

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 августа 2019 года

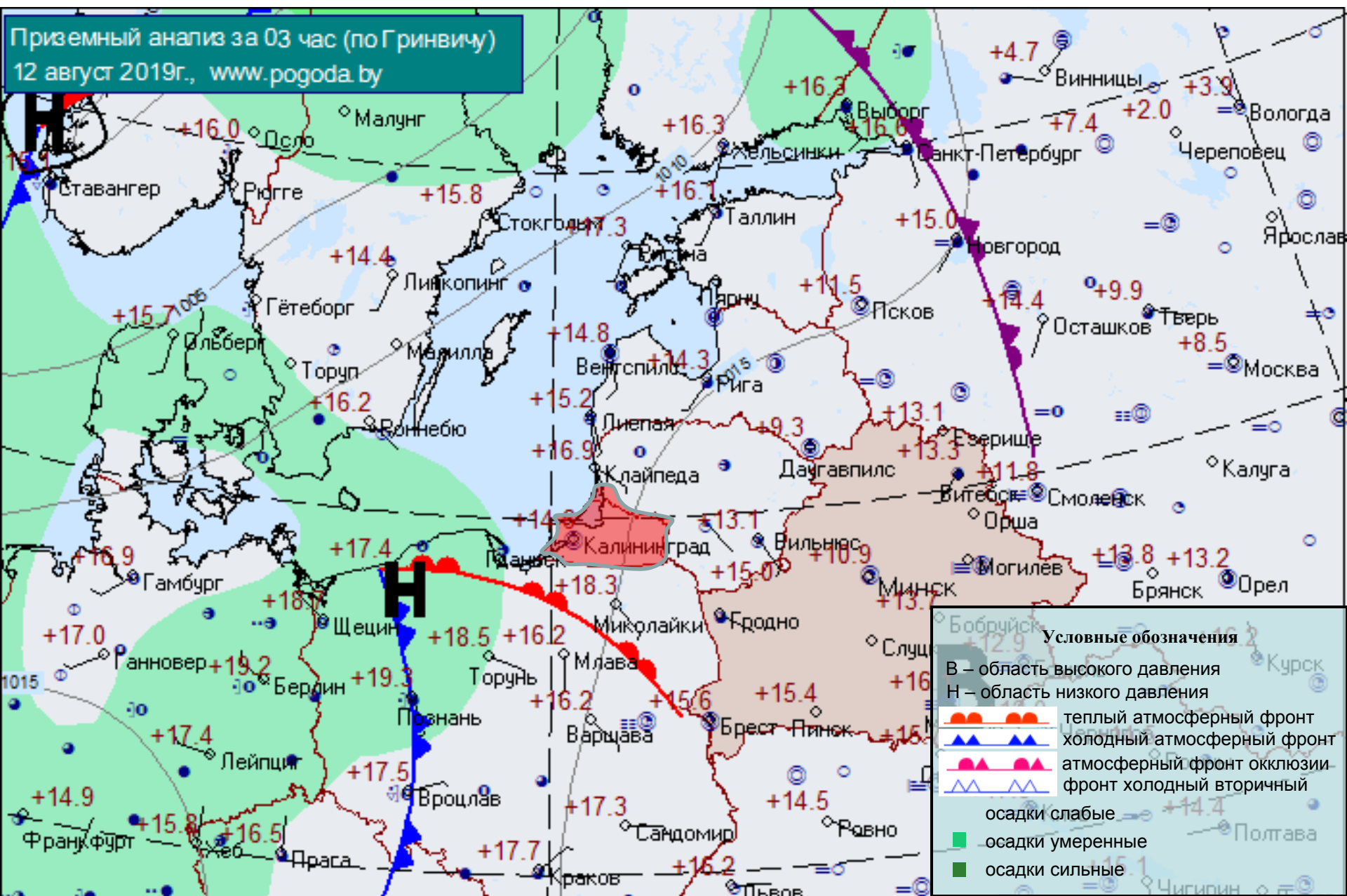
№ 715 – ОМП ЧС

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

Дежурный ОМП ЧС

А.А. Юрченко

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



ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

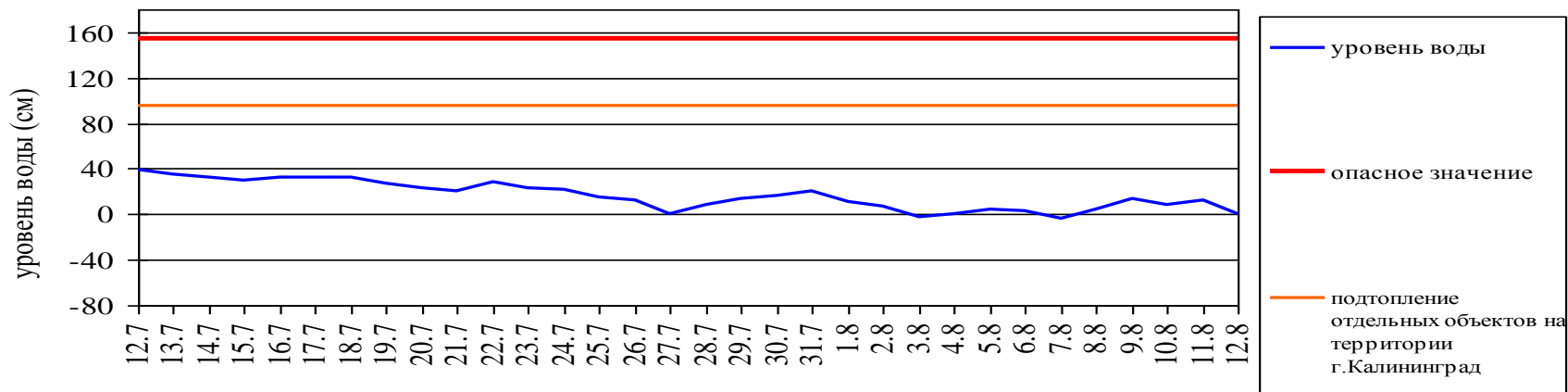
(информация Калининградского ЦГМС, Администрации Морского порта Калининград)

на 8.00 12 августа 2019 г.

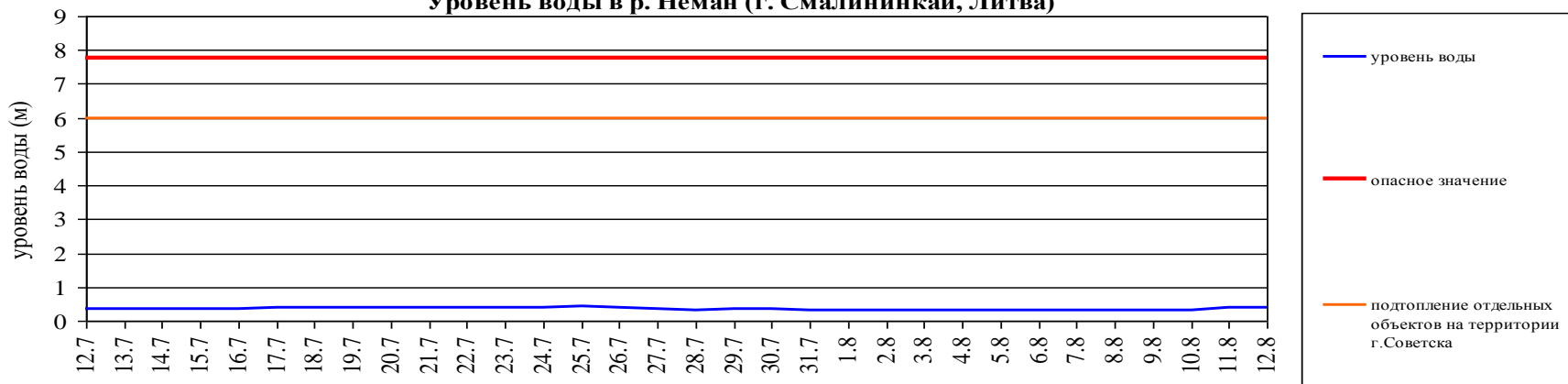
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближаются к опасным значениям

