

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

29 июля 2019 года

№ 672 – ОМП ЧС

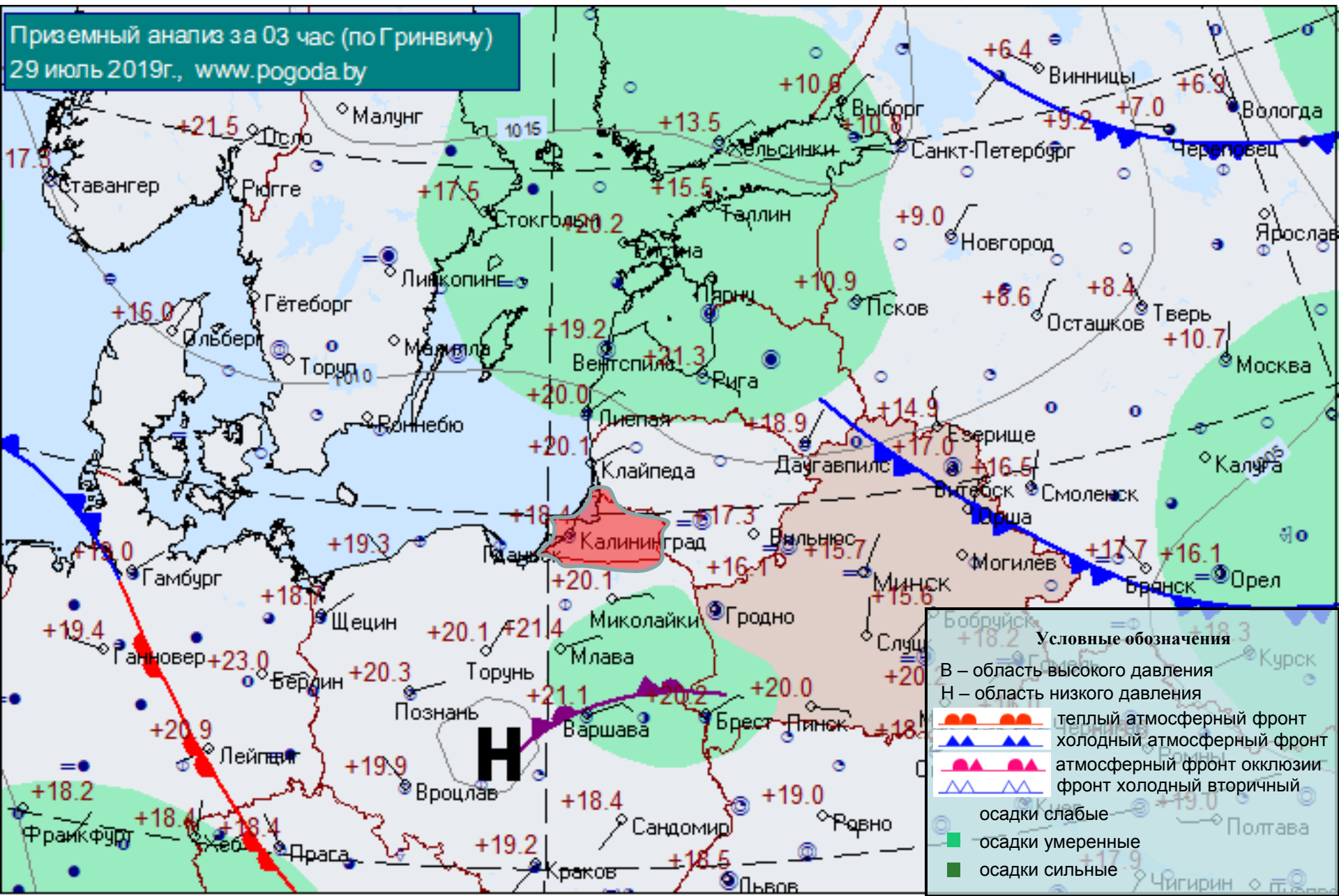
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 29 июля 2019 года по 30 июля 2019 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

А.О. Почивалов

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 29 июля 2019 г.

