

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](mailto:tcmp_klg@mail.ru)

06 февраля 2020 года

№ 113 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
чрезвычайных ситуаций с 06 февраля 2020 года по 07 февраля 2020 года  
(графический вариант)

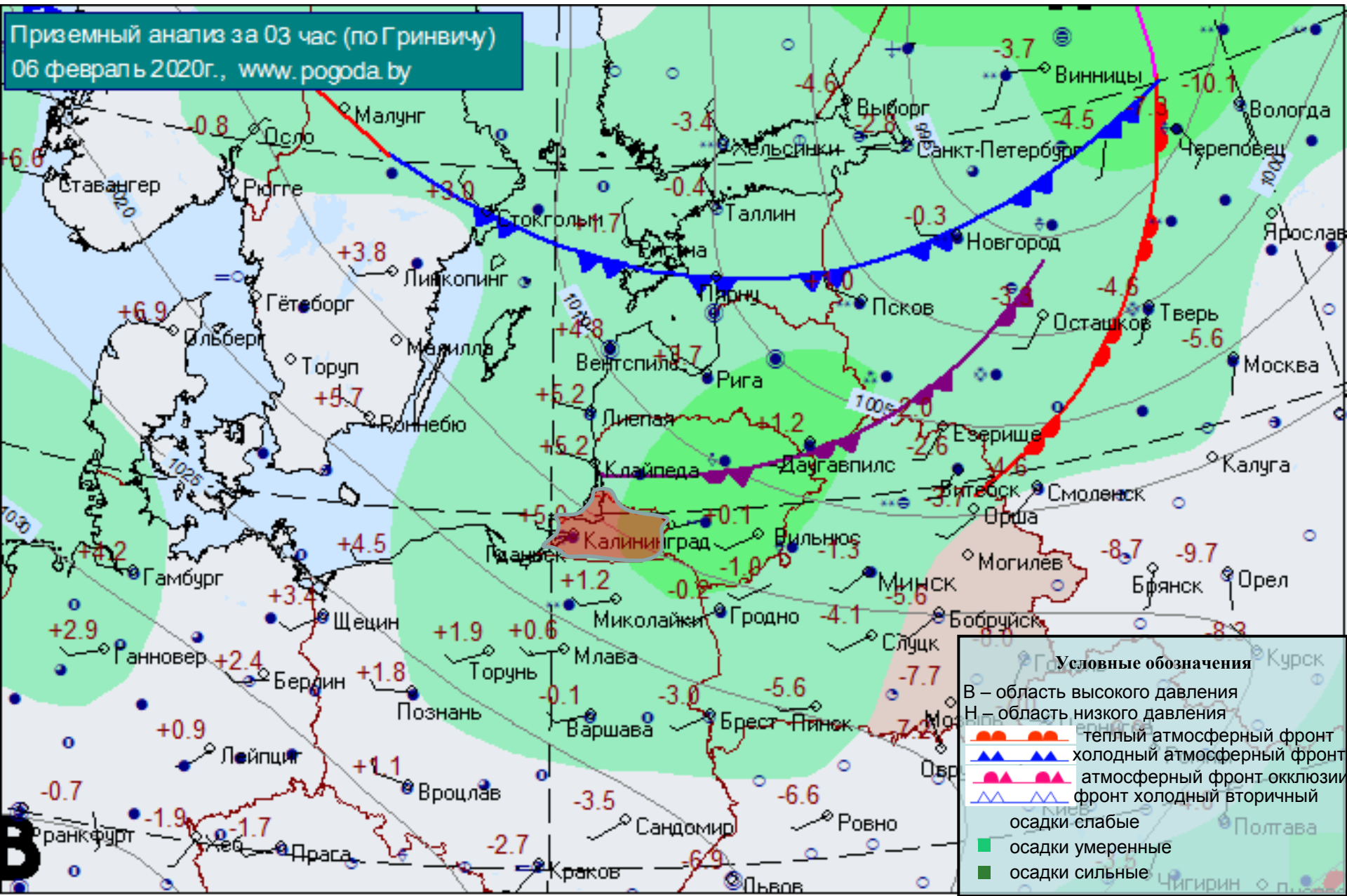
Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Асташина

# СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 06 февраля 2020 г.

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



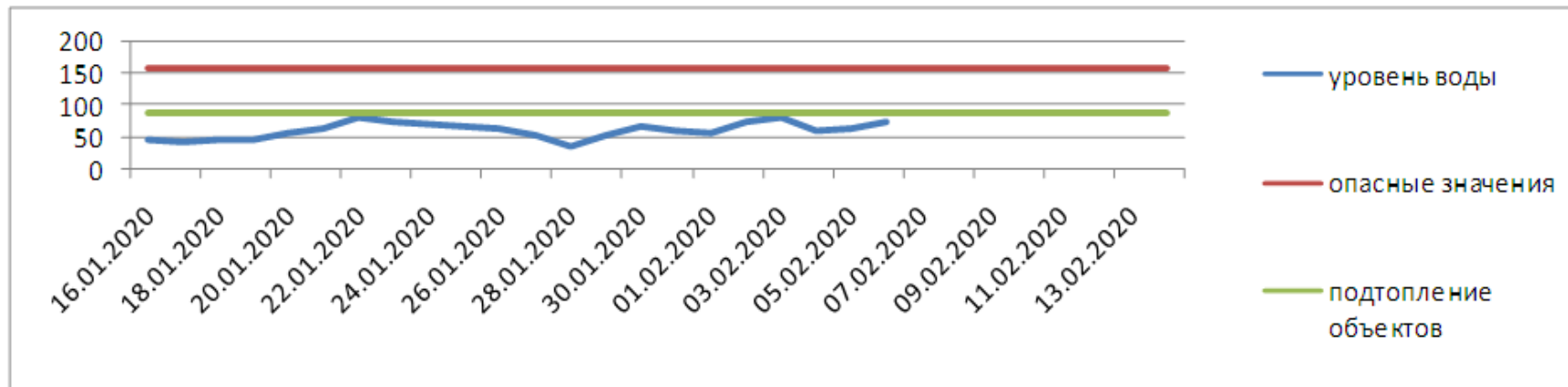
# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

## на 8.00 06 февраля 2020 г.

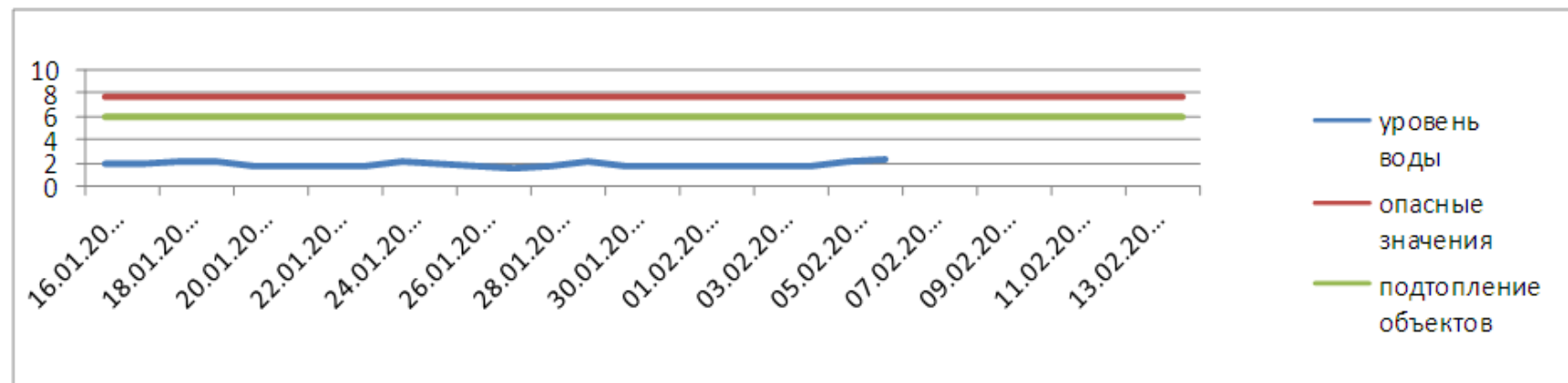
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**уровень воды на реках области не приближаются к опасным значениям**

Уровень воды в р. Преголя (см) относительно «0» поста МПК (г. Калининград)



