

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

14 января 2020 года

№ 40 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 14 января 2020 года по 15 января 2020 года
(графический вариант)

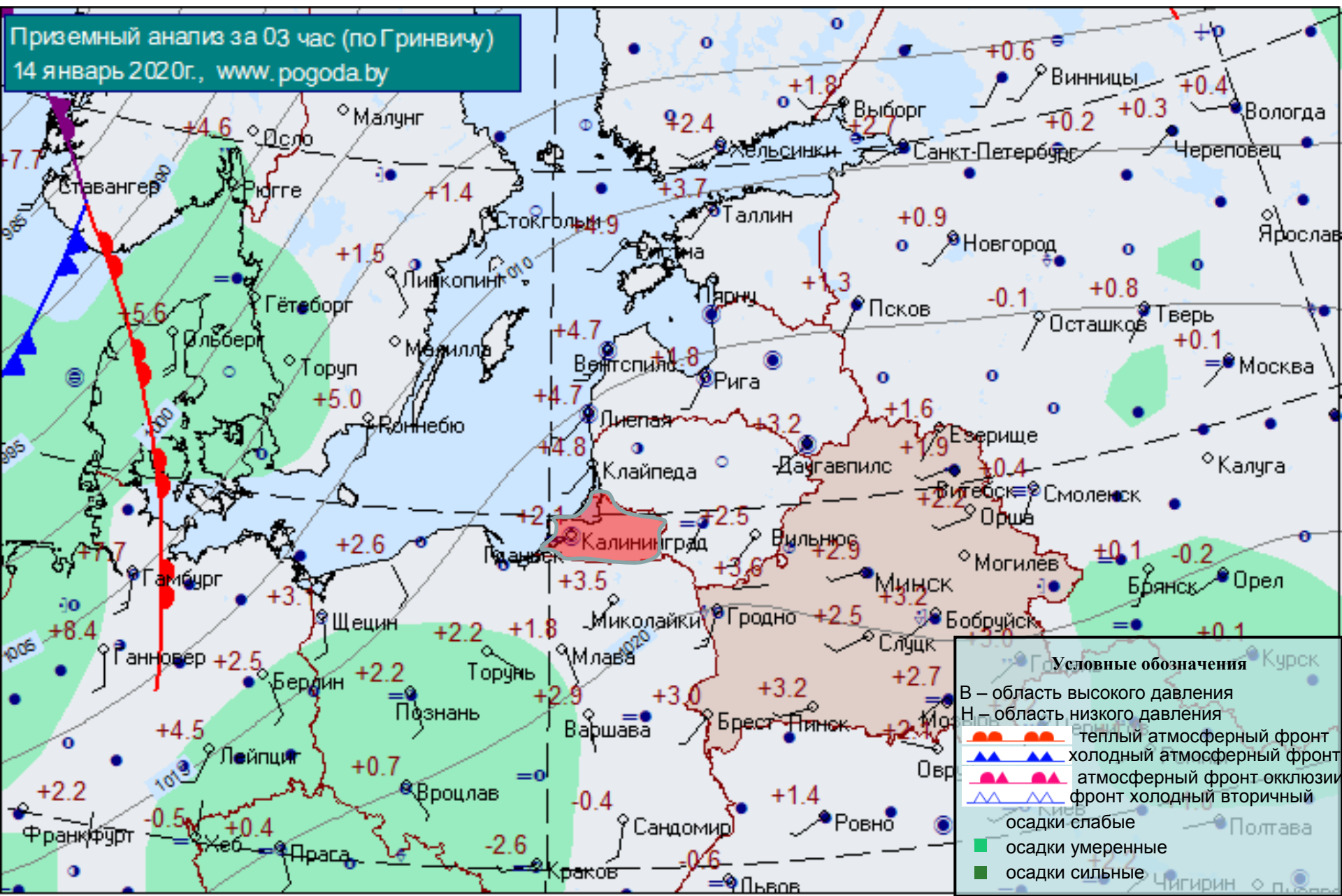
Дежурный ОМП ЧС

И.П. Гаврилюк

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 14 января 2020 г.

