

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

12 июня 2019 года

№ 521– ОМП ЧС

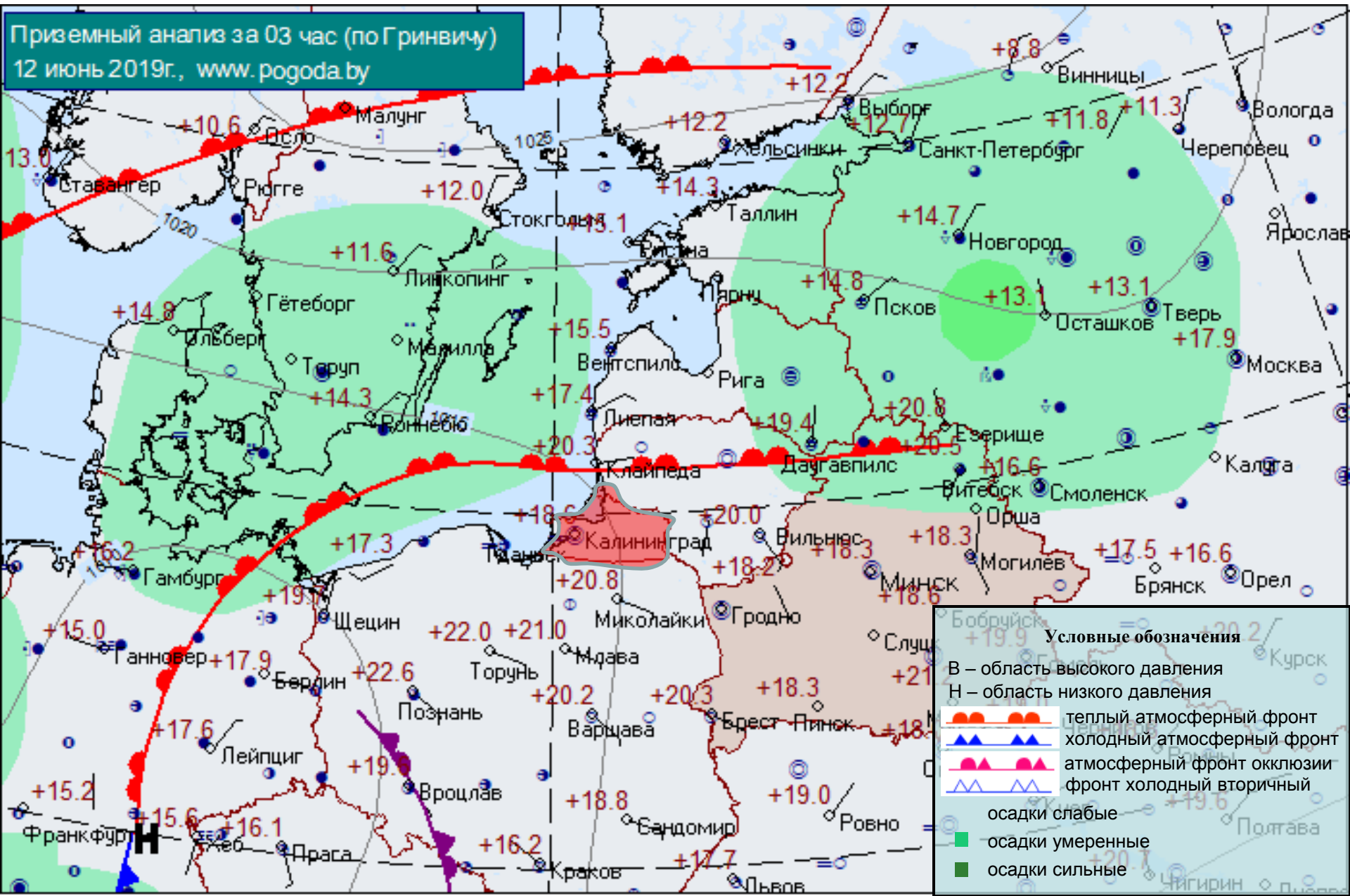
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 12 июня 2019 года по 13 июня 2019 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

А.О. Почивалов

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 12 июня 2019 г.