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



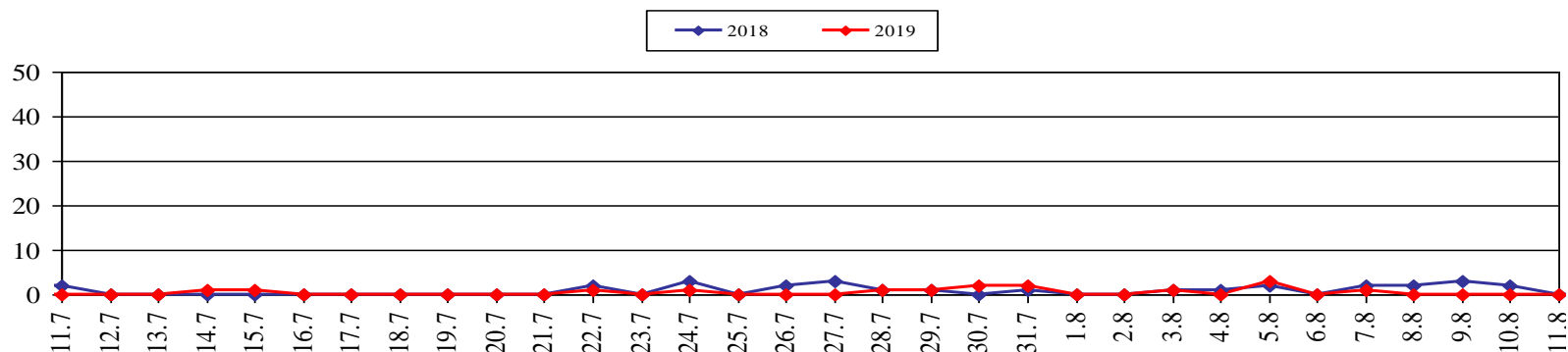
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



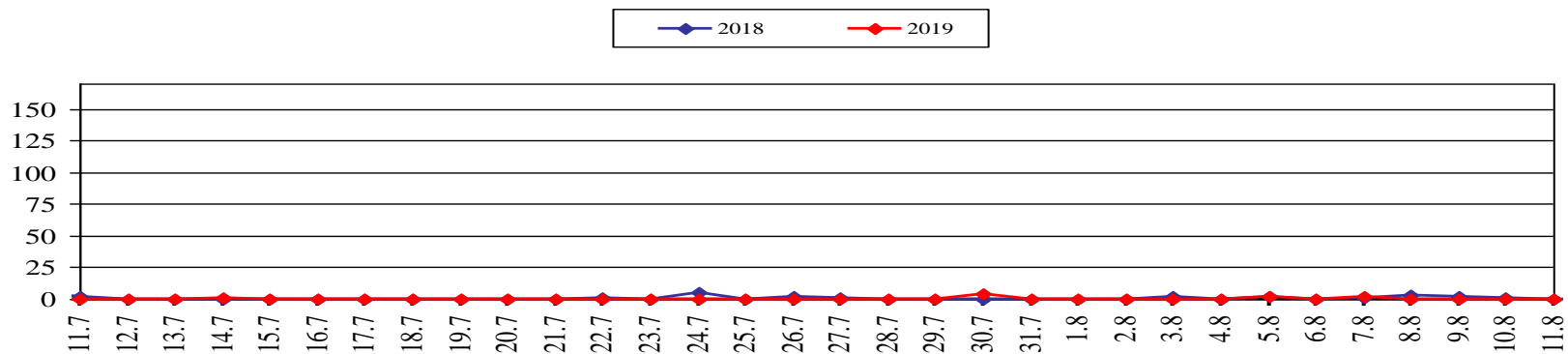
МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 11 августа 2019 г.

	За сутки	Всего в 2019 году
Количество природных пожаров:	0	1604
в том числе ландшафтных пожаров:	0	1563
в том числе лесных пожаров:	0	41
Действующие лесные пожары	нет	

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



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



МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 12 августа 2019 г. до 9.00 13 августа 2019 г.

