

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 мая 2019 года

№ 474 – ОМП ЧС

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

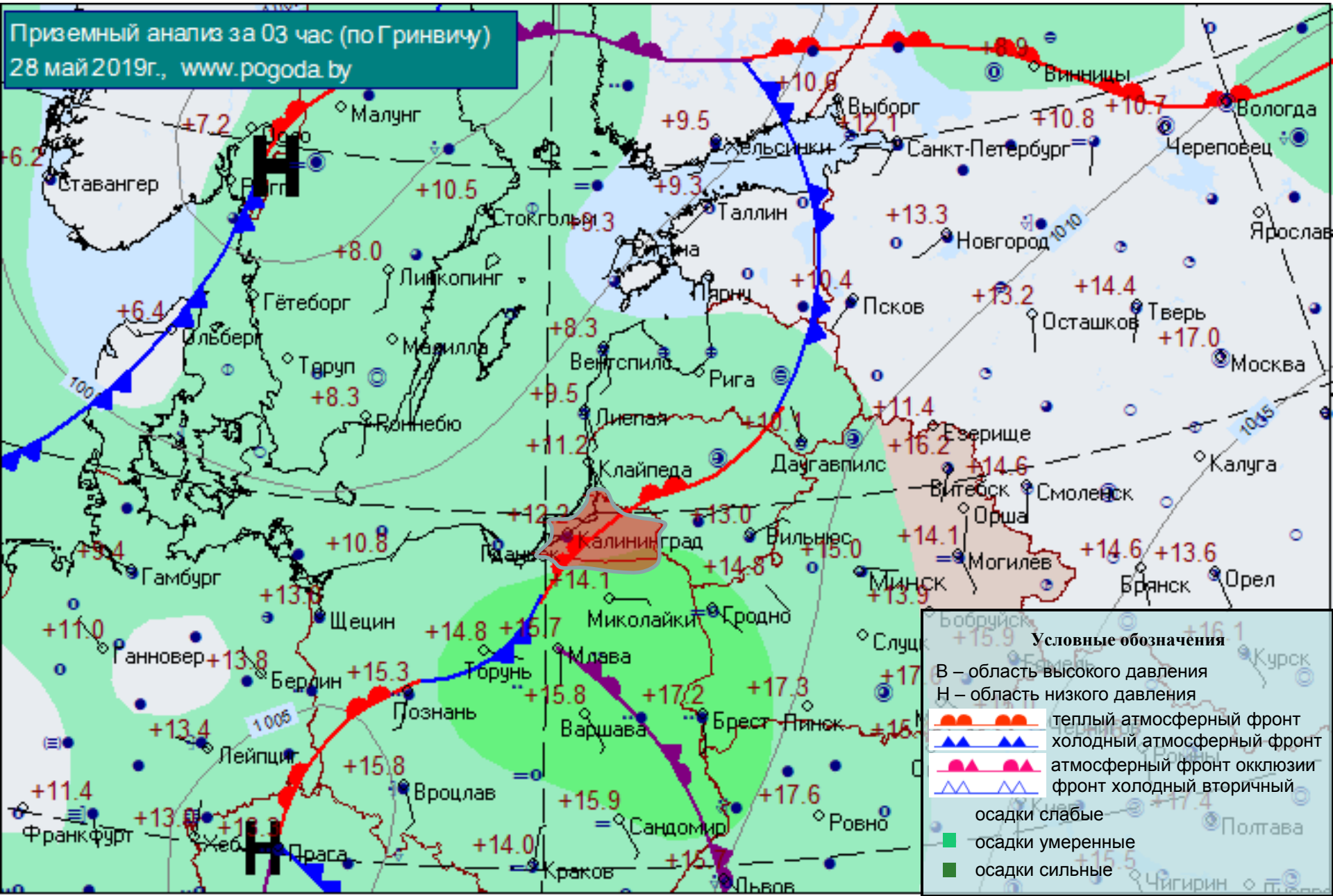
Дежурный ОМП ЧС

А.О. Почивалов

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 28 мая 2019 г.