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)
12 июня 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

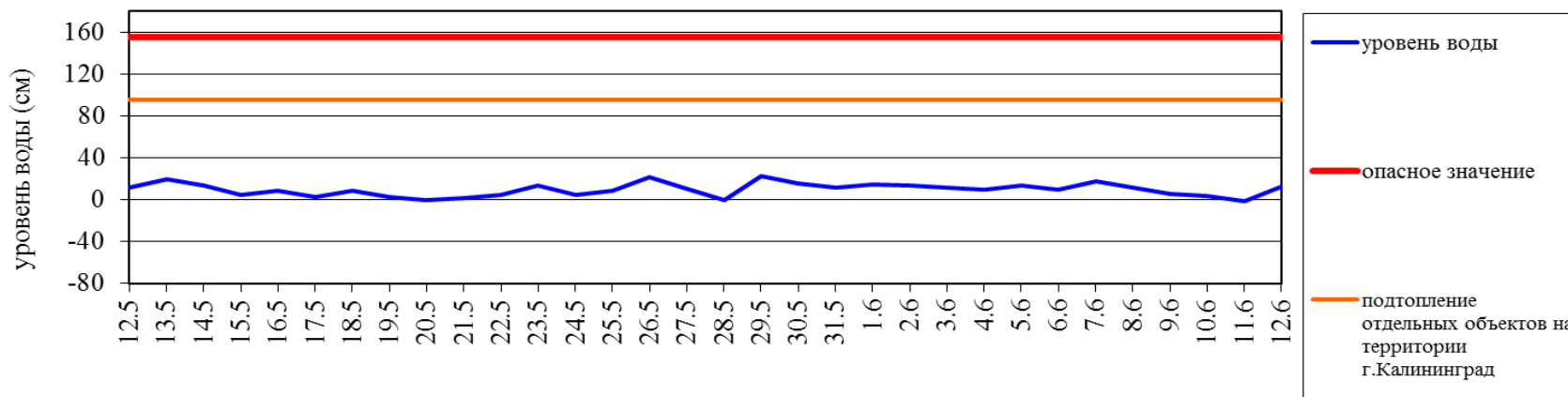
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 12 июня 2019 г.

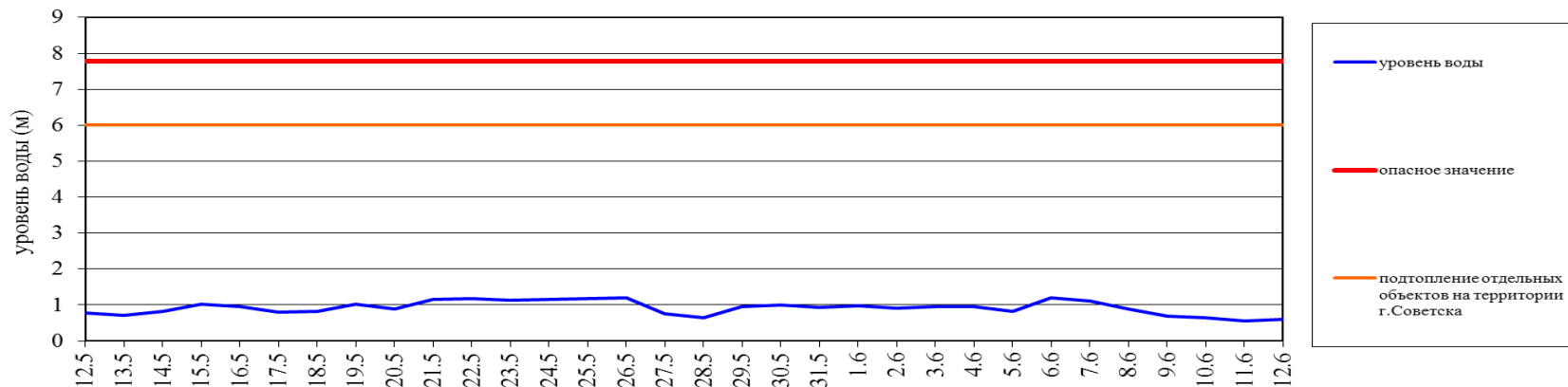
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближаются к опасным значениям