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)
29 июля 2019г., www.pogoda.by



Условные обозначения

- В – область высокого давления
- Н – область низкого давления
- теплый атмосферный фронт
- холодный атмосферный фронт
- атмосферный фронт окклюзии
- фронт холодный вторичный
- осадки слабые
- осадки умеренные
- осадки сильные

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

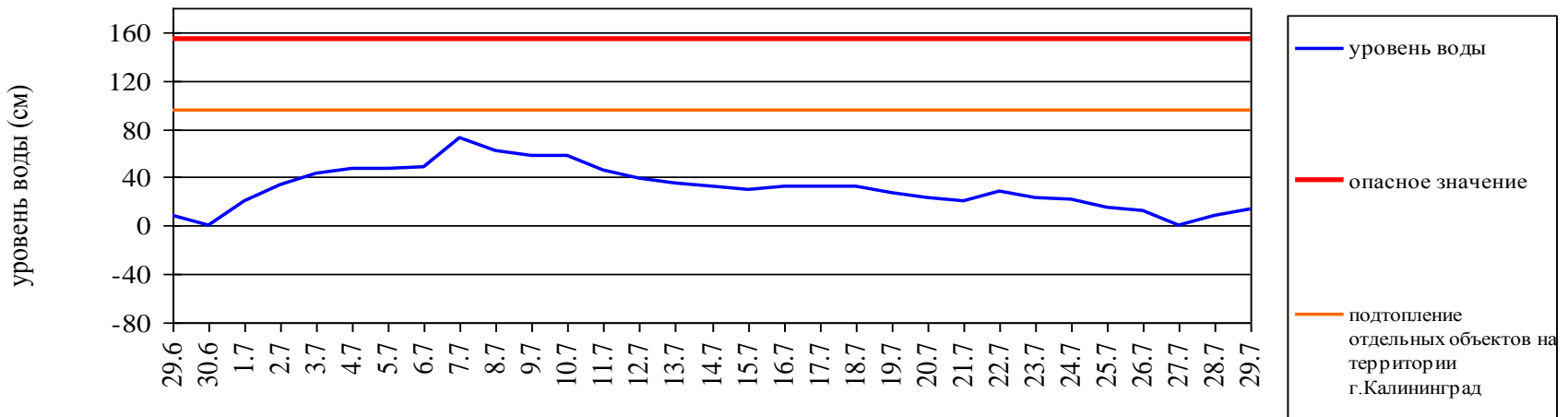
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 29 июля 2019 г.

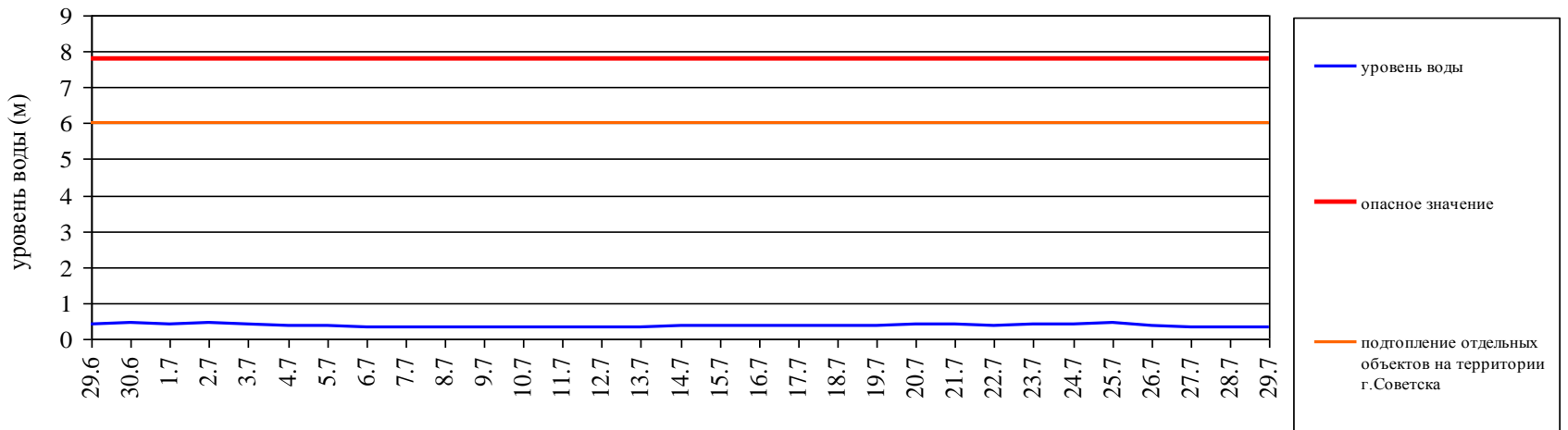
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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)

