

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

17 марта 2020 года

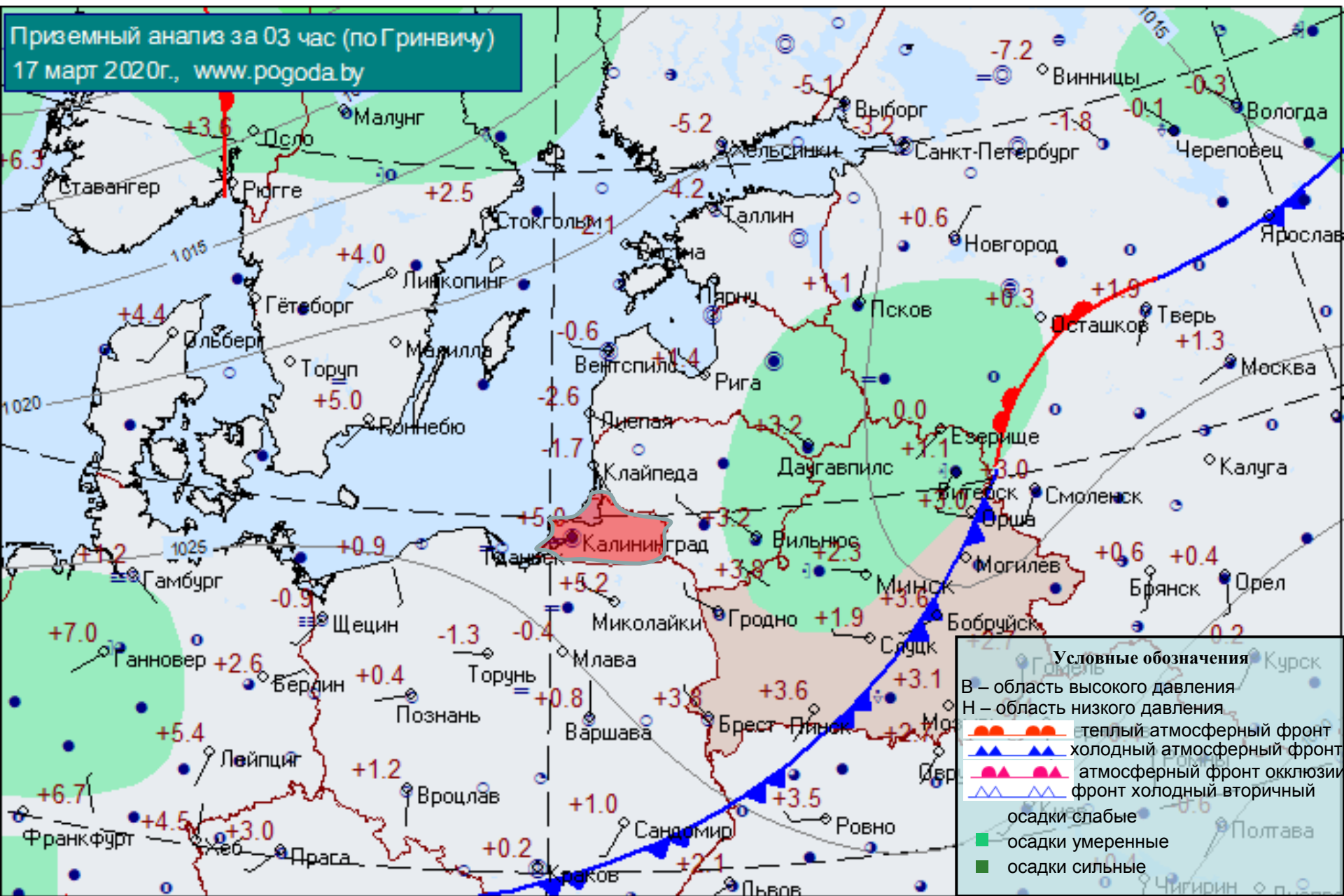
№ 254 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 17 марта 2020 года по 18 марта 2020 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Асташина

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 17 марта 2020 г.



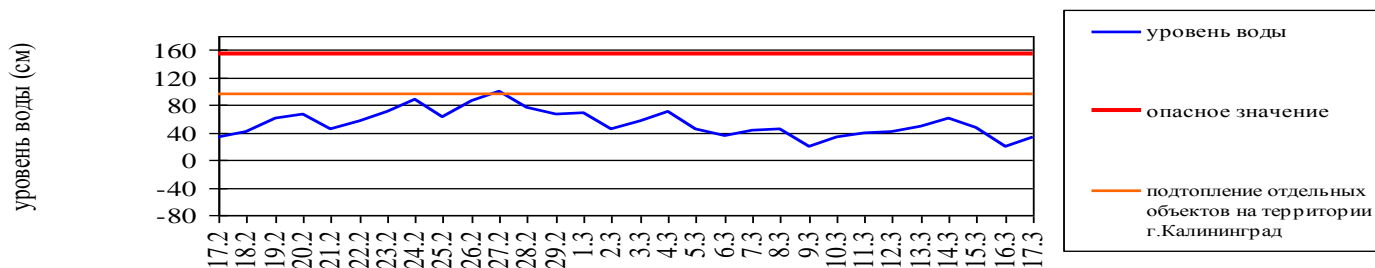
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 17 марта 2020 г.