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



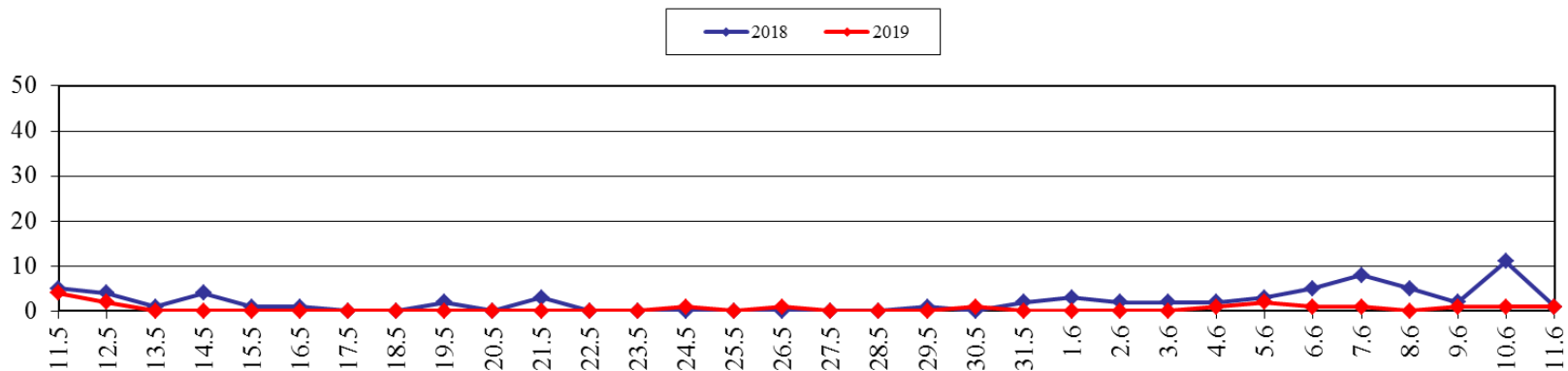
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



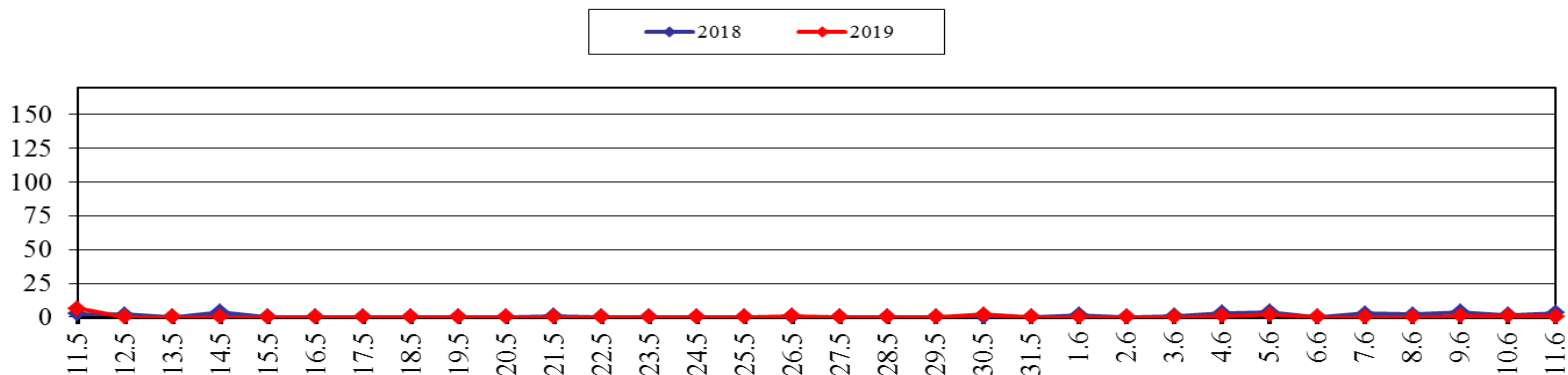
МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 11 июня 2019 г.

	За сутки	Всего в 2019 году
Количество природных пожаров:	1	1578
в том числе ландшафтных пожаров:	1	1542
в том числе лесных пожаров:	0	36
Действующие лесные пожары	нет	

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



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



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 11 июня 2019 г. до 9.00 12 июня 2019 г.