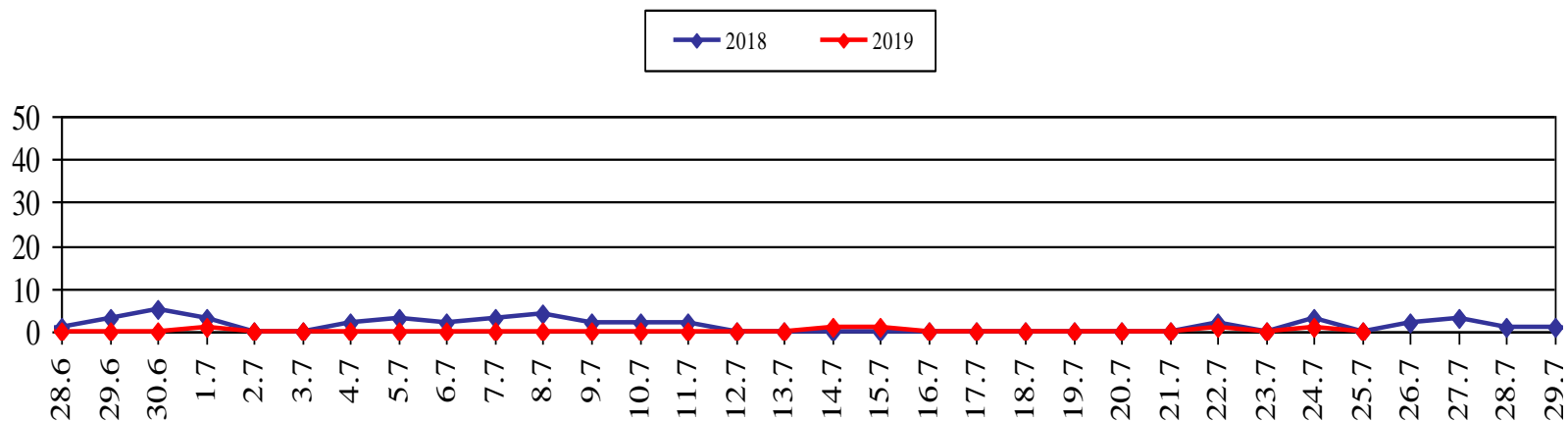


МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ

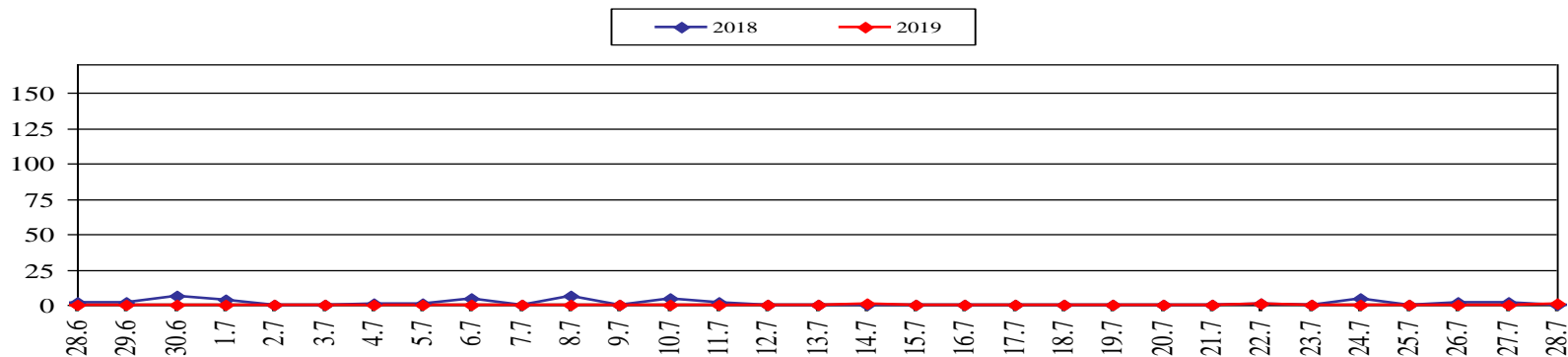
на 28 июля 2019 г.

	За сутки	Всего в 2019 году
Количество природных пожаров:	1	1594
в том числе ландшафтных пожаров:	1	1553
в том числе лесных пожаров:	0	41
Действующие лесные пожары	нет	

Количество ландшафтных пожаров (2018, 2019 гг., июнь-июль)



Площадь ландшафтных пожаров, га (2018, 2019 гг., июнь-июль)



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 29 июля 2019 г. до 9.00 30 июля 2019 г.

	День	Ночь	
			Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.
Облачность	переменная облачность	облачно с прояснениями	
Осадки	во второй половине дня местами кратковременный дождь	без существенных осадков	
Ветер	восточный, северо-восточный 5-10 м/с	восточный, северо-восточный 4-9 м/с	
Температура	+27...+32°C	+14...+19°C	
Явления	возможна гроза	нет	
Видимость	4-7 км	4-7 км	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 29 июля 2019 г. до 9.00 30 июля 2019 г.

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



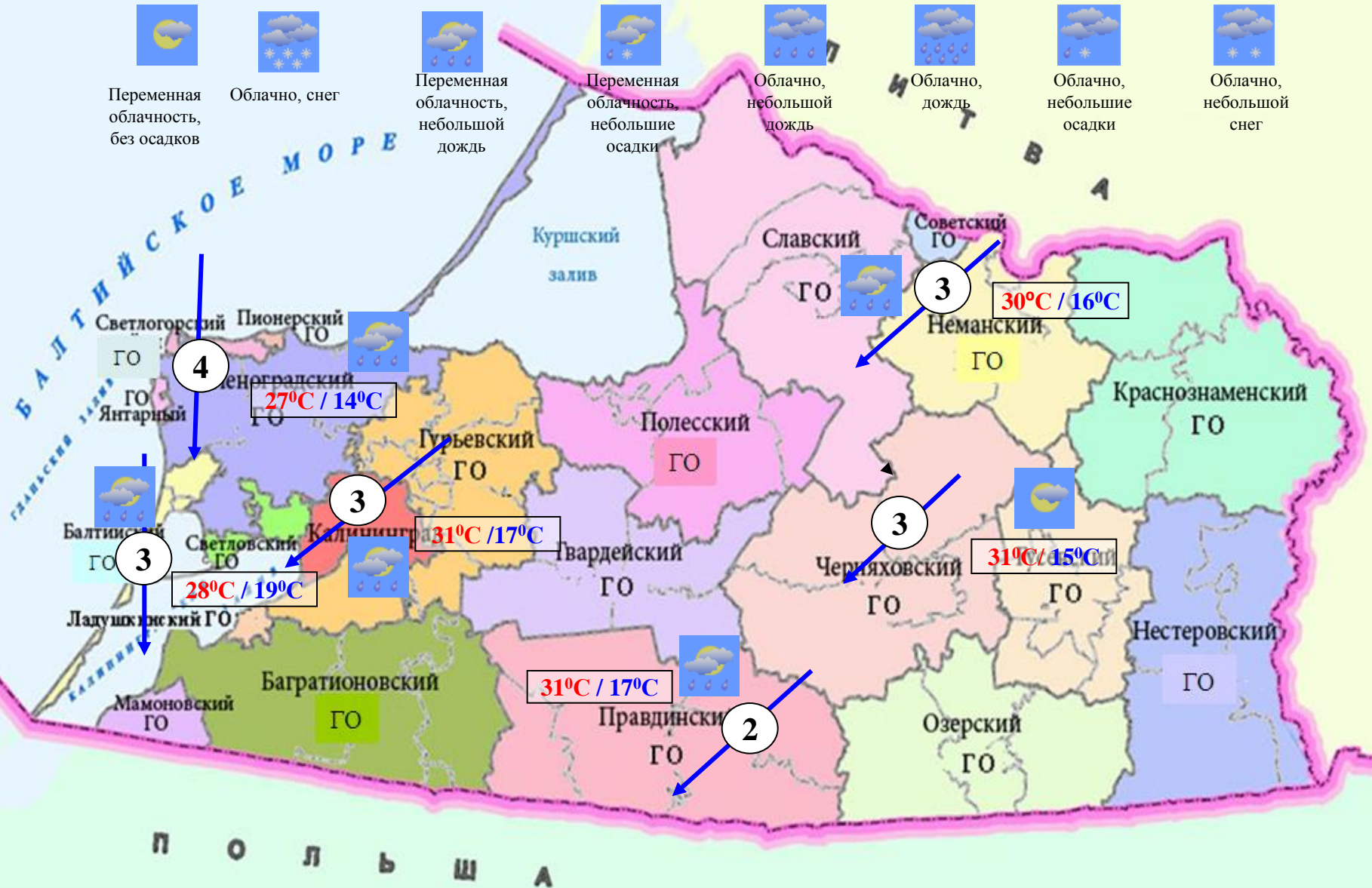
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки

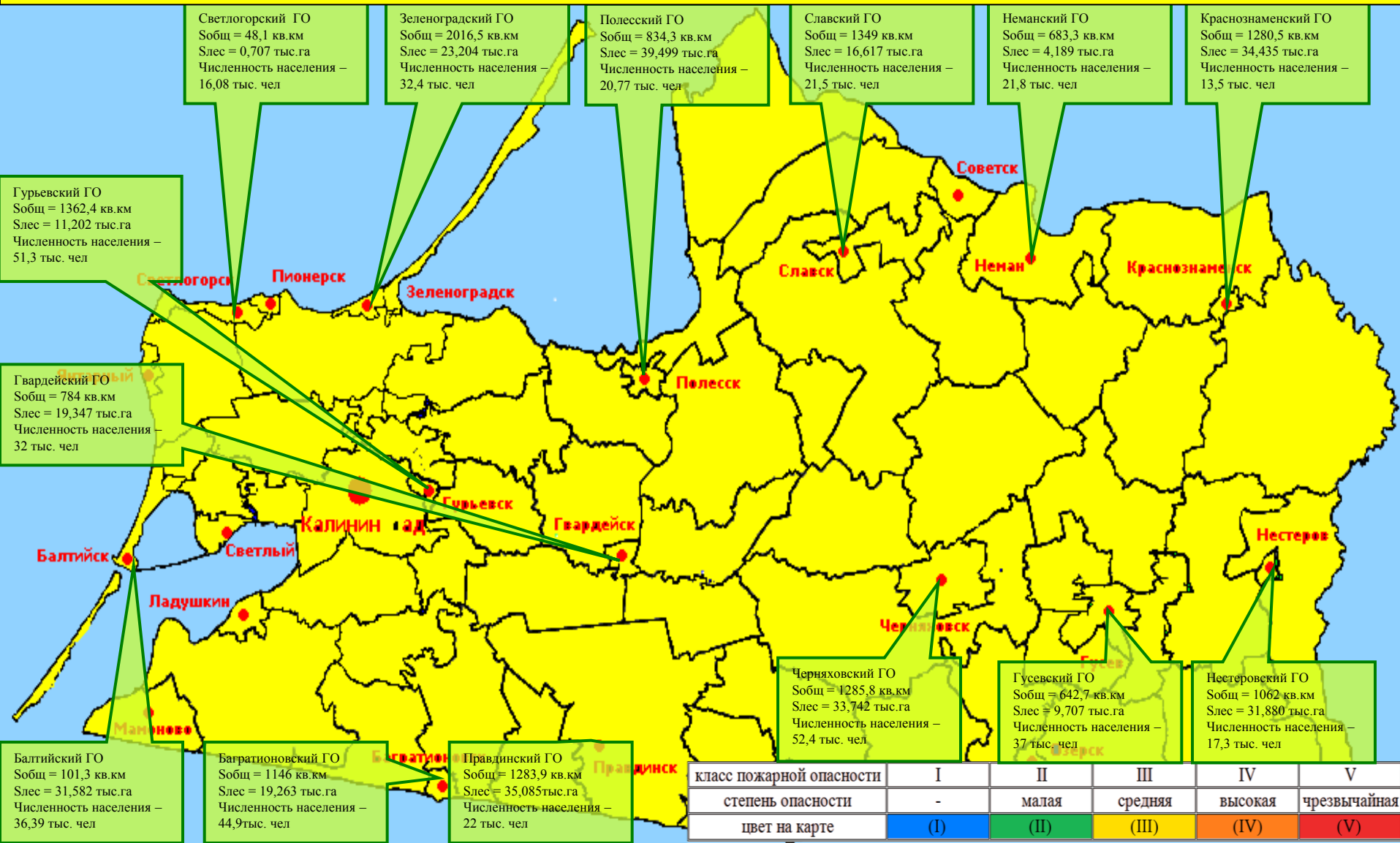


Облачно, небольшой снег

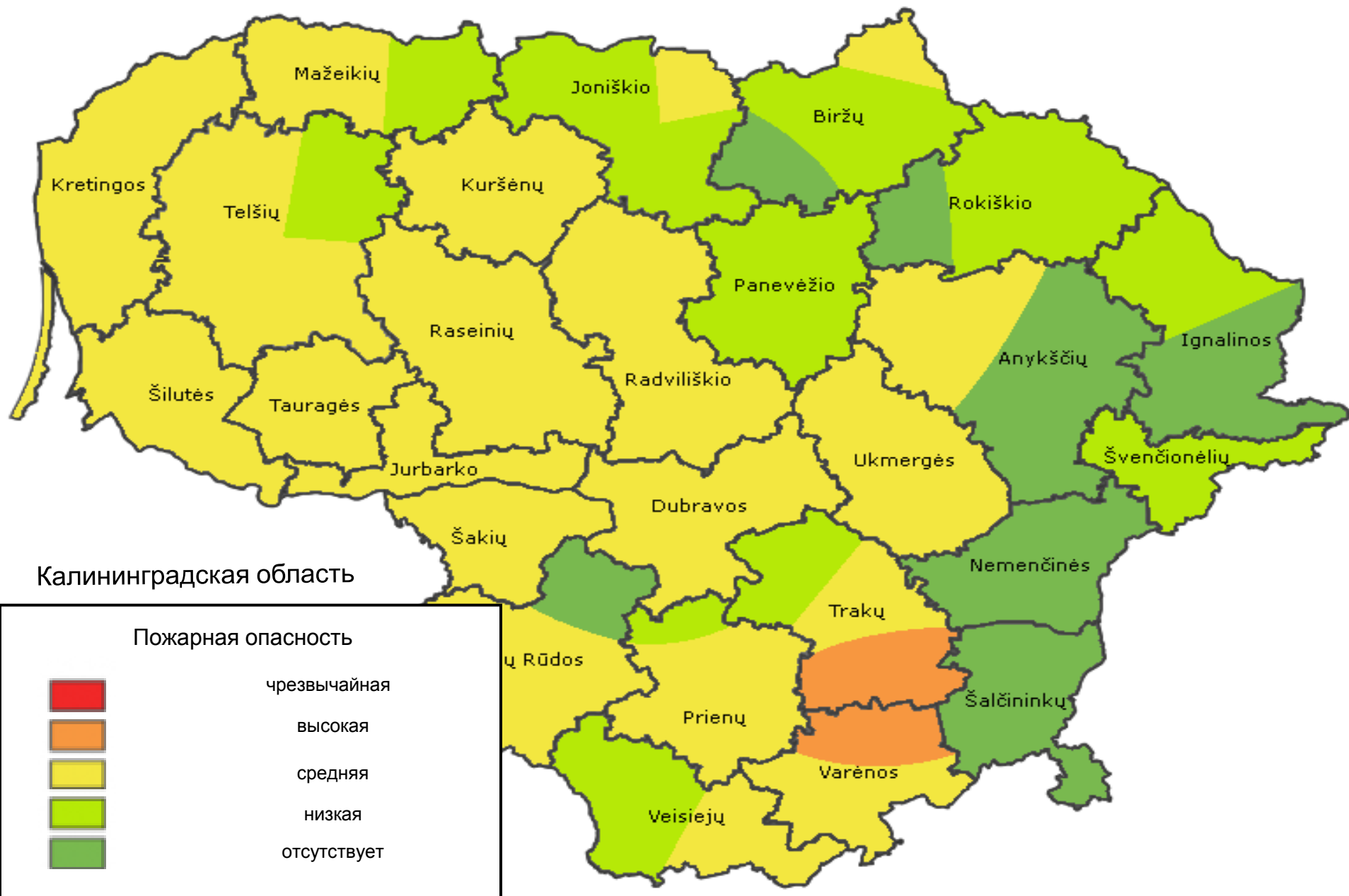


ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 28 июля 2019 г.

