

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)*

28 марта 2019 года

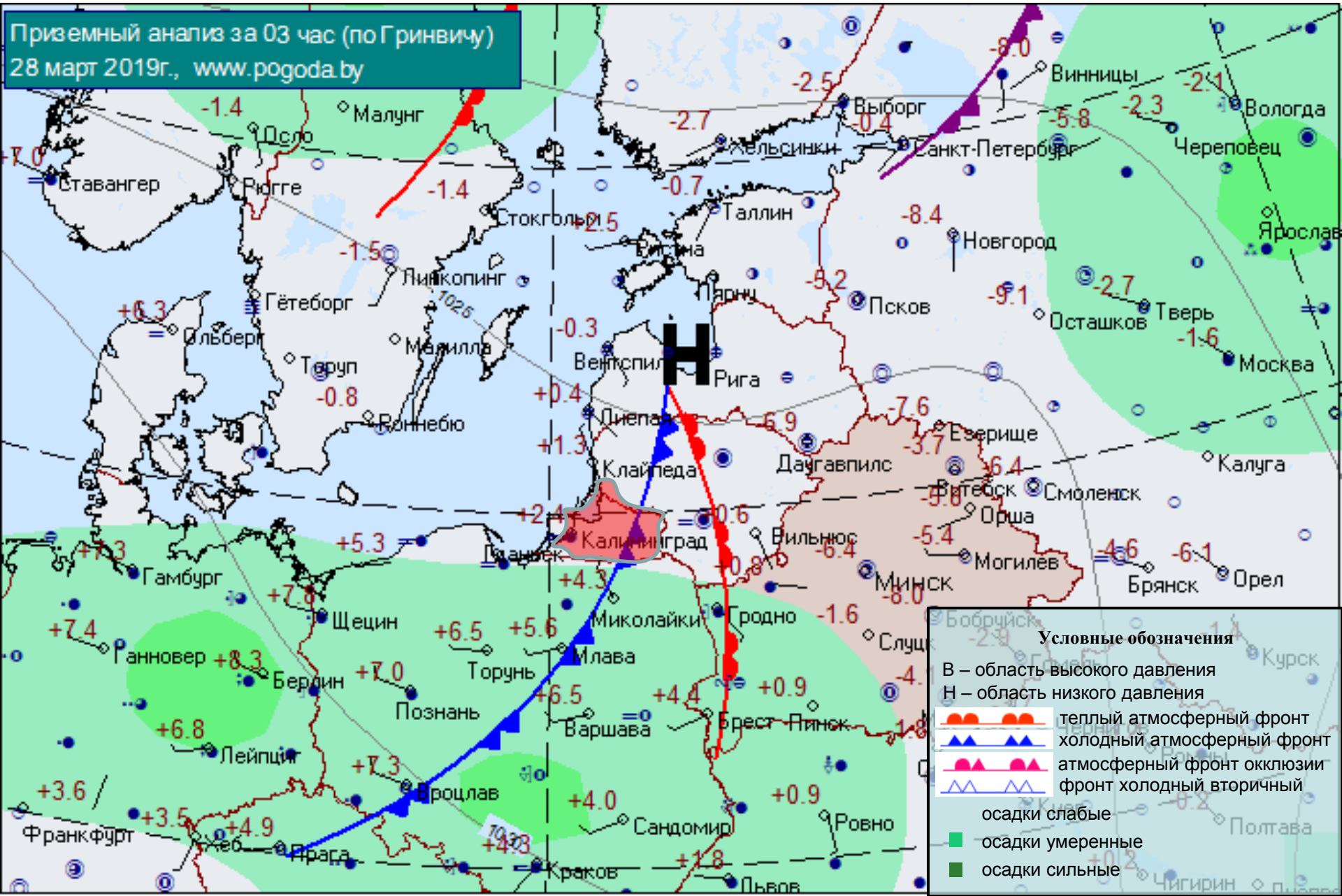
№ 285 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций с 28 марта 2019 года по 29 марта 2019 года**  
**(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Асташина

# СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 28 марта 2019 г.



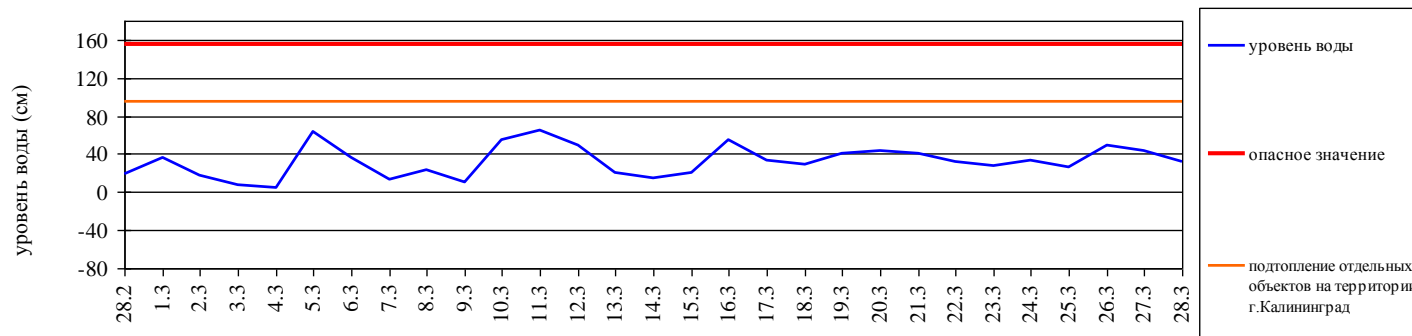
# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)  
на 8.00 28 марта 2019 г.

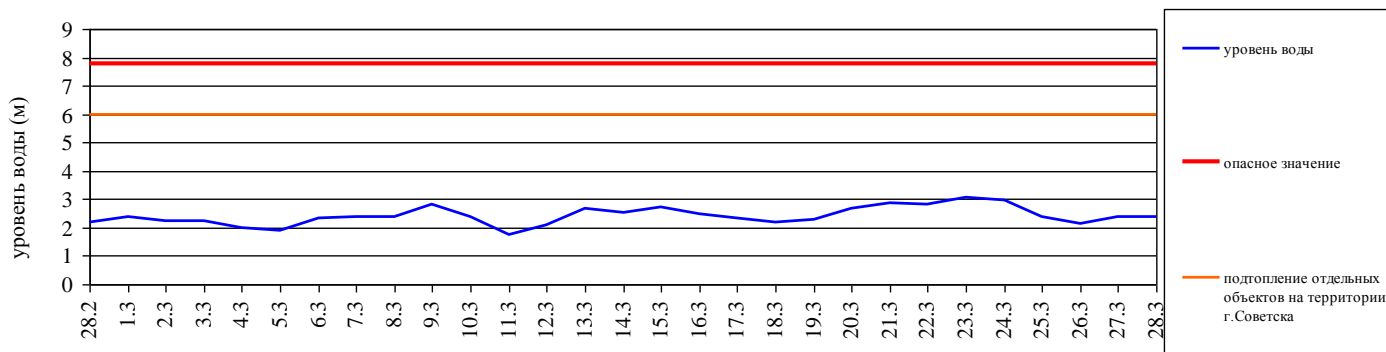
**Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):**

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

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



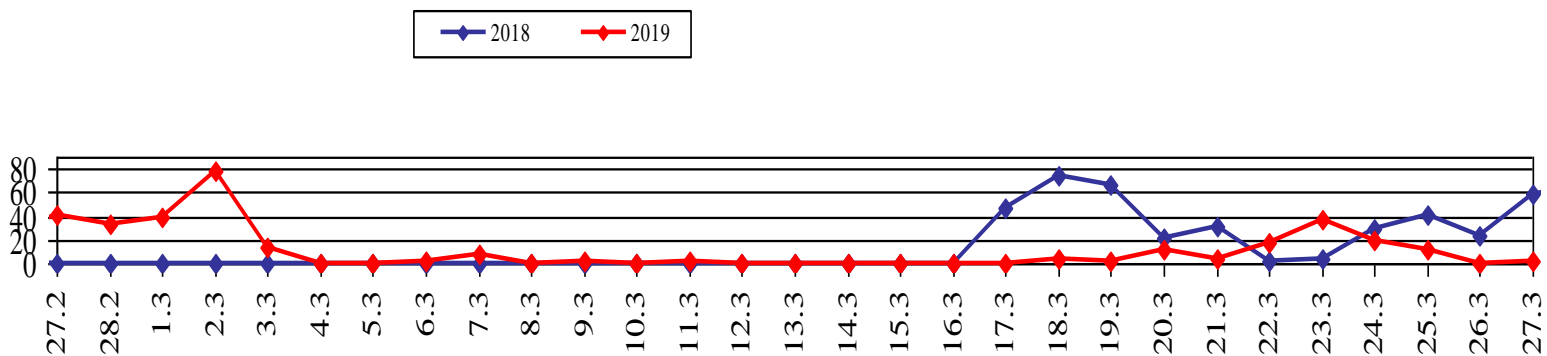
**Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)**



