

**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: ompchs@guogps39.ru**

21 сентября 2023 года

№ 866 - ОМПЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 21 сентября 2023 года по 22 сентября 2023 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

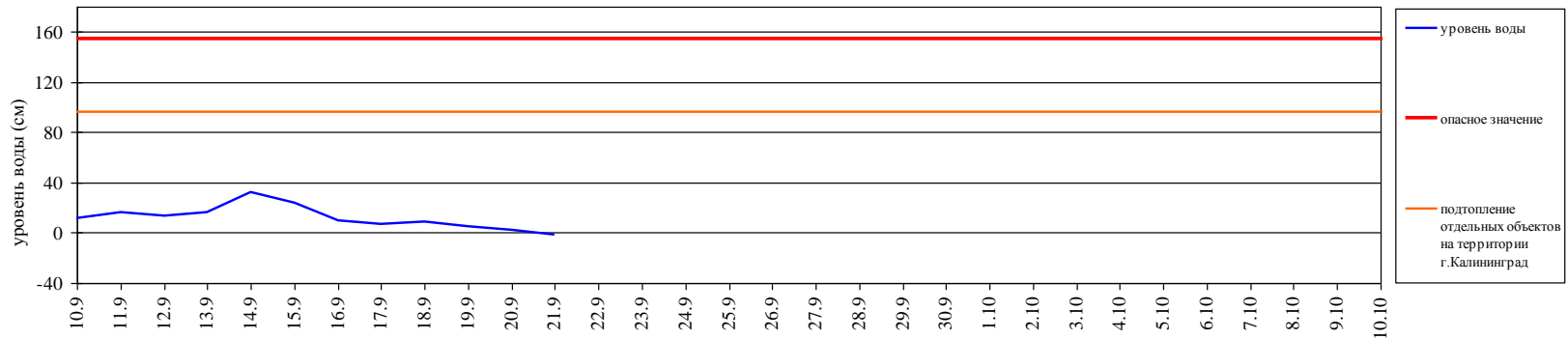
Е.В Мусатова

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 21 сентября 2023 г.

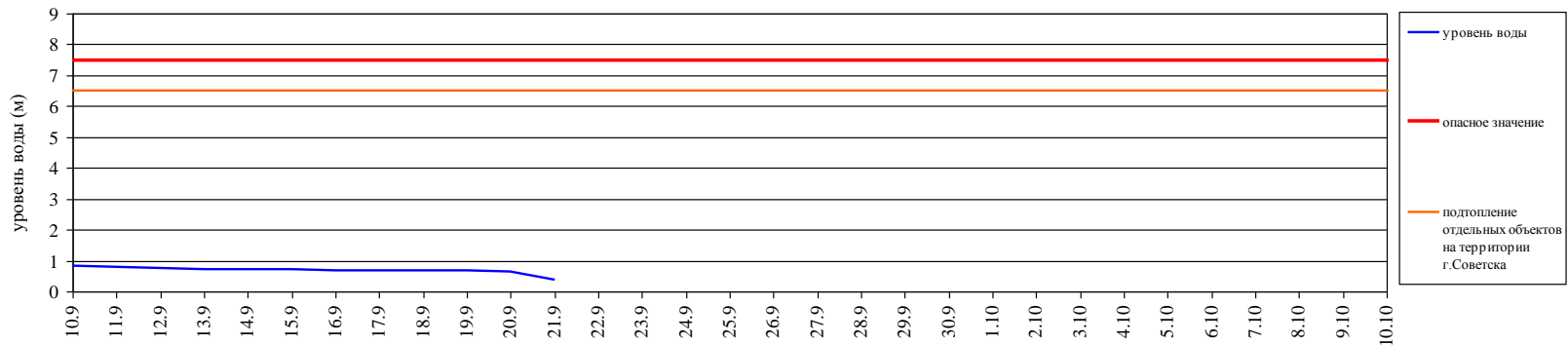
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям