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



ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

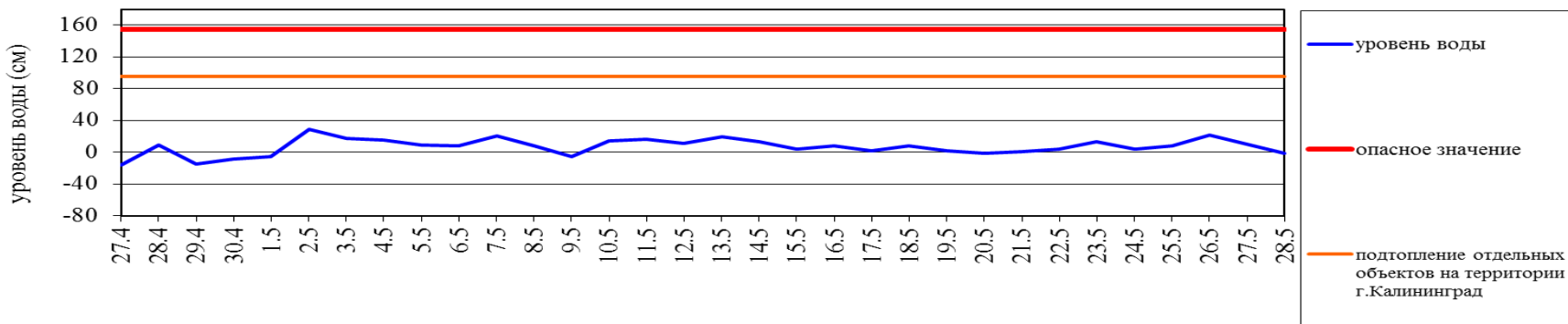
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 28 мая 2019 г.

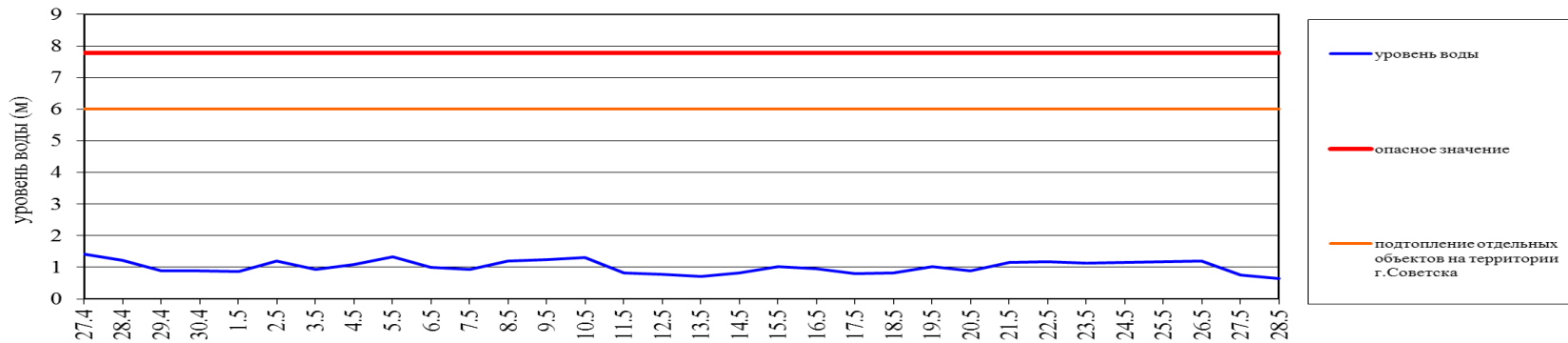
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближаются к опасным значениям