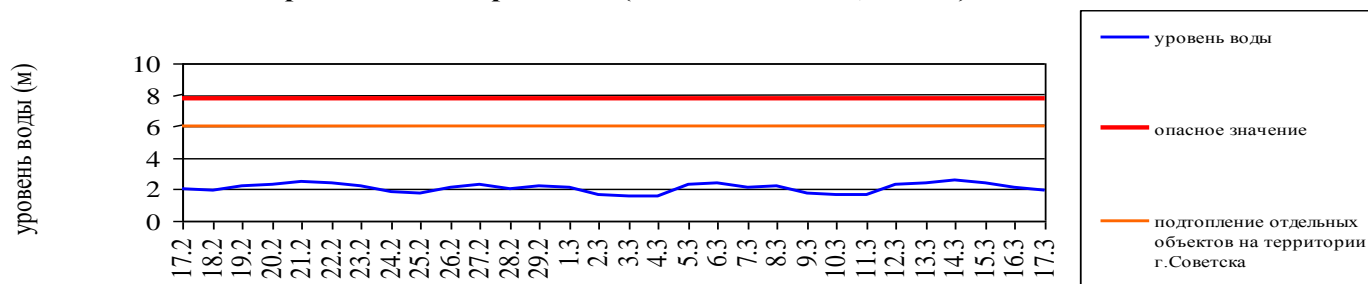
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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. Смалининкай, Литва)



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 17 марта 2020 г. до 9.00 18 марта 2020 г.

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.

	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
Осадки	без существенных осадков	без существенных осадков
Ветер	западный, юго-западный 3-8 м/с	юго-западный, западный 5-10 м/с
Температура	+7...+12°C	+2...+6°C
Явления	нет	нет
Видимость	4-7 км	4-7 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 17 марта 2020 г. до 9.00 18 марта 2020 г.

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



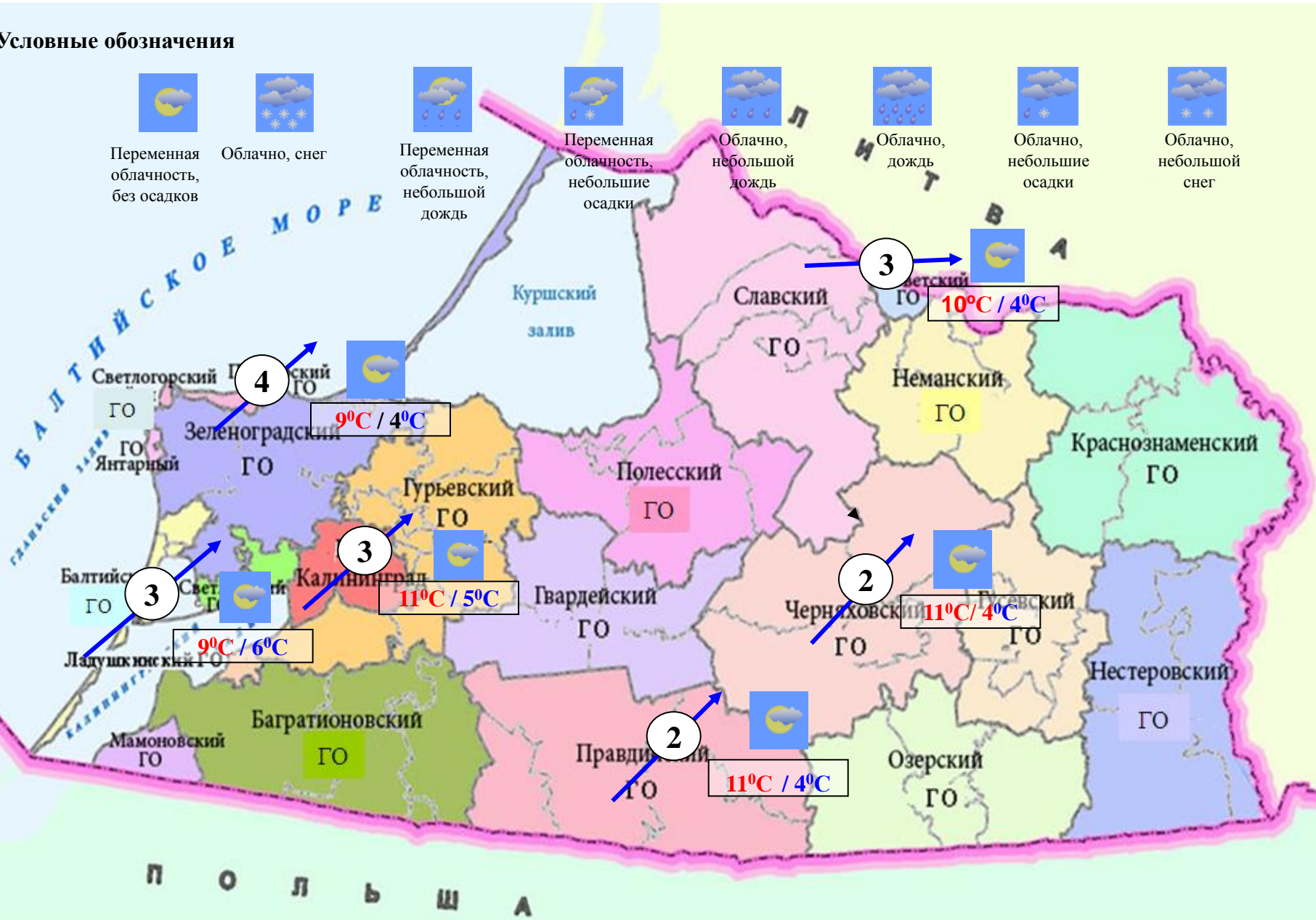
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег



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

с 9.00 17 марта 2020 г. до 9.00 18 марта 2020 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный