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



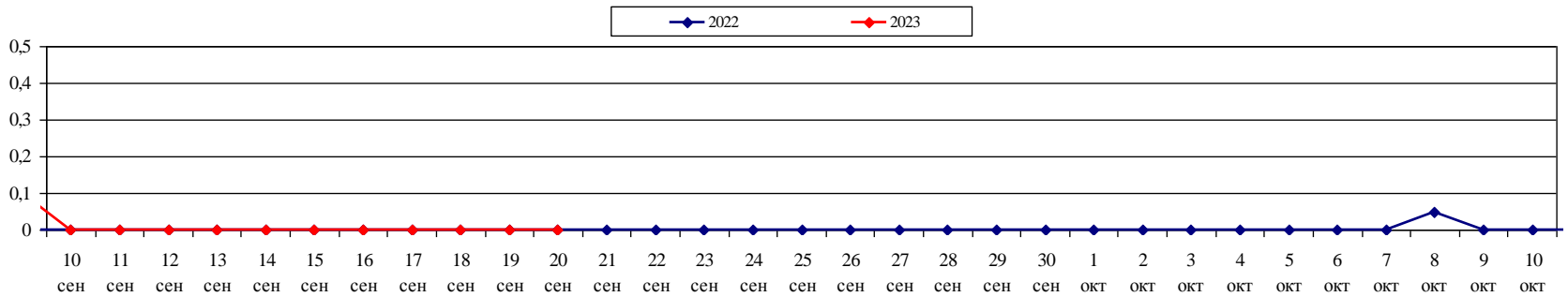
Уровень воды в р. Неман (ГП-2 г. Советск)



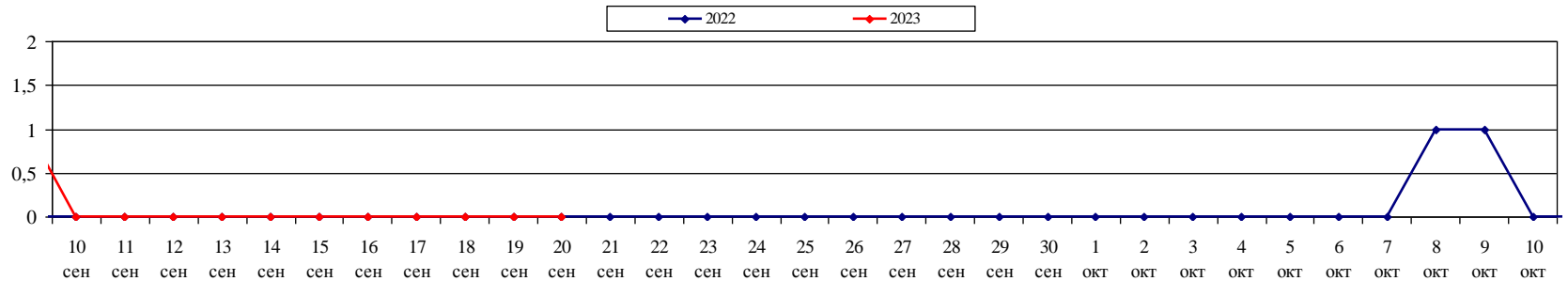
ЛЕСОПОЖАРНАЯ ОБСТАНОВКА на 20 сентября 2023 г.

	За сутки	Всего в 2023 году
Количество природных пожаров:	0	798
в том числе ландшафтных пожаров:	0	777
в том числе лесных пожаров:	0	21
Действующие лесные пожары:	Нет	

Площадь ландшафтных пожаров (2022-2023 гг. сентябрь-октябрь)