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



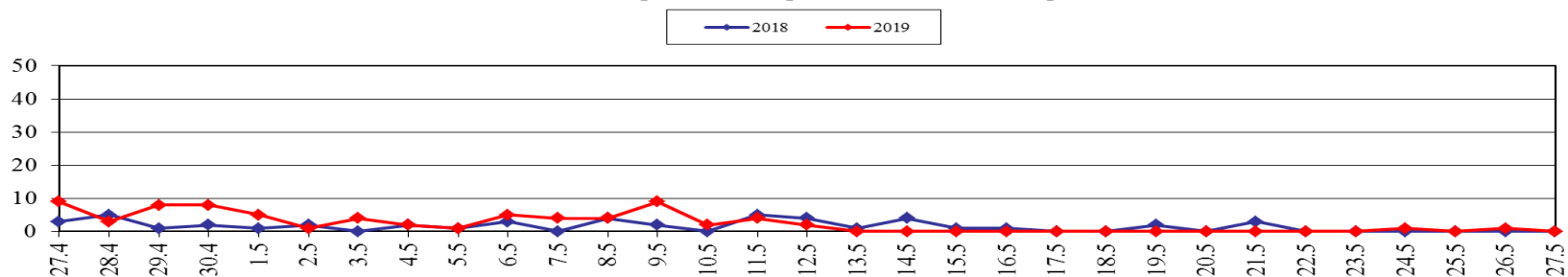
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



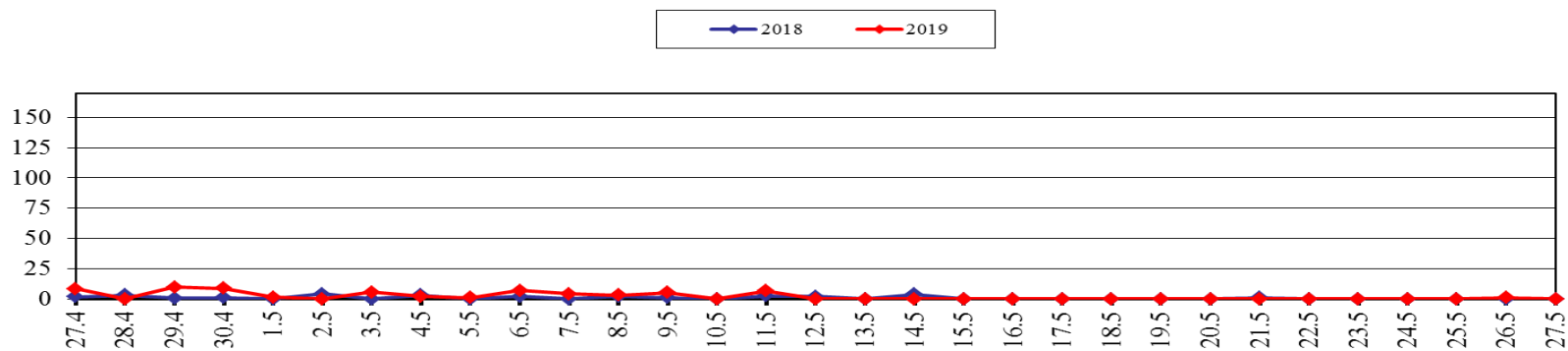
МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 27 мая 2019 г.

	За сутки	Всего в 2019 году
Количество природных пожаров:	0	1568
в том числе ландшафтных пожаров:	0	1534
в том числе лесных пожаров:	0	34
Действующие лесные пожары	нет	

Количество ландшафтных пожаров (2018, 2019 гг., апрель-май)



