

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

28 февраля 2019 года

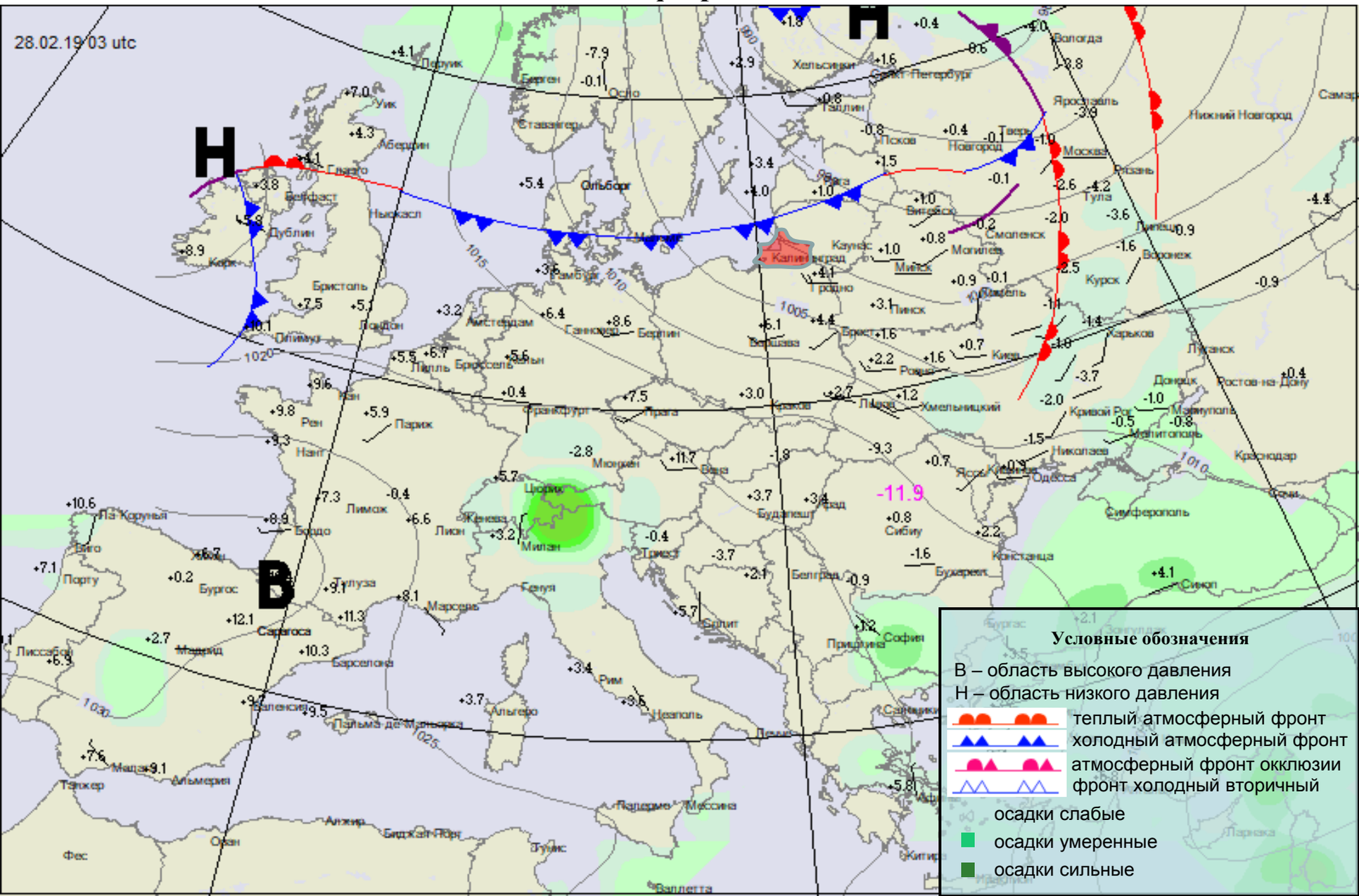
№ 187 – ОМП ЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 28 февраля 2019 года по 01 марта 2019 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