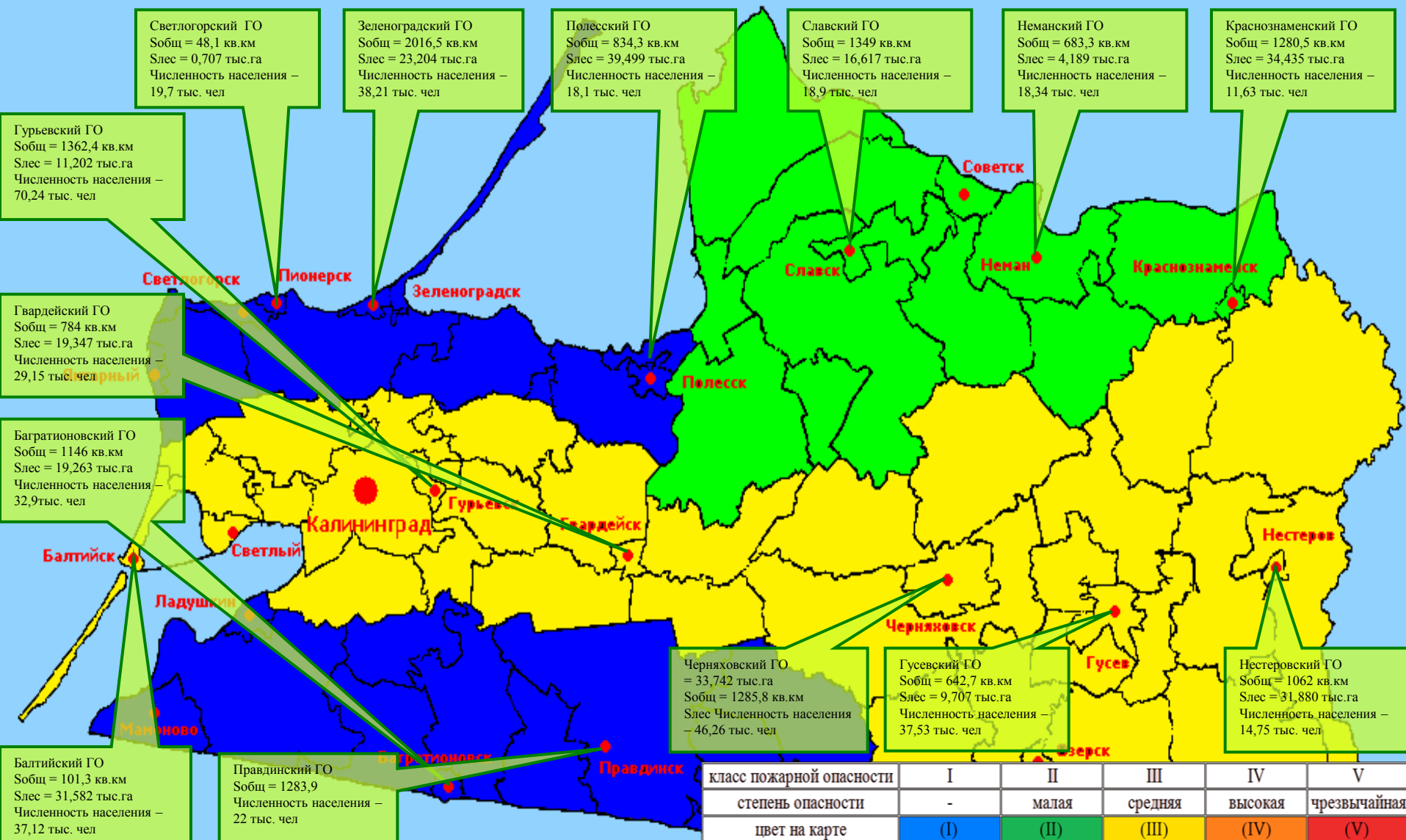


Количество ландшафтных пожаров (2022-2023 гг. сентябрь-октябрь)