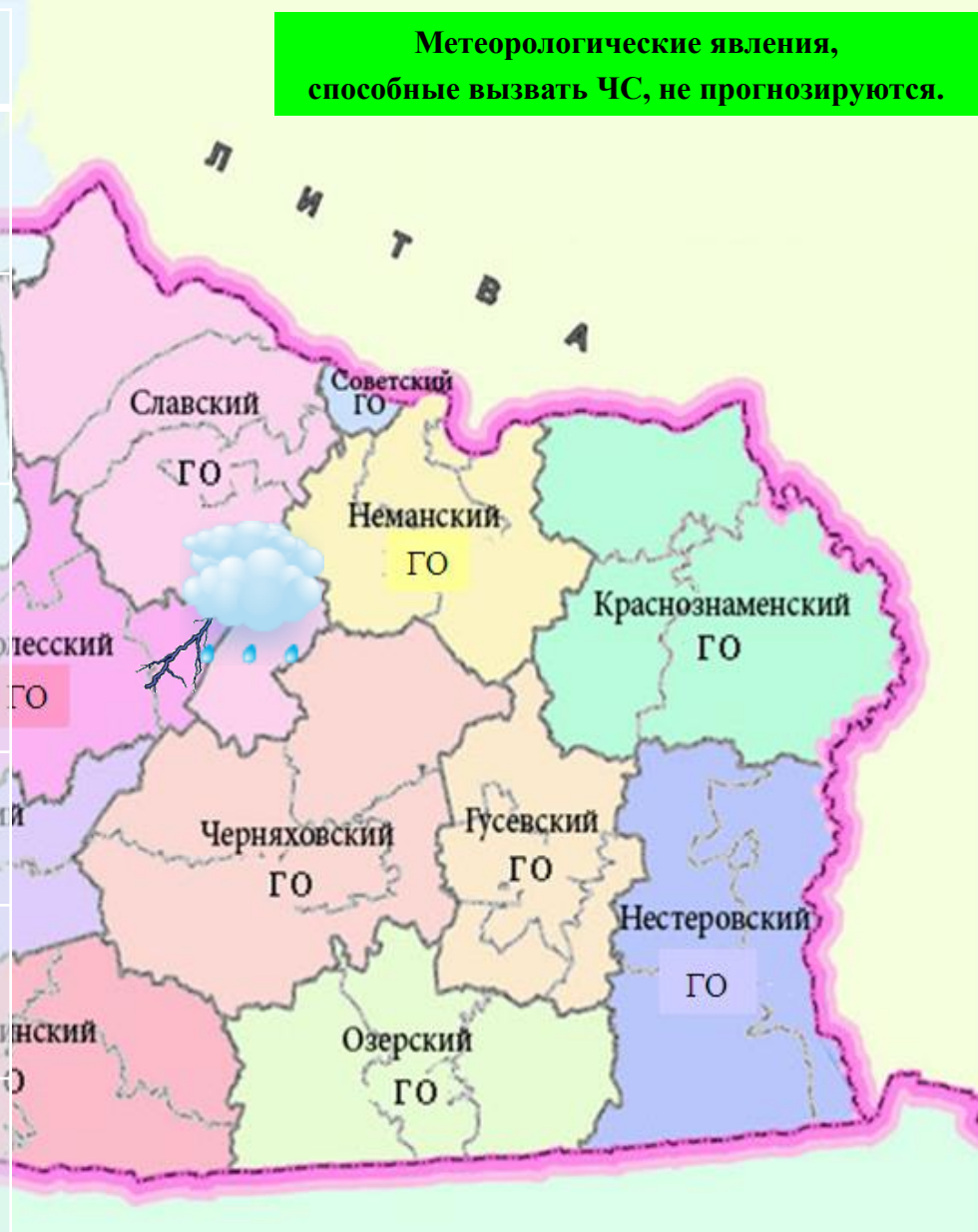
Площадь ландшафтных пожаров, га (2018, 2019 гг., апрель - май)



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

	День	Ночь
Облачность	облачно	облачно с прояснениями
Осадки	временами дождь, местами сильный	местами небольшой дождь
Ветер	южный, юго-восточный с переходом к северному, северо-западному 5-10 м/с, при грозе местами порывы 12-17 м/с	северо-западный 4-9 м/с
Температура	+12...+17°C по востоку области до +22°C	+6...+11°C
Явления	местами гроза	нет
Видимость	4-7 км, в дожде местами 2-4 км	4-7 км

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.