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



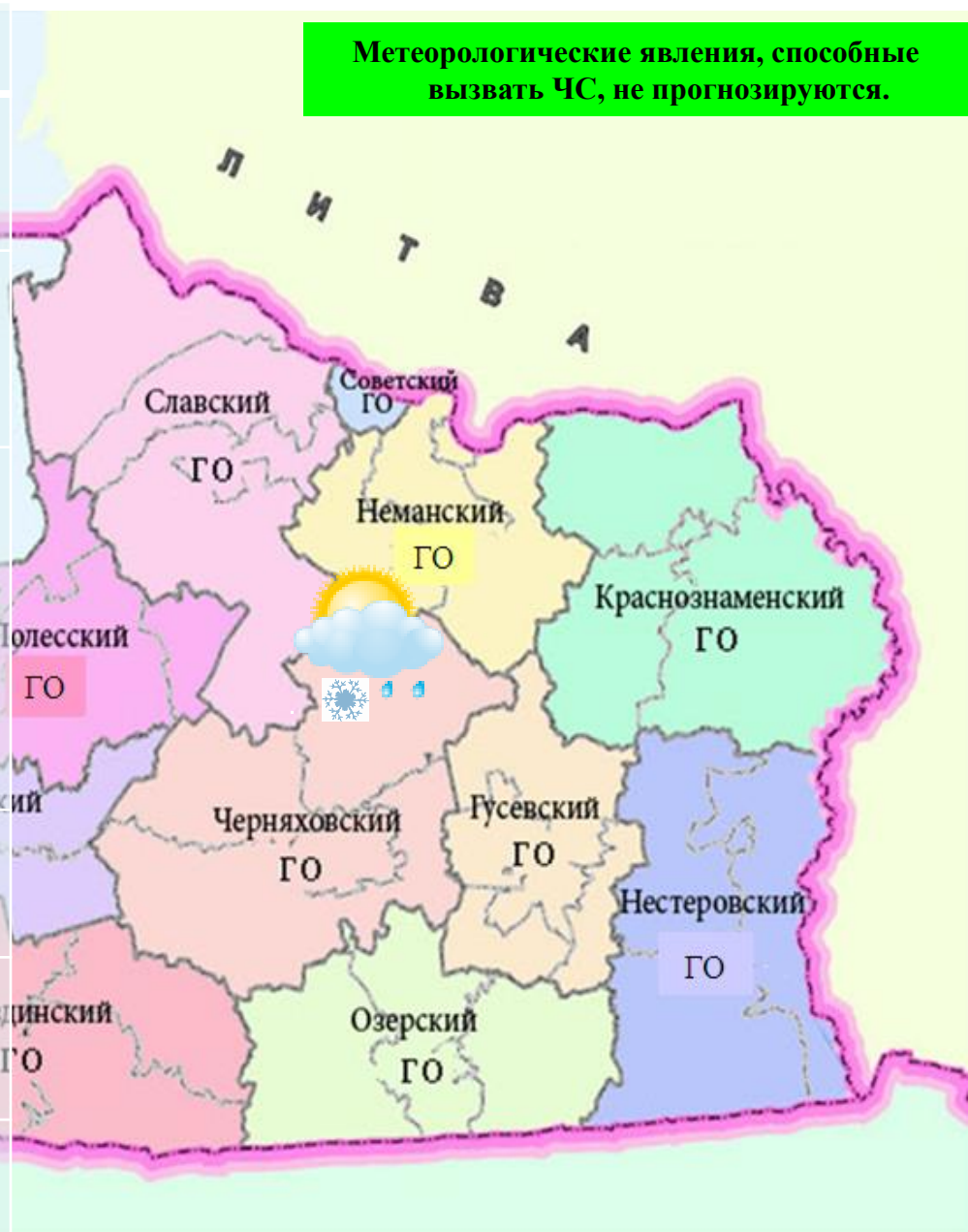
**СВЕДЕНИЯ ОБ УРОВНЯХ ВОДЫ И ЛЕДОВОЙ ОБСТАНОВКЕ НА РЕКАХ И ЗАЛИВАХ  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
05 февраля 2020 г.**

<b>Река, пункт</b>	<b>Уровень воды над «0» поста в см на 09 час</b>	<b>Изменение уровня воды за сутки (+повышение - понижение)</b>	<b>Ледовые явления на 09 часов</b>	<b>«Опасные» значения уровня воды над «0» поста, см</b>	<b>Отм. «0» поста в см БС</b>
<b>1 Река Преголя ГП-1 Черняховск</b>	<b>565</b>	<b>-4</b>	<b>чисто</b>	<b>950</b>	<b>+321</b>
<b>2 Река Преголя ГП-1 Гвардейск</b>	<b>648</b>	<b>-2</b>	<b>чисто</b>	<b>850</b>	<b>-517</b>
<b>3 Река Дейма ГП-2 Полесск</b>	<b>596</b>	<b>+7</b>	<b>сало</b>	<b>660</b>	<b>-518</b>
<b>4 Река Неман ГП-2 Советск</b>	<b>227</b>	<b>-2</b>	<b>чисто</b>	<b>750</b>	<b>+190</b>
<b>5 Река Матросовка ГП-1 Мостовое</b>	<b>401</b>	<b>+8</b>	<b>чисто</b>	<b>830</b>	<b>-200</b>
	<b>см БС</b>			<b>см БС</b>	
<b>7 МГП- 1 Открытое, Куршский залив</b>	<b>62</b>			<b>150</b>	<b>-500</b>
<b>8 МГП-1 Краснофлотское, Калининградский залив</b>	<b>61</b>			<b>150</b>	<b>-500</b>

# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 06 февраля 2020 г. до 9.00 07 февраля 2019 г.