	День	Ночь	
	Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.		
Облачность	облачно с прояснениями	переменная облачность	<p>The map shows the administrative districts of Kaliningrad Oblast: Советский ГО, Славский ГО, Неманский ГО, Краснознаменский ГО, Полесский ГО, Гурьевский ГО, Калининград, Гвардейский ГО, Черняховский ГО, Гусевский ГО, Нестеровский ГО, Озерский ГО, Правдинский ГО, Багратионовский ГО, Мамонтовский ГО, Ладужный ГО, Балтийский ГО, Янтарный ГО, Светлогорский ГО, Пионерский ГО, Зеленоградский ГО. A lightning bolt icon is placed over the Poleskiy district. The Baltic Sea (Балтийское море) and the Curonian Lagoon (Куршский залив) are also labeled.</p>
Осадки	местами кратковременный дождь	местами кратковременные дожди	
Ветер	южный, во второй половине дня западный, северо-западный 4-9 м/с, при грозе порывы 12-14 м/с	западный, юго-западный 4-9 м/с	
Температура	+21...+26°C	+13...+18°C	
Явления	местами гроза	местами гроза	
Видимость	4-7 км	4-7 км	

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

Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



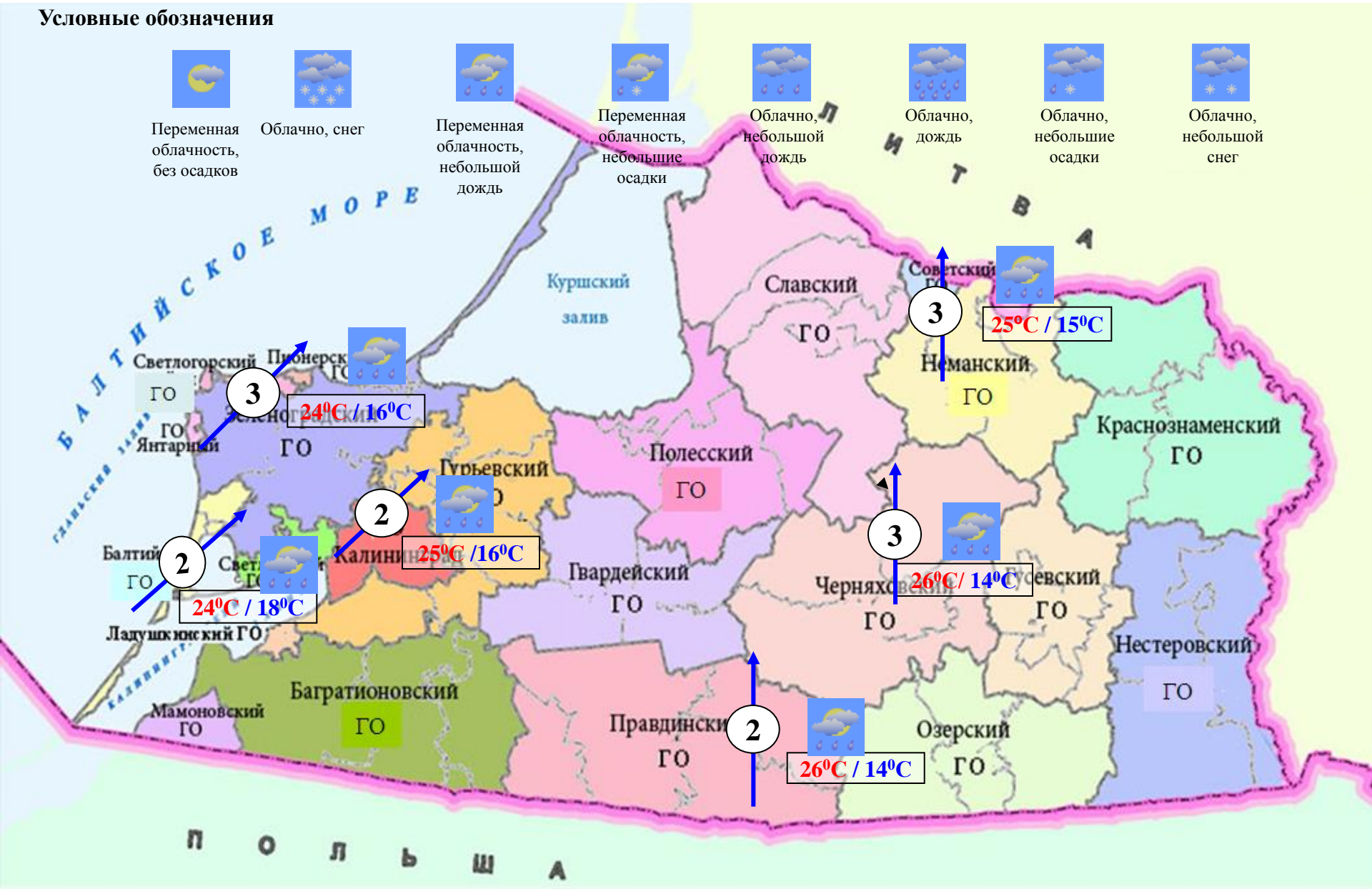
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки