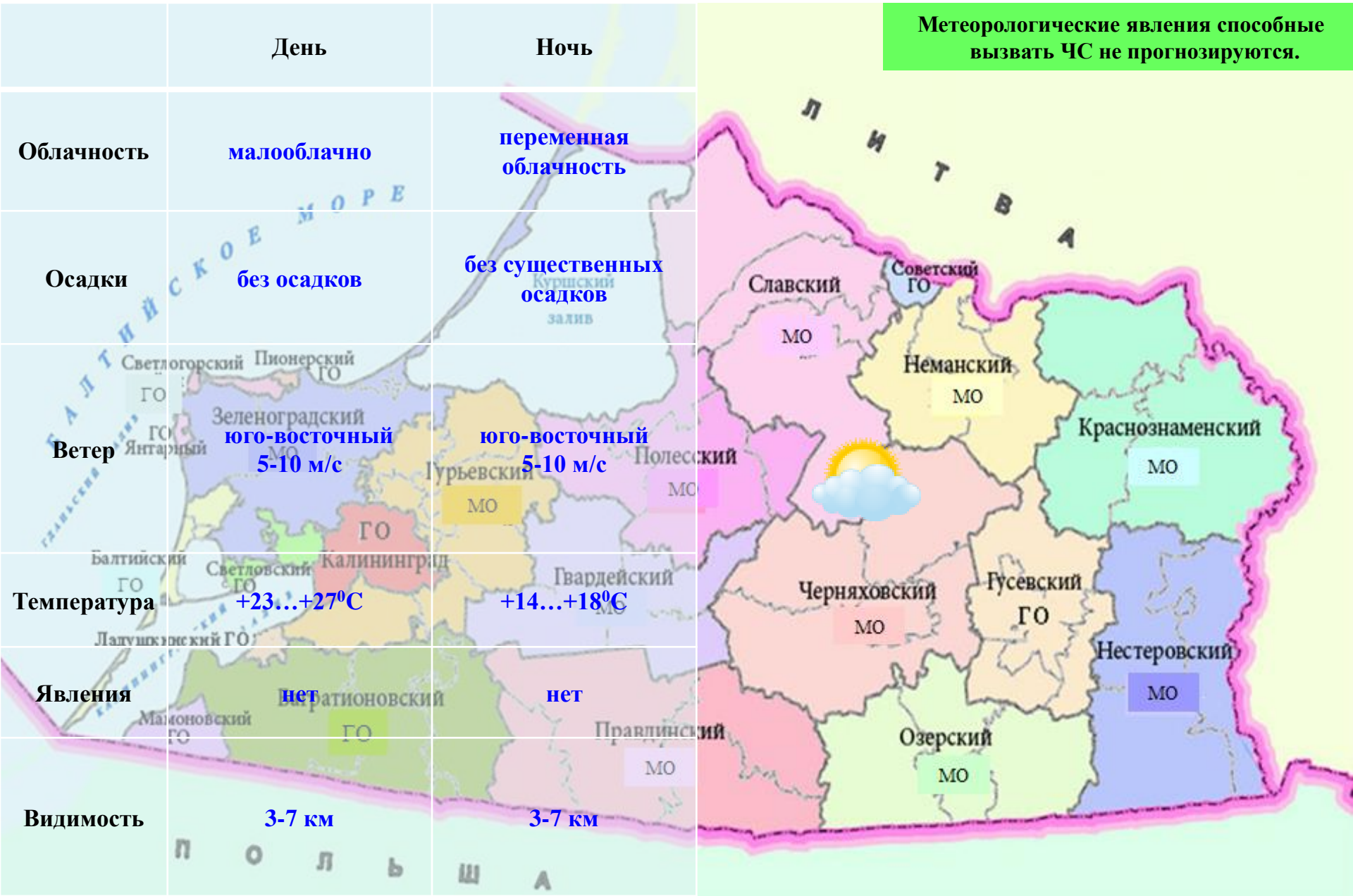
ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 20 сентября 2023 г.

По Калининградской области 21-23 сентября ожидается пожароопасность 1-3 класса.