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



- Условные обозначения
- В – область высокого давления
 - Н – область низкого давления
 - ▲ (orange) – теплый атмосферный фронт
 - ▲ (blue) – холодный атмосферный фронт
 - ▲ (pink) – атмосферный фронт окклюзии
 - ▲ (blue) – фронт холодный вторичный
 - (light green) – осадки слабые
 - (medium green) – осадки умеренные
 - (dark green) – осадки сильные

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

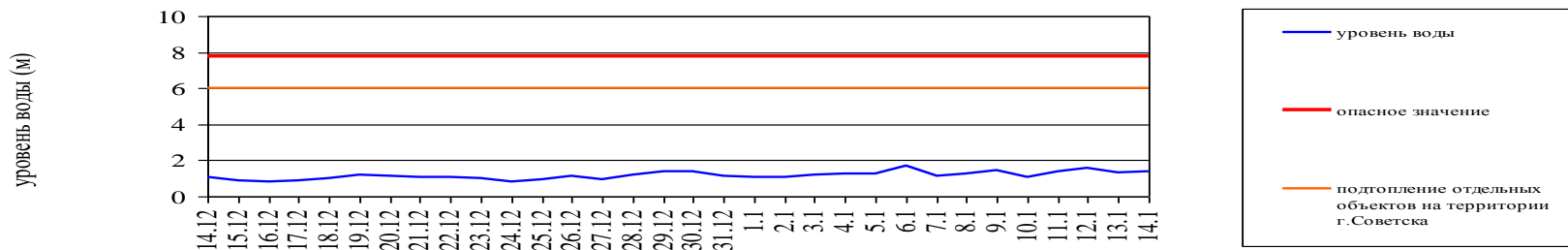
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 14 января 2020 г.

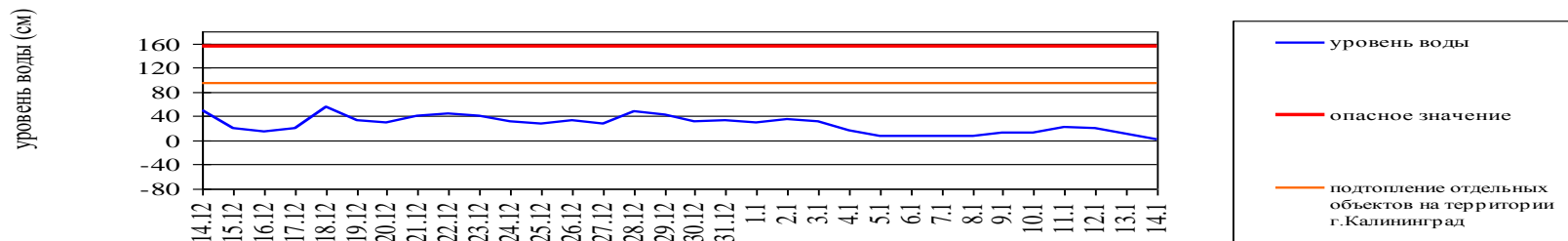
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближаются к опасным значениям

Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



Уровень воды в р. Преголя относительно "0" поста МПК (г. Калининград)



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 14 января 2020 г. до 9.00 15 января 2019 г.

	День	Ночь	<div style="background-color: #00FF00; padding: 5px; text-align: center;"> Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются. </div>
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	
Осадки	во второй половине дня местами небольшой дождь	местами небольшой дождь Куршский залив	
Ветер	юго-западный 7-12 м/с, местами порывы 14-16 м/с	юго-западный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с	
Температура	+3...+6°C	+1...+5°C	
Явления	нет	нет	
Видимость	3-7 км	3-7 км	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 14 января 2020 г. до 9.00 15 января 2020 г.