И.Р. Арановский

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



ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

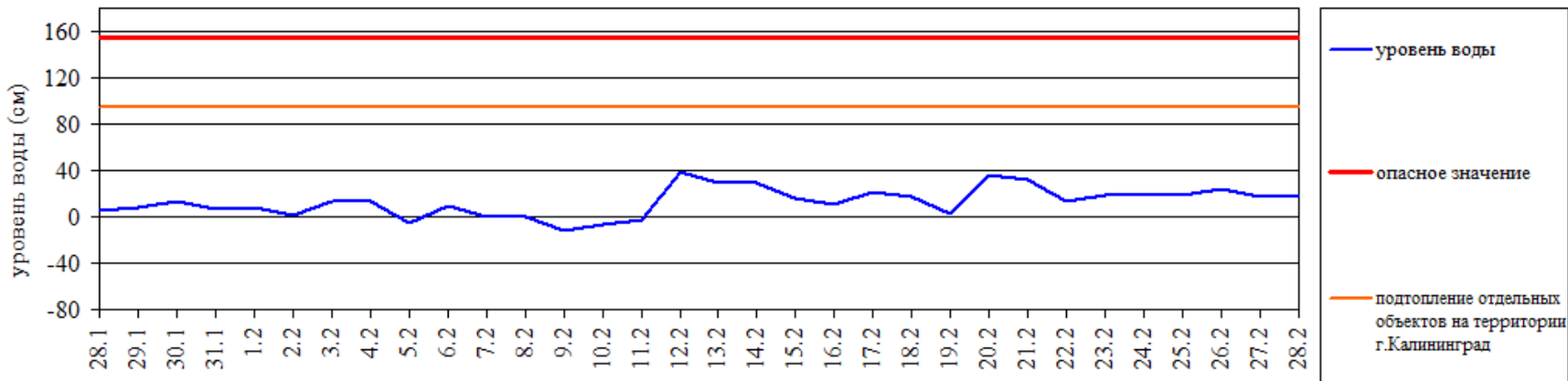
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 28 февраля 2019 г.

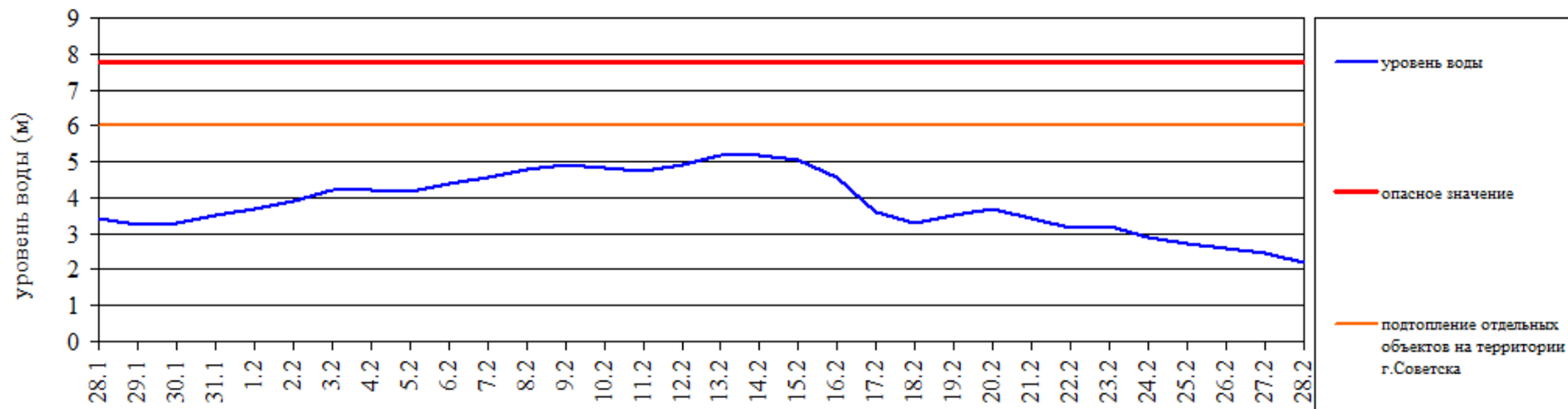
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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)