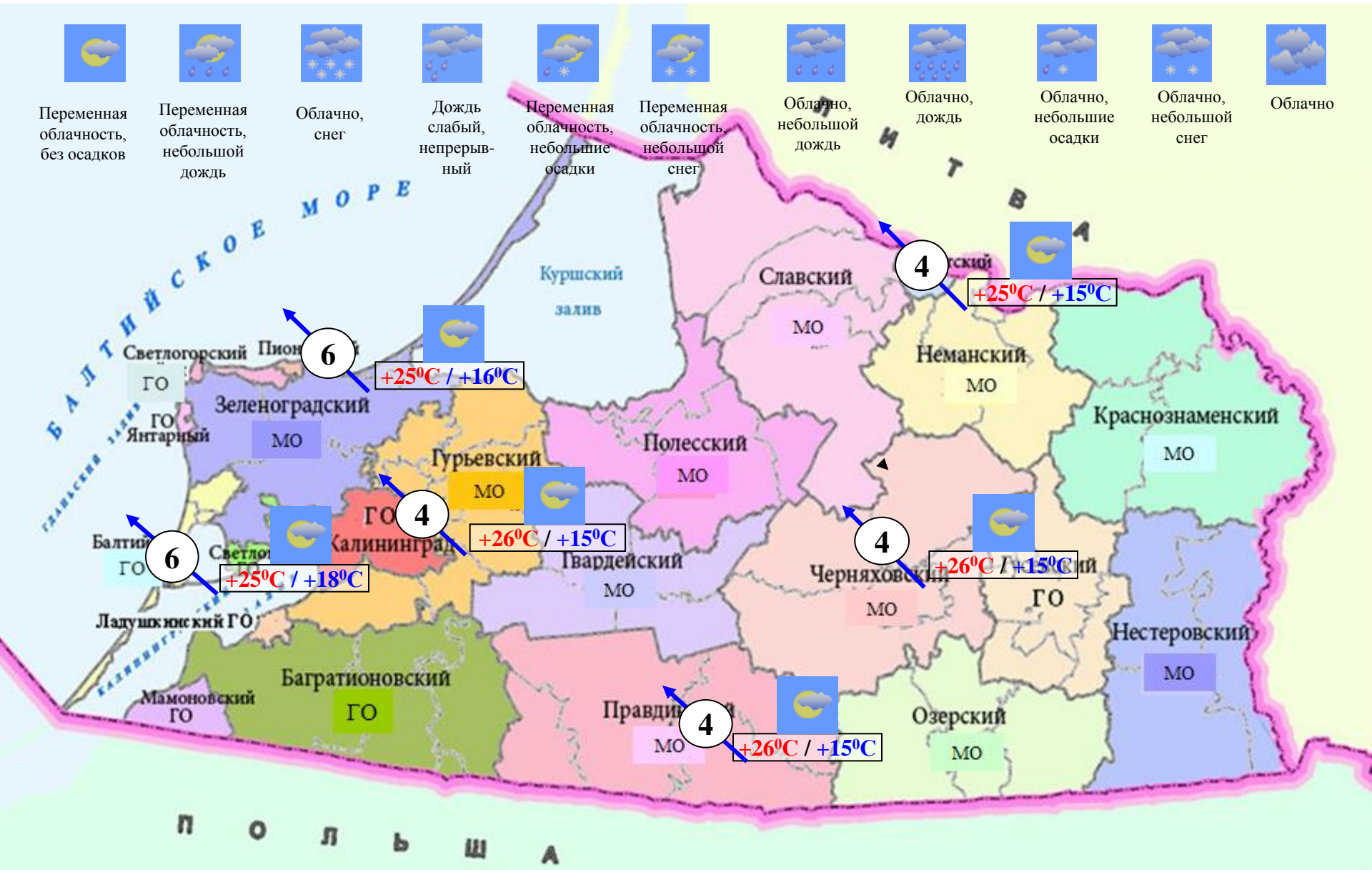
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 21 сентября 2023 г. до 9.00 22 сентября 2023 г.

Метеорологические явления способные вызвать ЧС не прогнозируются.



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 21 сентября 2023 г. до 9.00 22 сентября 2023 г.

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 21 сентября 2023 г. до 9.00 22 сентября 2023 г.**

**Риск возникновения ЧС
незначительный.**