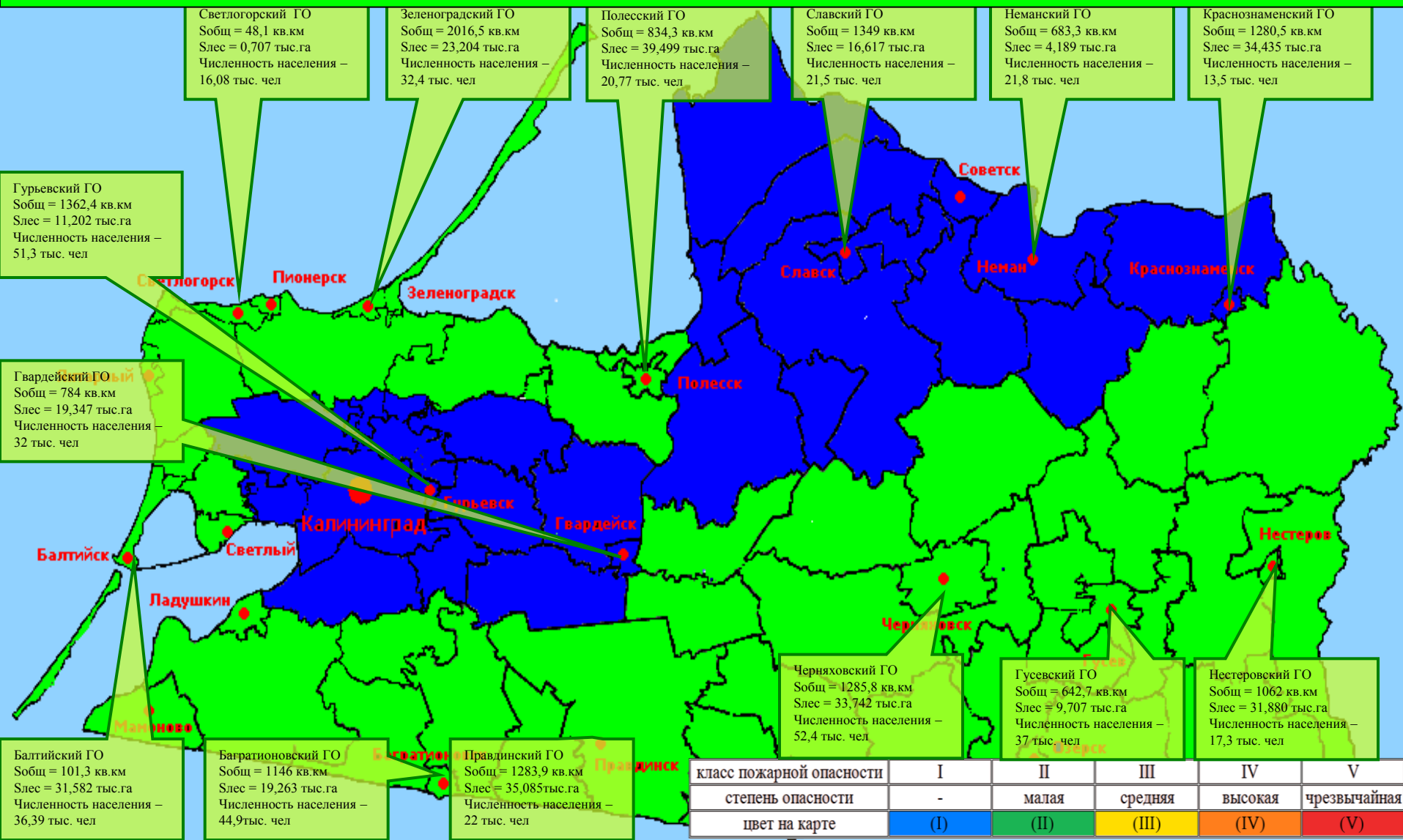


Облачно, небольшой снег



ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 15.00 11 августа 2019 г.