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

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



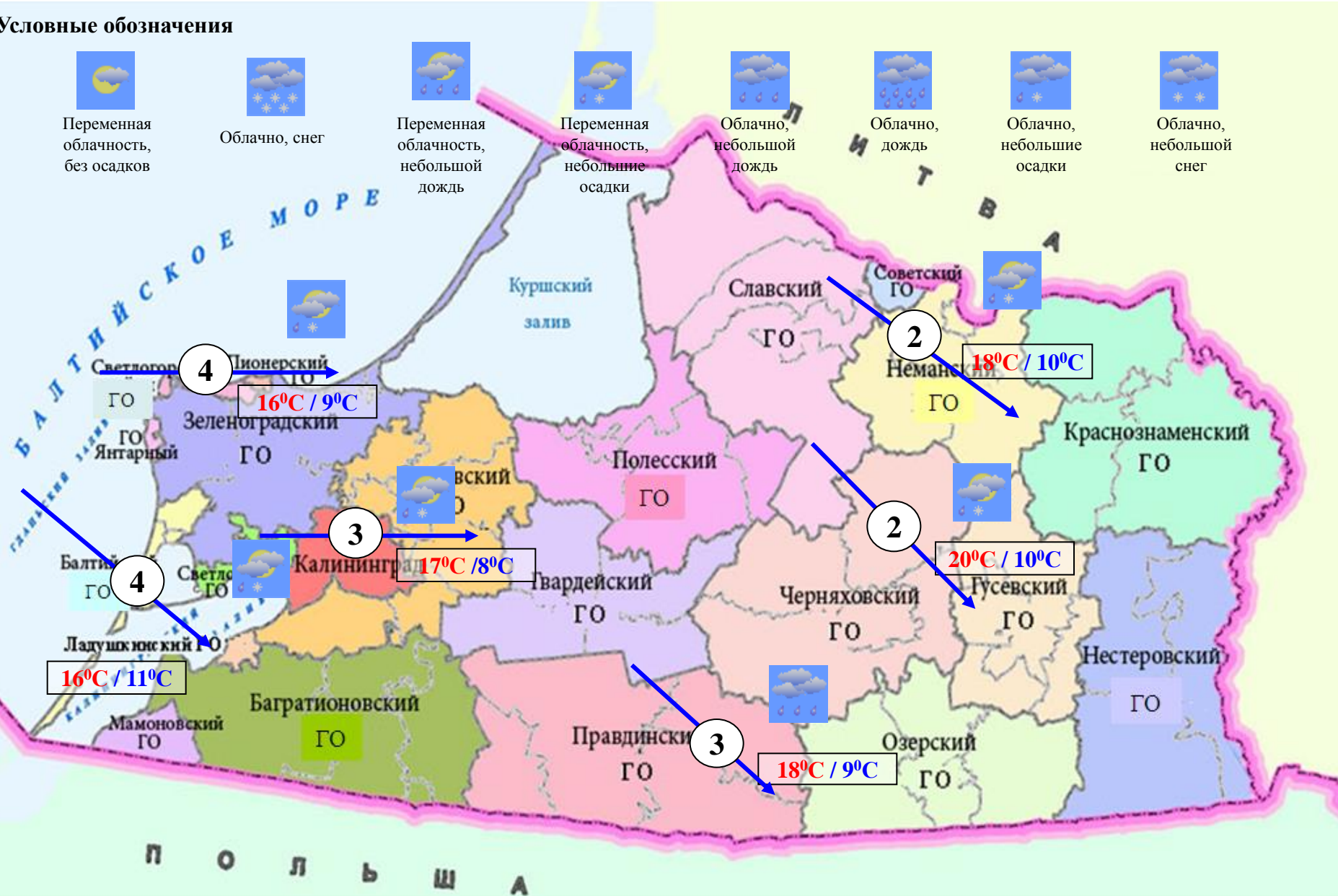
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки