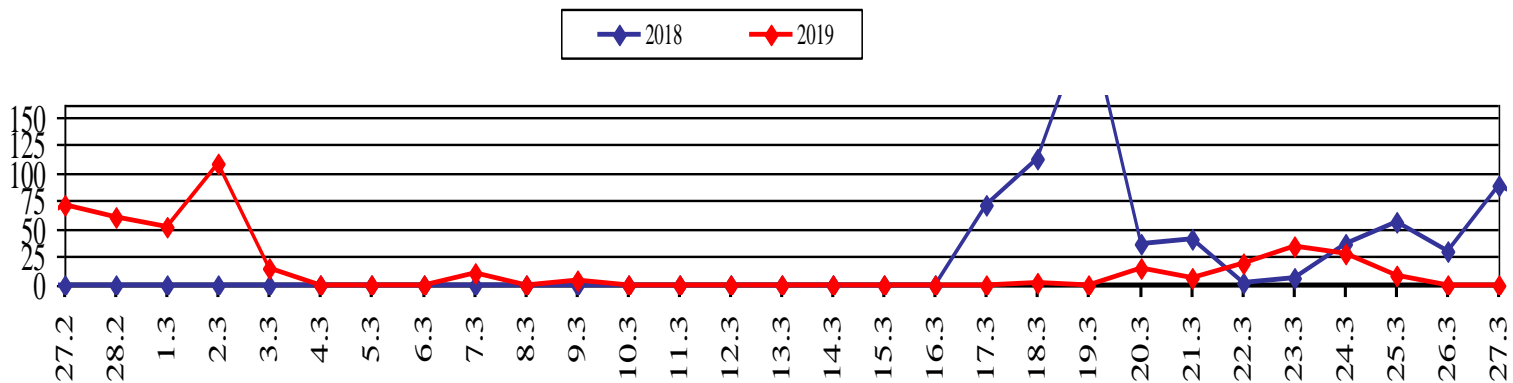
# МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 27 марта 2019 г.

	За сутки	Всего в 2019 году
Количество природных пожаров:	<b>1</b>	<b>496</b>
в том числе ландшафтных пожаров:	<b>1</b>	<b>496</b>
в том числе лесных пожаров:	<b>0</b>	<b>0</b>
Действующие лесные пожары	<b>нет</b>	

**Количество ландшафтных пожаров (2018, 2019 гг., февраль - март)**



**Площадь ландшафтных пожаров, га (2018, 2019 гг., февраль - март)**



# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 марта 2019 г. до 9.00 29 марта 2019 г.

	День	Ночь	
			<b>Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.</b>
<b>Облачность</b>	переменная облачность	переменная облачность	<p>The map shows the administrative districts of Kaliningrad Oblast: Светлогорский ГО, Пионерский ГО, Янтарный ГО, Балтийский ГО, Калининград, Гурьевский ГО, Советский ГО, Неманский ГО, Полесский ГО, Черняховский ГО, Гусевский ГО, Нестеровский ГО, Мамоновский ГО, Багратионовский ГО, Правдинский ГО, Озерский ГО. Neighboring regions are labeled: Л И Т В А (Lithuania) to the north and П О Л Ъ Ш А (Poland) to the south. The Baltic Sea (БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ) and the Curonian Lagoon (Куршский залив) are also labeled. A sun behind a cloud icon is positioned over the central part of the region.</p>
<b>Осадки</b>	без осадков	преимущественно без осадков	
<b>Ветер</b>	западный, северо-западный 3-8 м/с	юго-западный 6-11 м/с	
<b>Температура</b>	+7...+12 <sup>0</sup> С	+1...+6 <sup>0</sup> С	
<b>Явления</b>	нет	нет	
<b>Видимость</b>	3-7 км	3-7 км	



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 марта 2019 г. до 9.00 29 марта 2019 г.

## Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



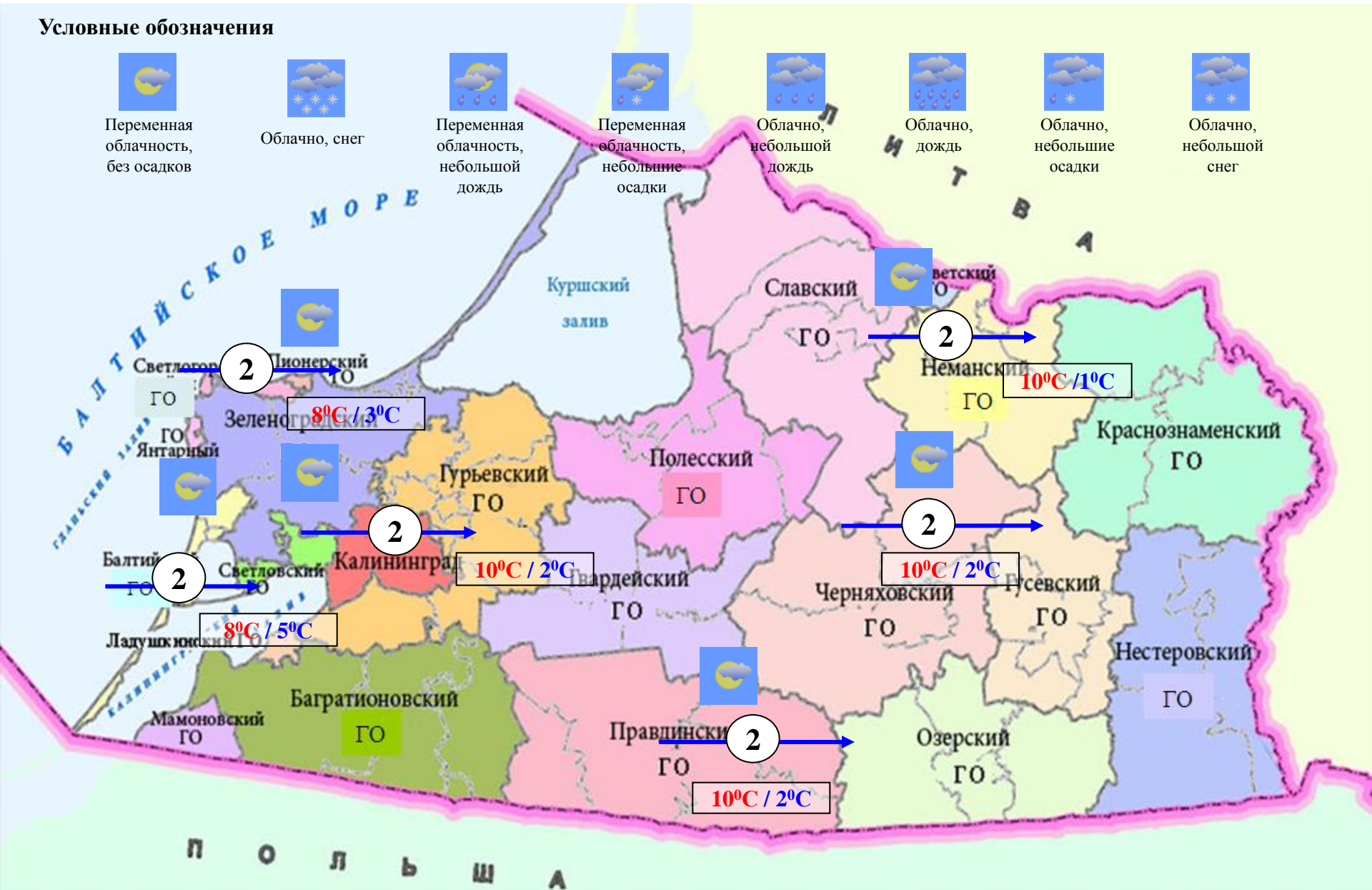
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег



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

с 9.00 28 марта 2019 г. до 9.00 29 марта 2019 г.