По Калининградской области пожароопасность 1-2 класса.

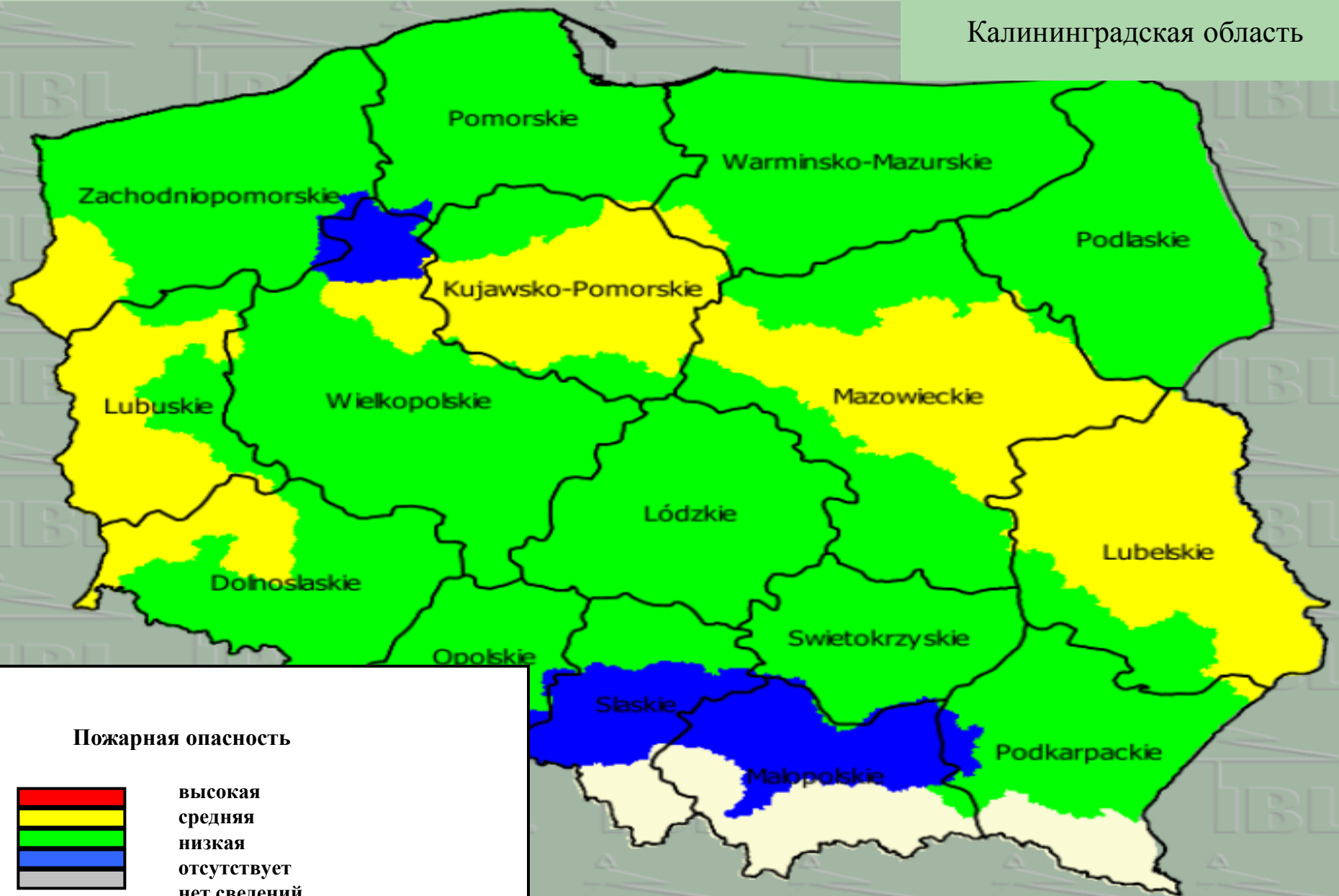


ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ЛИТВЫ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 11 августа 2019 г.

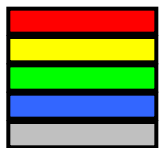


**ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ПОЛЬША
ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ
на 12 августа 2019 г.**

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 августа 2019 г. до 9.00 13 августа 2019 г.**