	День	Ночь
<b>Облачность</b>	облачно с прояснениями	облачно с прояснения
<b>Осадки</b>	местами небольшой дождь	местами небольшие осадки
<b>Ветер</b>	западный, северо-западный 5-10 м/с, в первой половине дня местами порывы 12-17 м/с	северный, северо-восточный 4-9 м/с
<b>Температура</b>	+3...+6°C	-5...0°C
<b>Явления</b>	нет	нет
<b>Видимость</b>	4-7 км	4-7 км

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 06 февраля 2020 г. до 9.00 07 февраля 2020 г.

## Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



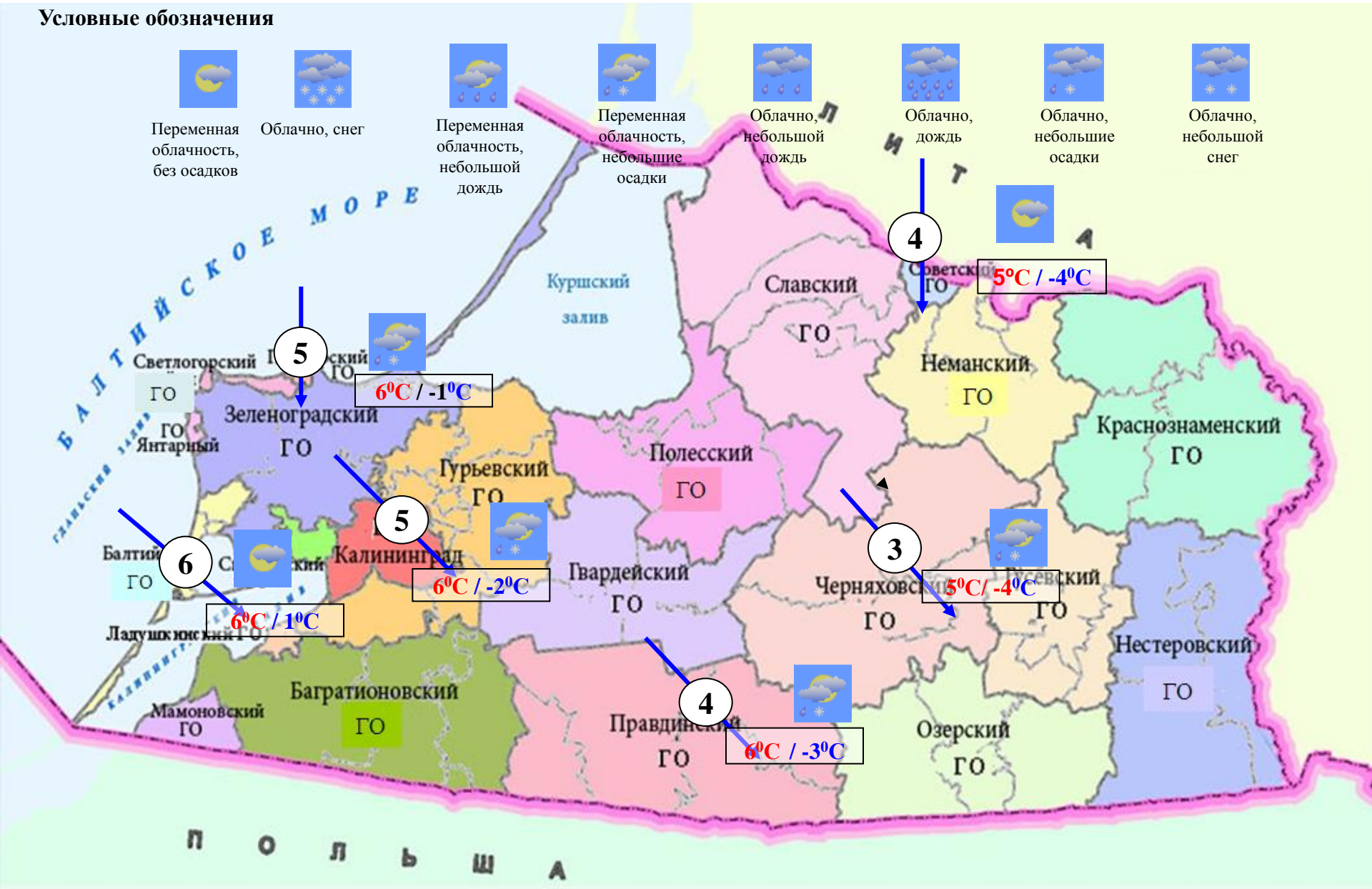
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег



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

с 9.00 06 февраля 2020 г. до 9.00 07 февраля 2020 г.

Риск возникновения ЧС  
незначительный