	День	Ночь	
Облачность	переменная облачность	переменная облачность	<div style="background-color: #00FF00; padding: 5px; text-align: center;"> Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются. </div>
Осадки	вечером местами кратковременный дождь	местами кратковременный дождь	
Ветер	юго-восточный 4-9 м/с, при грозе порывы 12-14 м/с	юго-восточный 4-9 м/с	
Температура	+30...+34°C	+17...+22°C	
Явления	гроза	нет	
Видимость	4-7 км	4-7 км	

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 12 июня 2019 г. до 9.00 13 июня 2019 г.

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



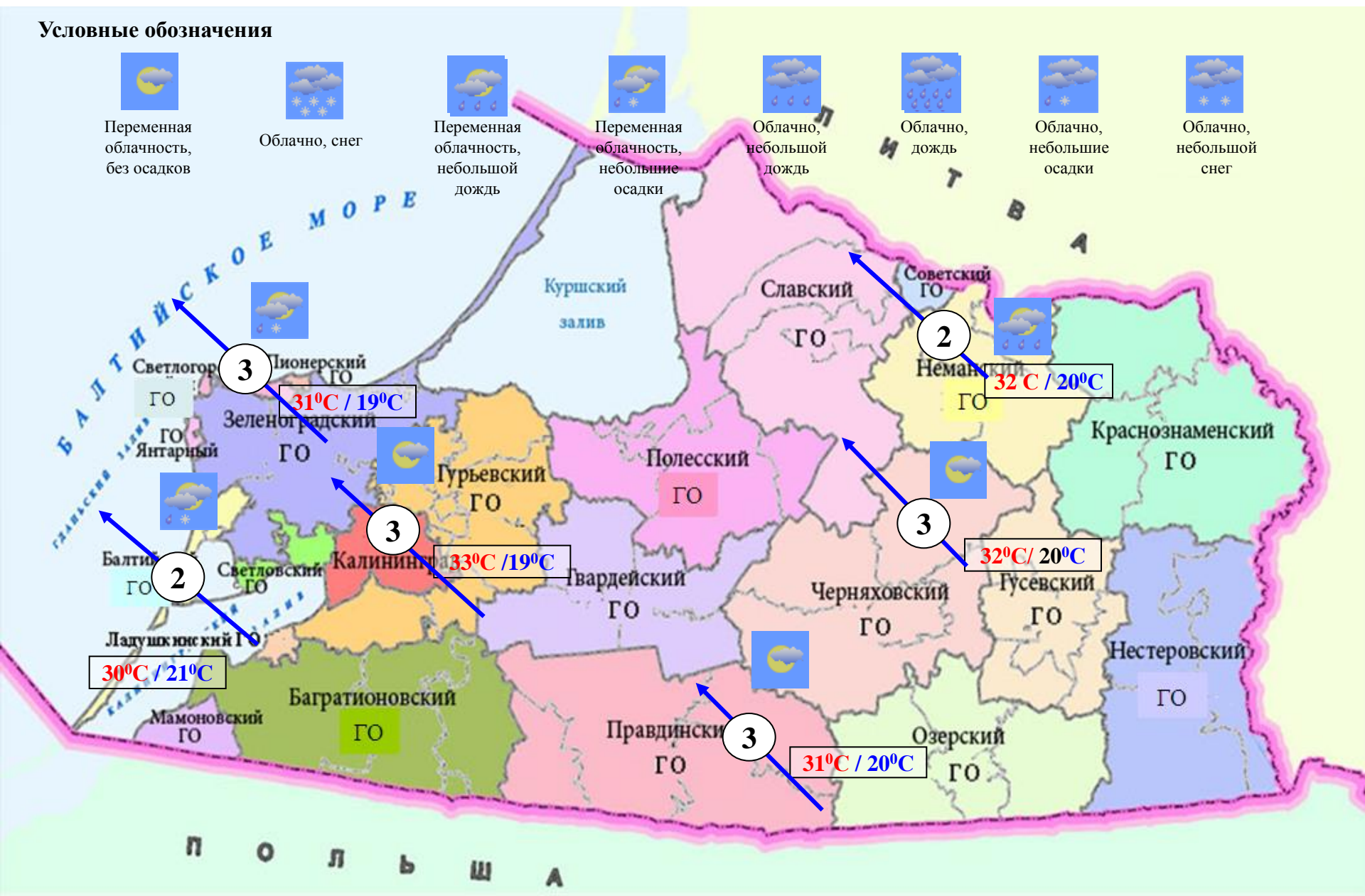
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки

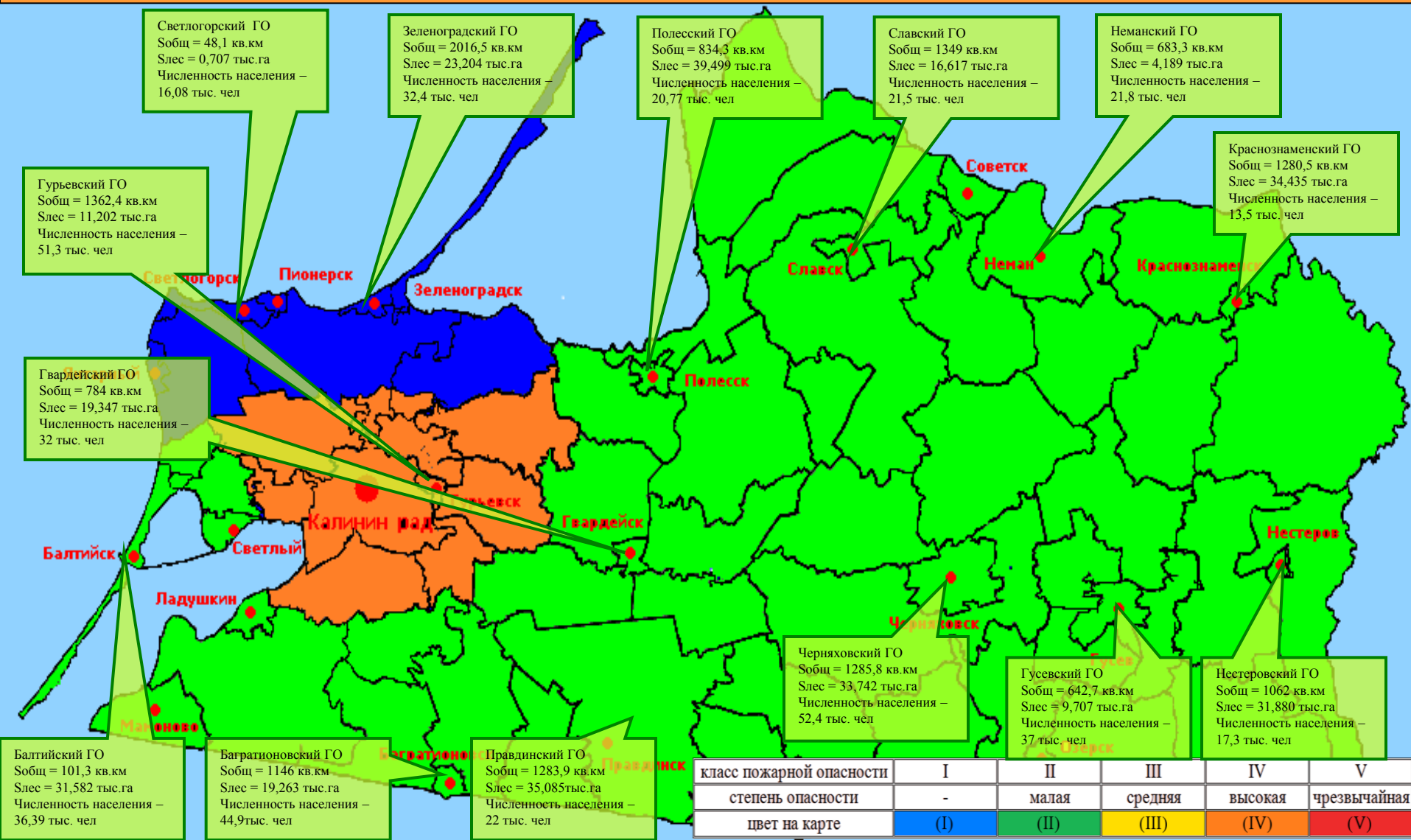


Облачно, небольшой снег

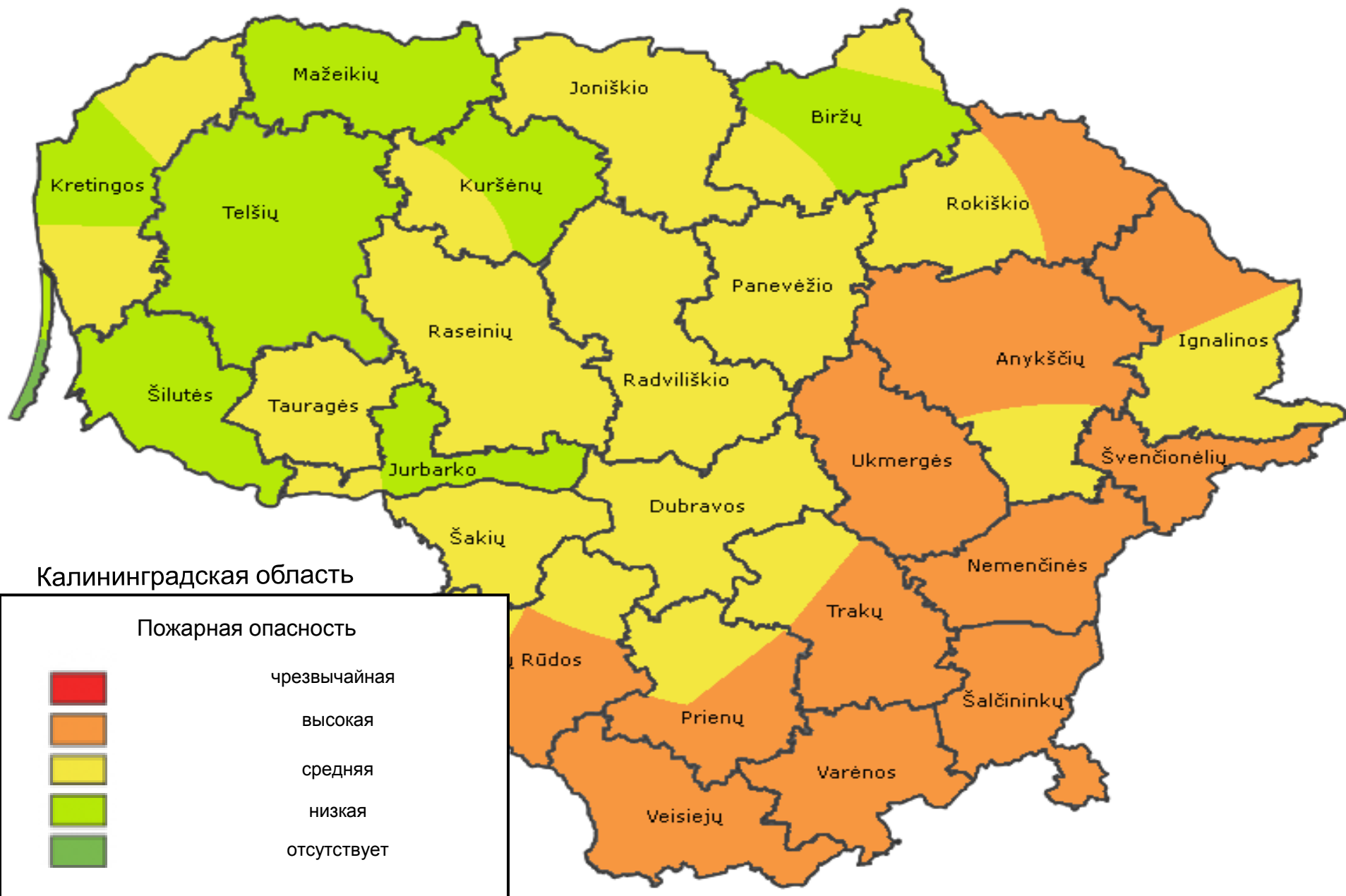


ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 11 июня 2019 г.