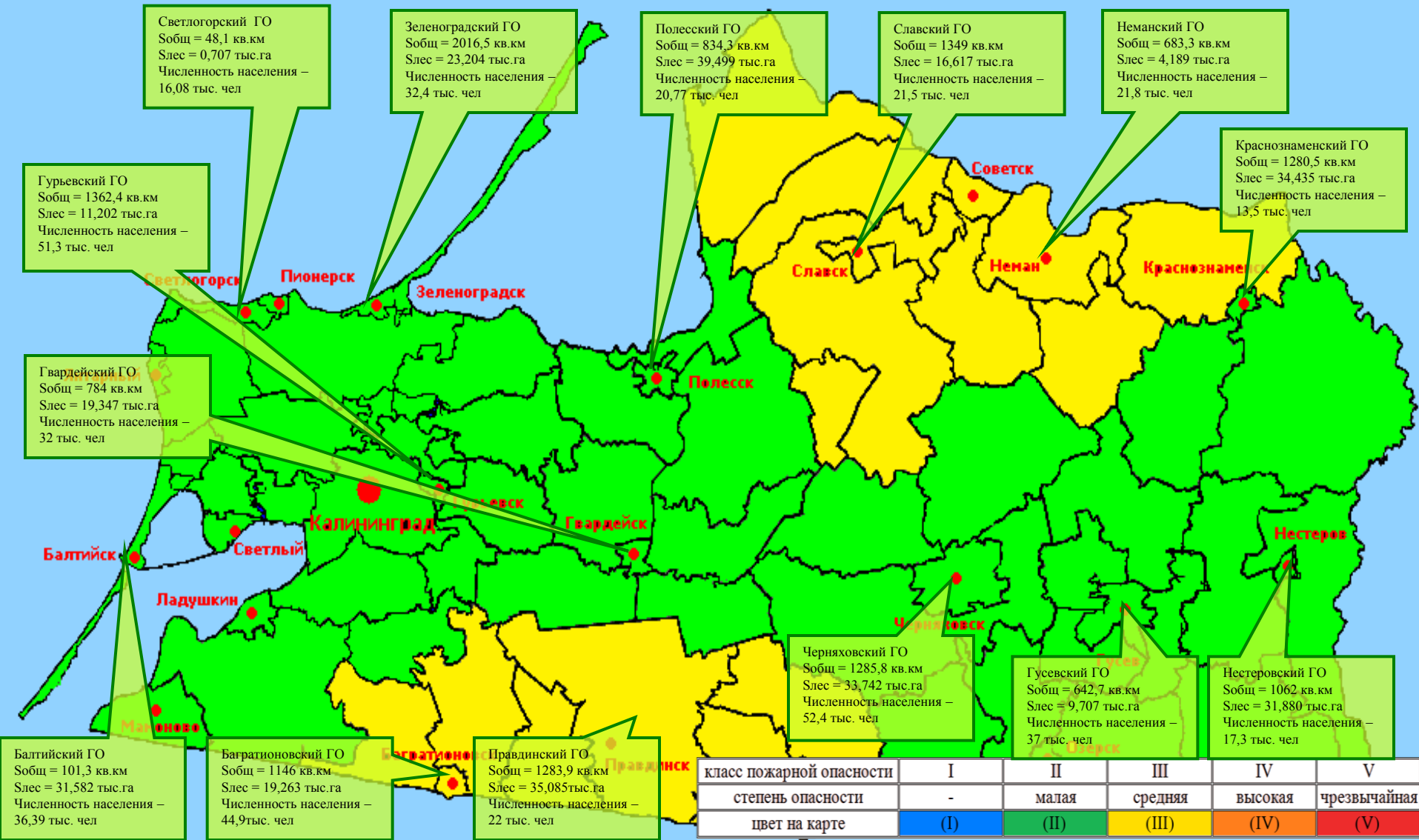


Облачно, небольшой снег