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



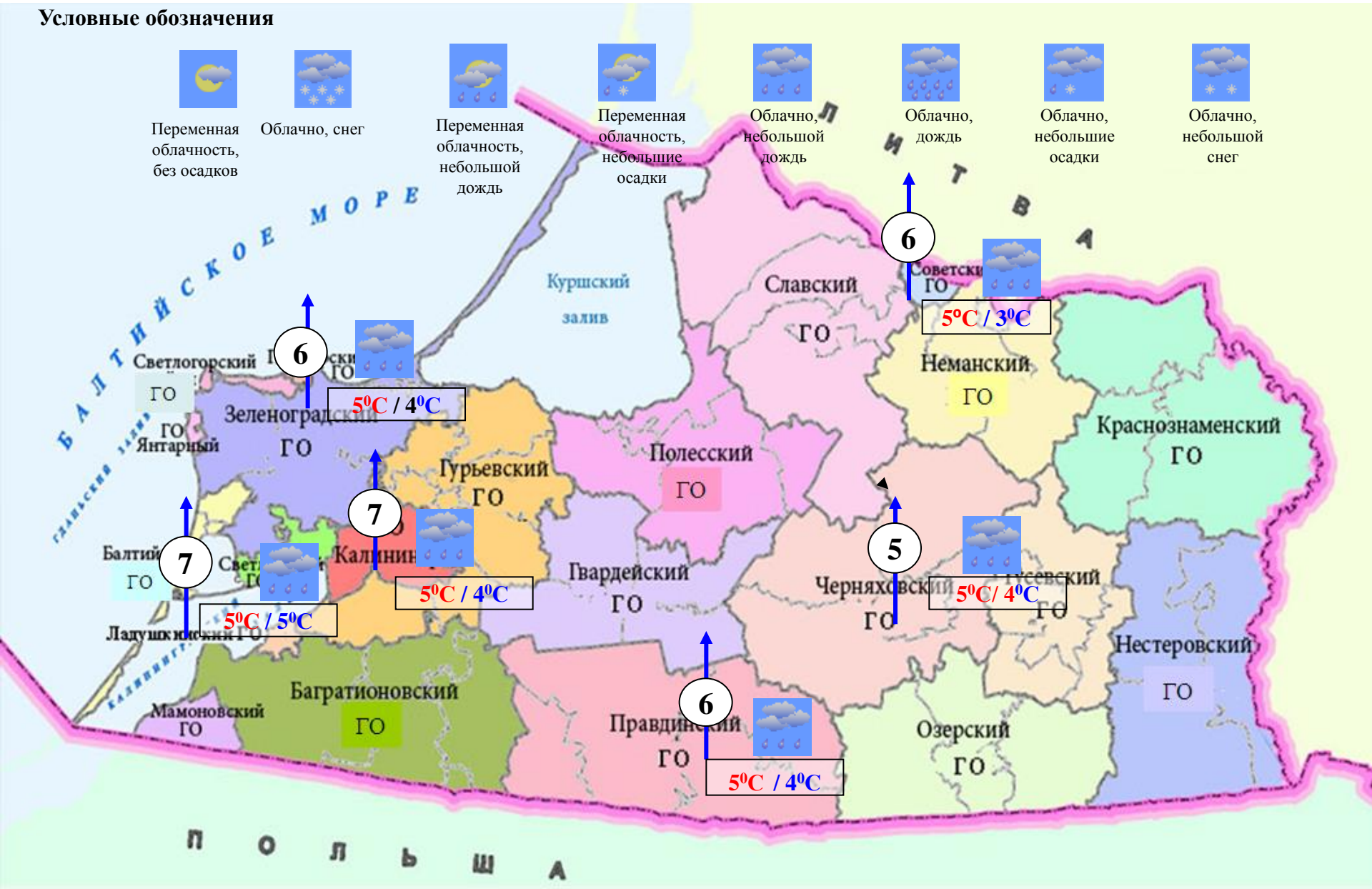
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 14 января 2020 г. до 9.00 15 января 2020 г.**

**Риск возникновения ЧС
незначительный**