**13-14 июня с прохождением ливневых дождей пожароопасность
уменьшится до 1-2 класса**

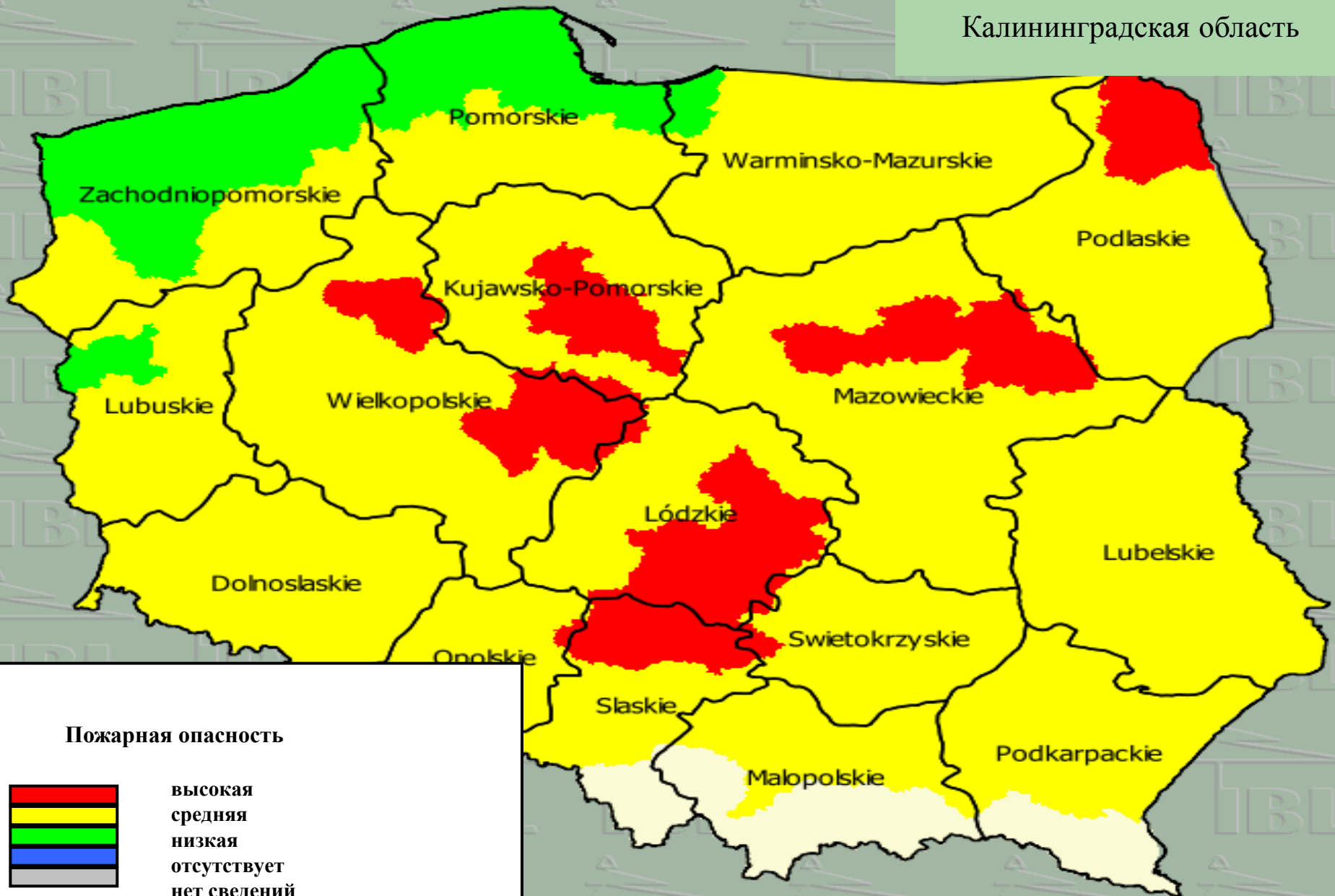


ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ЛИТВЫ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 11 июня 2019 г.



ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ПОЛЬША ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 12 июня 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 12 июня 2019 г. до 9.00 13 июня 2019 г.**

