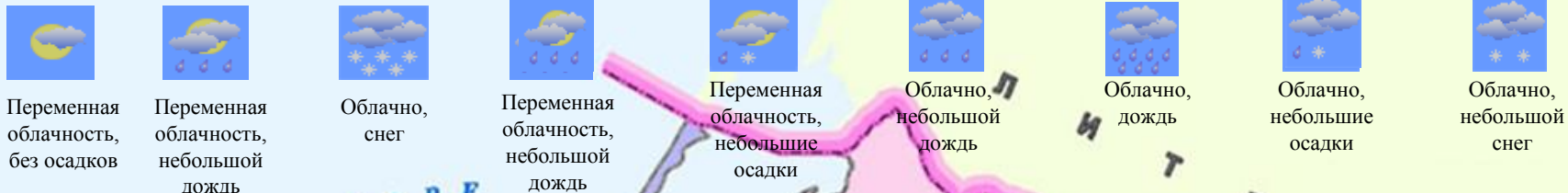


МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 09 декабря 2020 г. до 9.00 10 декабря 2020 г.

	День	Ночь	
	Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. Гололедица на дорогах может затруднить движение автотранспорта.		
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	
Осадки	без существенных осадков	без осадков	
Ветер	юго-восточный 5-10 м/с, местами порывы 12 м/с	юго-восточный 6-11 м/с	
Температура	-3...+1°C	-4...-1°C	
Явления	на дорогах местами гололедица	на дорогах гололедица	
Видимость	4-7 км	3-7 км	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 09 декабря 2020 г. до 9.00 10 декабря 2020 г.

Условные обозначения



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

с 9.00 09 декабря 2020 г. до 9.00 10 декабря 2020 г.

Риск возникновения ЧС
контролируемый.