По Калининградской области 29-31 июля пожароопасность сохранится в пределах 3 класса, местами понизится до 1-2 класса из-за кратковременных дождей.

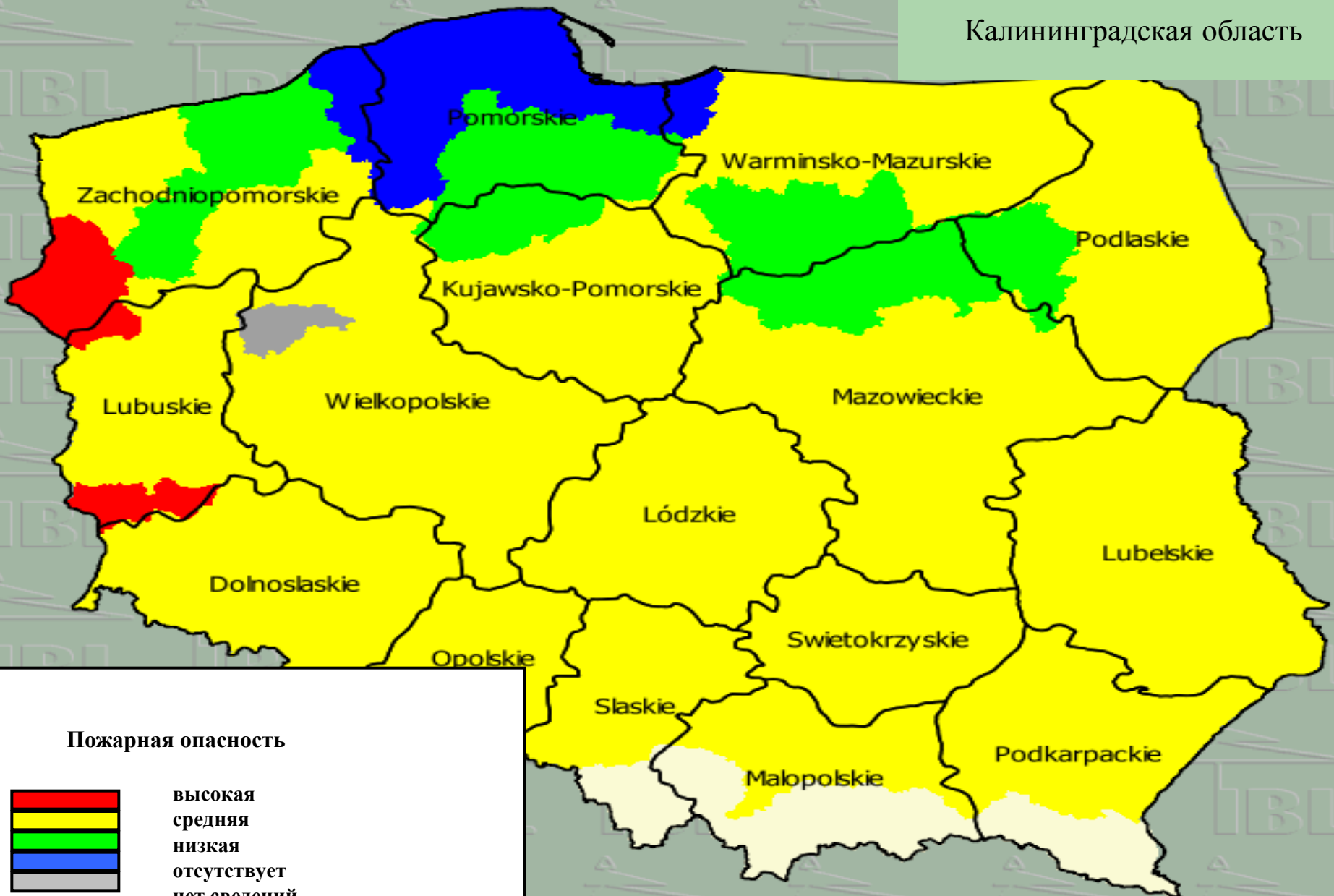


ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ЛИТВЫ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 28 июля 2019 г.



ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ПОЛЬША ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 29 июля 2019 г.

Калининградская область



Пожарная опасность



высокая
средняя
низкая
отсутствует
нет сведений

**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 29 июля 2019 г. до 9.00 30 июля 2019 г.**