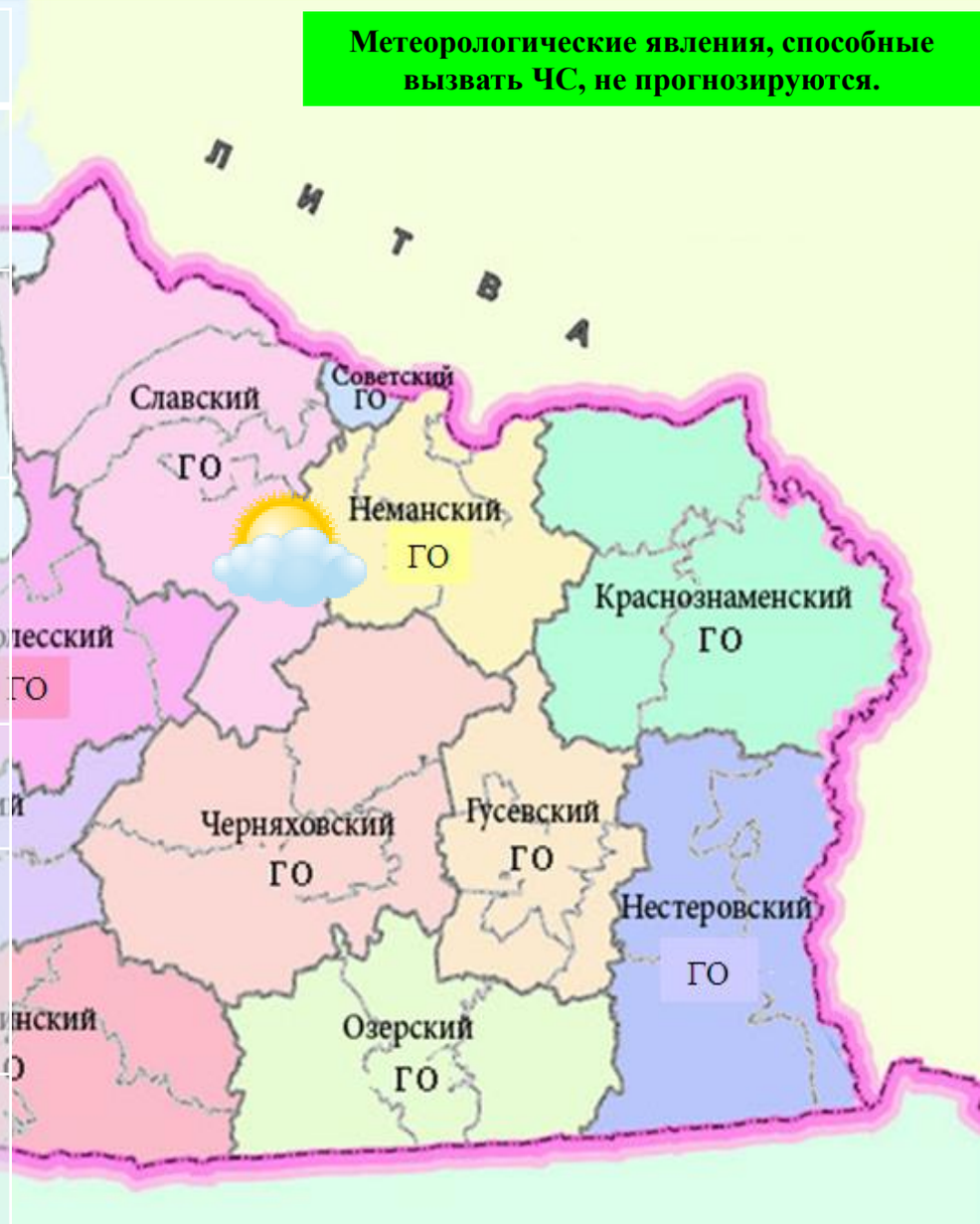
**Характеристики состояния льда,
полученные с пунктов наблюдательной сети Калининградского центра
по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
за 26 февраля 2019 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
р. Преголя ГП-1 Черняховск	Чисто
р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Чисто
р. Дейма ГП-2 Полесск	Чисто
р. Неман ГП-2 Советск	Осевший лед на береговой отмели
р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Чисто
Куршский залив МГП-1 Открытое	Чисто
Куршский залив Нида	Чисто
Куршский залив Венте	Дрейфующий лёд 3 балла, ледяная каша, сплоченность льда 8 баллов, разрушенность 5 баллов
Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское	Чисто
МГП- 1 Балтийск (канал)	Чисто
МГП- 1 Пионерский	Чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 февраля 2019 г. до 9.00 01 марта 2019 г.

	День	Ночь
Облачность	переменная облачность	переменная облачность
Осадки	без существенных осадков	без существенных осадков
Ветер	западный, северо-западный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с	северо-западный 6-11 м/с, местами порывы 12-15 м/с
Температура	+4...+9 °С	-3...+2 °С
Явления	нет	нет
Видимость	4-6 км	4-6 км

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 28 февраля 2019 г. до 9.00 01 марта 2019 г.