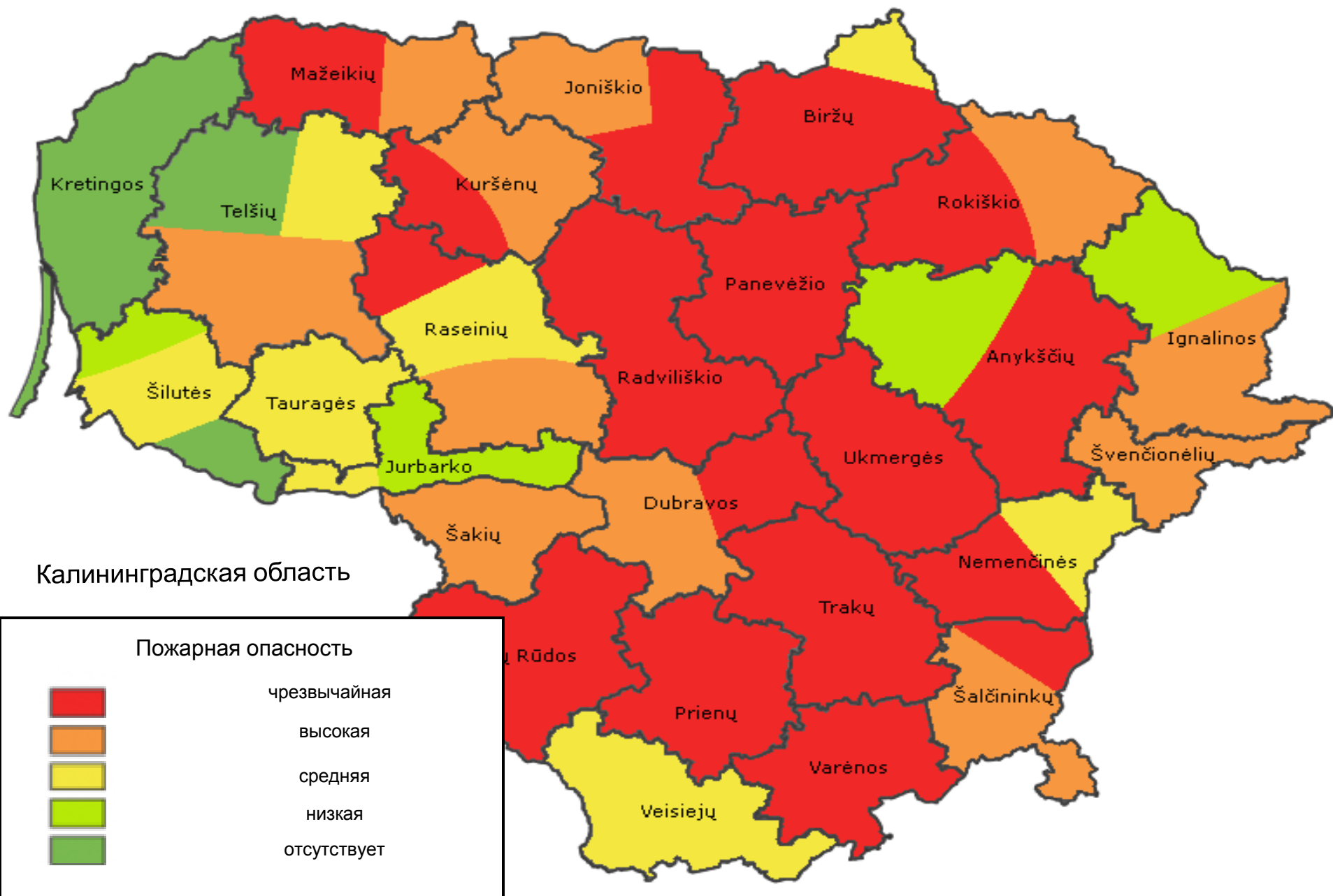
ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 27 мая 2019 г.