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



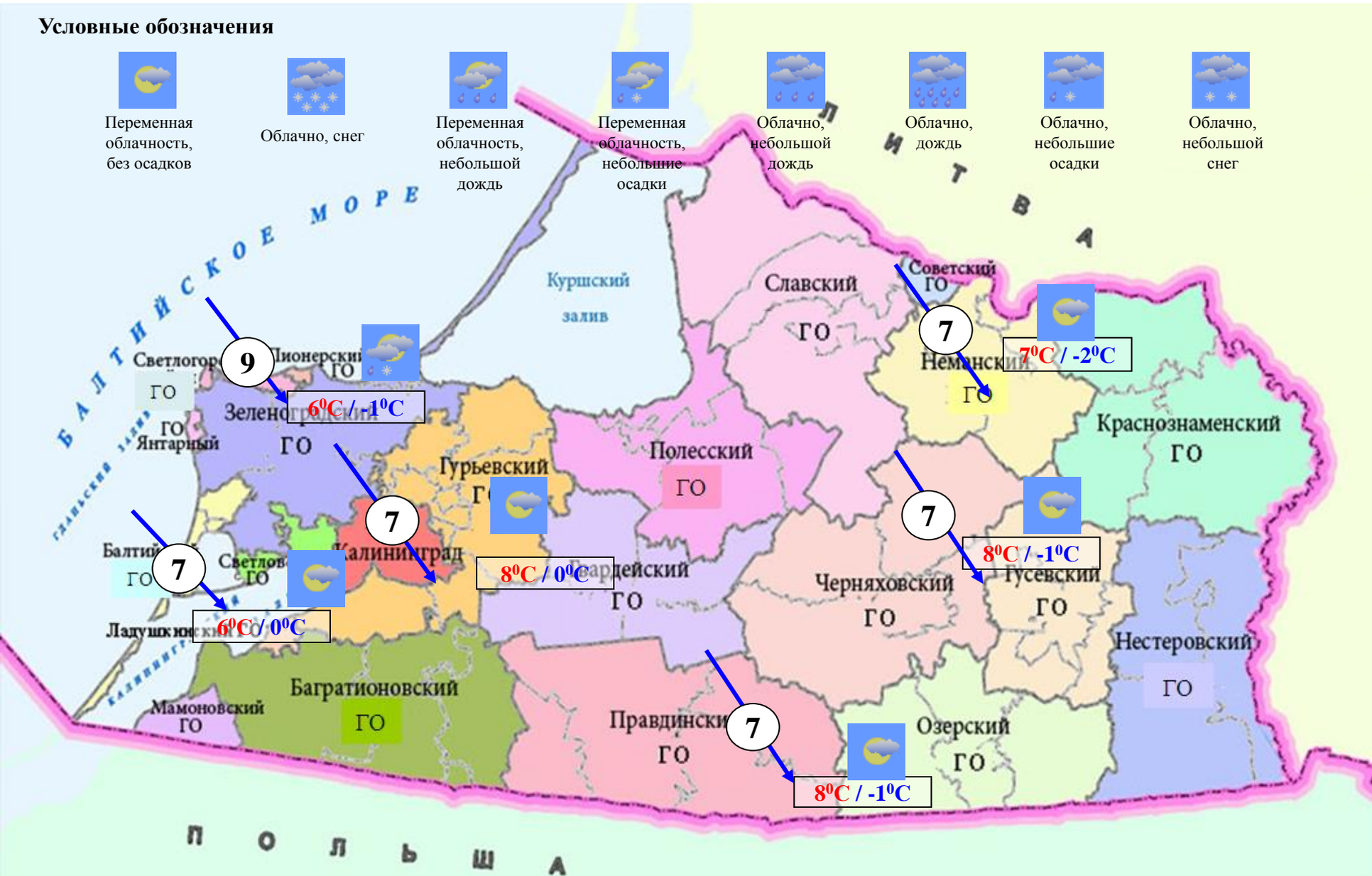
Облачно, дождь



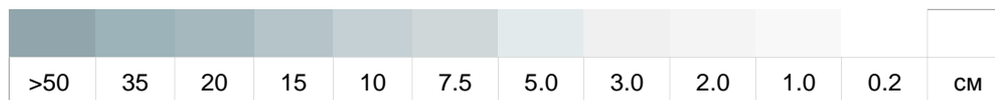
Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег



ВЫСОТА СНЕЖНОГО ПОКРОВА на 20:00 28 февраля 2019 г. (прогноз)



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 28 февраля 2019 г. до 9.00 01 марта 2019 г.**