По Калининградской области 28 мая в связи с выпадением дождей ожидается снижение класса пожароопасности до 1



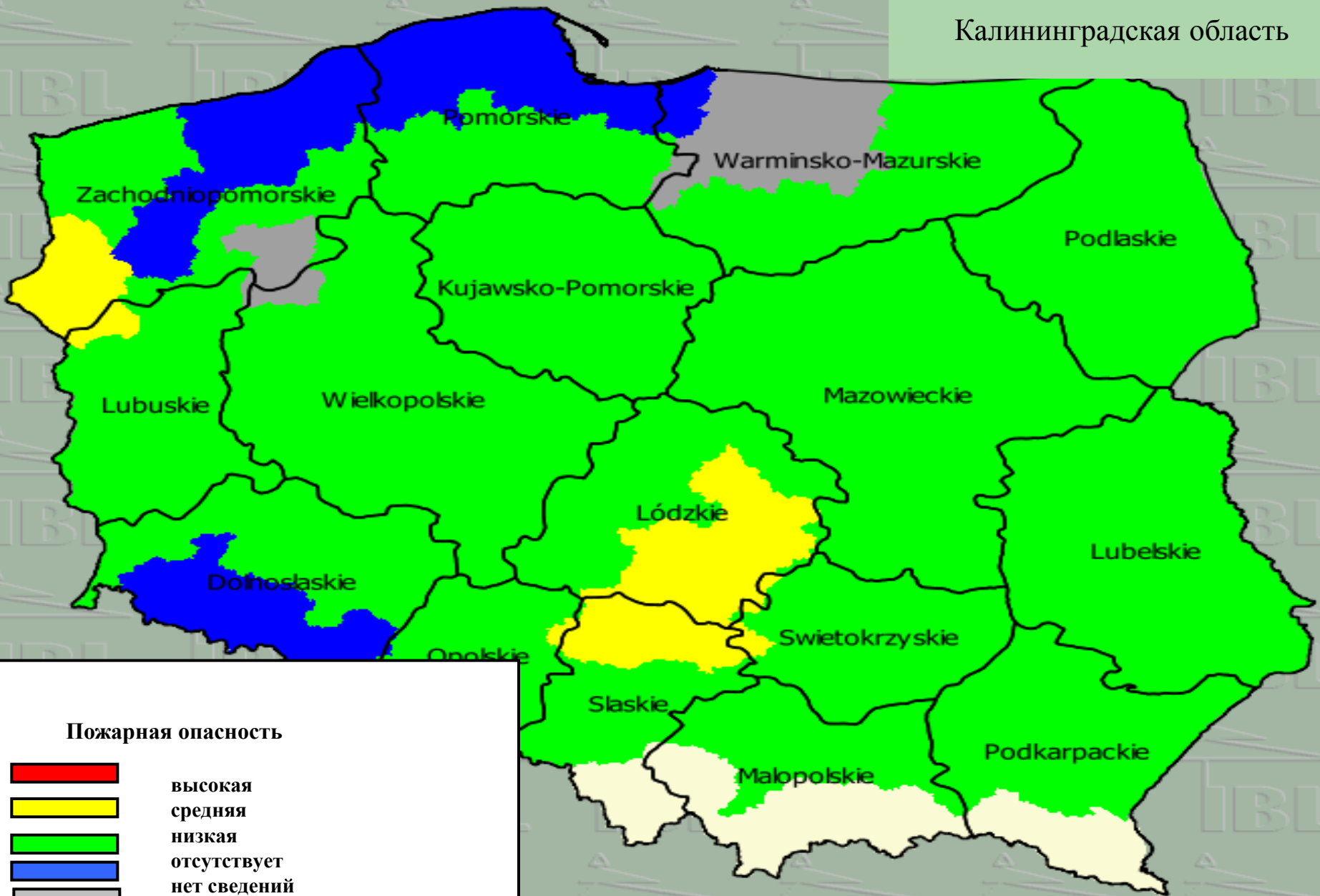
класс пожарной опасности	I	II	III	IV	V
степень опасности	-	малая	средняя	высокая	чрезвычайная
цвет на карте	(I)	(II)	(III)	(IV)	(V)

ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ЛИТВЫ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 27 мая 2019 г.



ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ПОЛЬША ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 28 мая 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 28 мая 2019 г. до 9.00 29 мая 2019 г.

