

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](mailto:tcmp_klg@mail.ru)

13 мая 2020 года

№ 438– ОМП ЧС

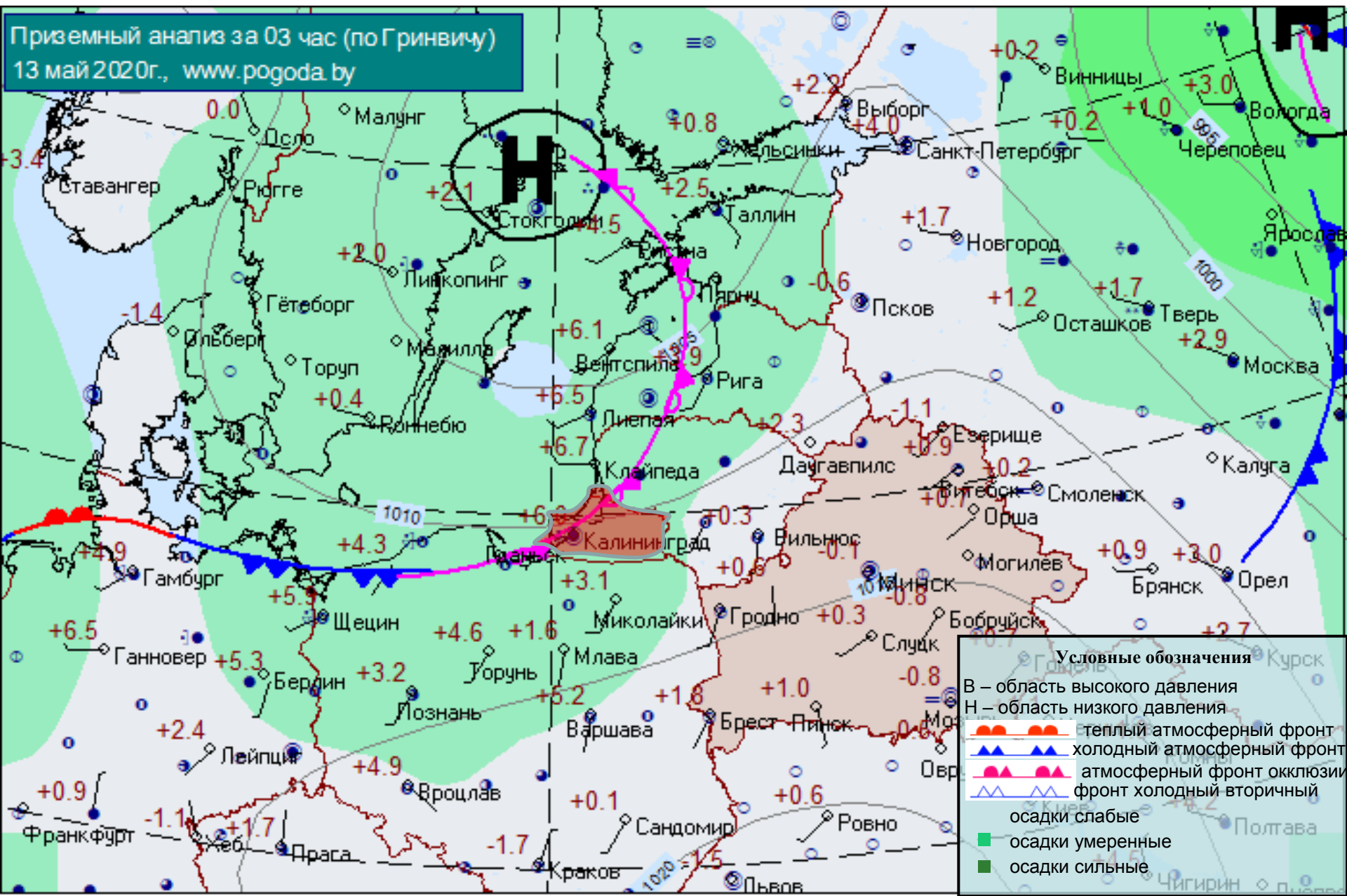
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
чрезвычайных ситуаций с 13 мая 2020 года по 14 мая 2020 года  
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

А.П. Гаврилюк

# СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ на 05.00 13 мая 2020 г.

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)  
13 мая 2020г., [www.pogoda.by](http://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

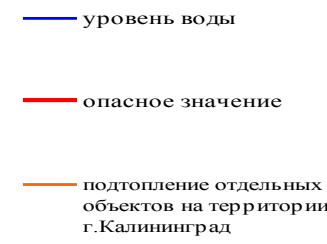
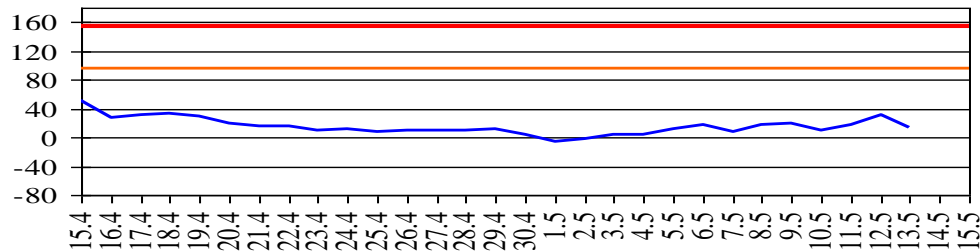
на 8.00 13 мая 2020 г.

*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям**

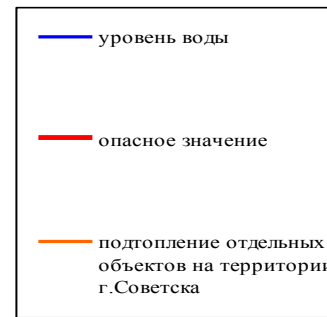
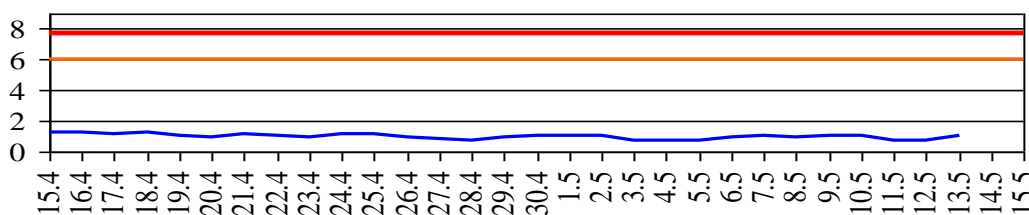
**Уровень воды в р. Преголя относительно "0" поста МПК (г. Калининград)**

уровень воды (см)



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

уровень воды (м)



# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 13 мая 2020 г. до 9.00 14 мая 2020 г.

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не прогнозируются.

	День	Ночь	
Облачность	облачно	облачно с прояснениями	
Осадки	временами дождь	местами небольшой дождь	
Ветер	юго-западный, западный 5-10 м/с, местами порывы 12-14 м/с	западный, северо-западный 5-10 м/с, местами порывы 12 м/с	
Температура	+8...+11°C	0...+5°C	
Явления	нет	местами заморозок 0...-2°C	
Видимость	4-7 км	4-7 км	

# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 13 мая 2020 г. до 9.00 14 мая 2020 г.

## Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



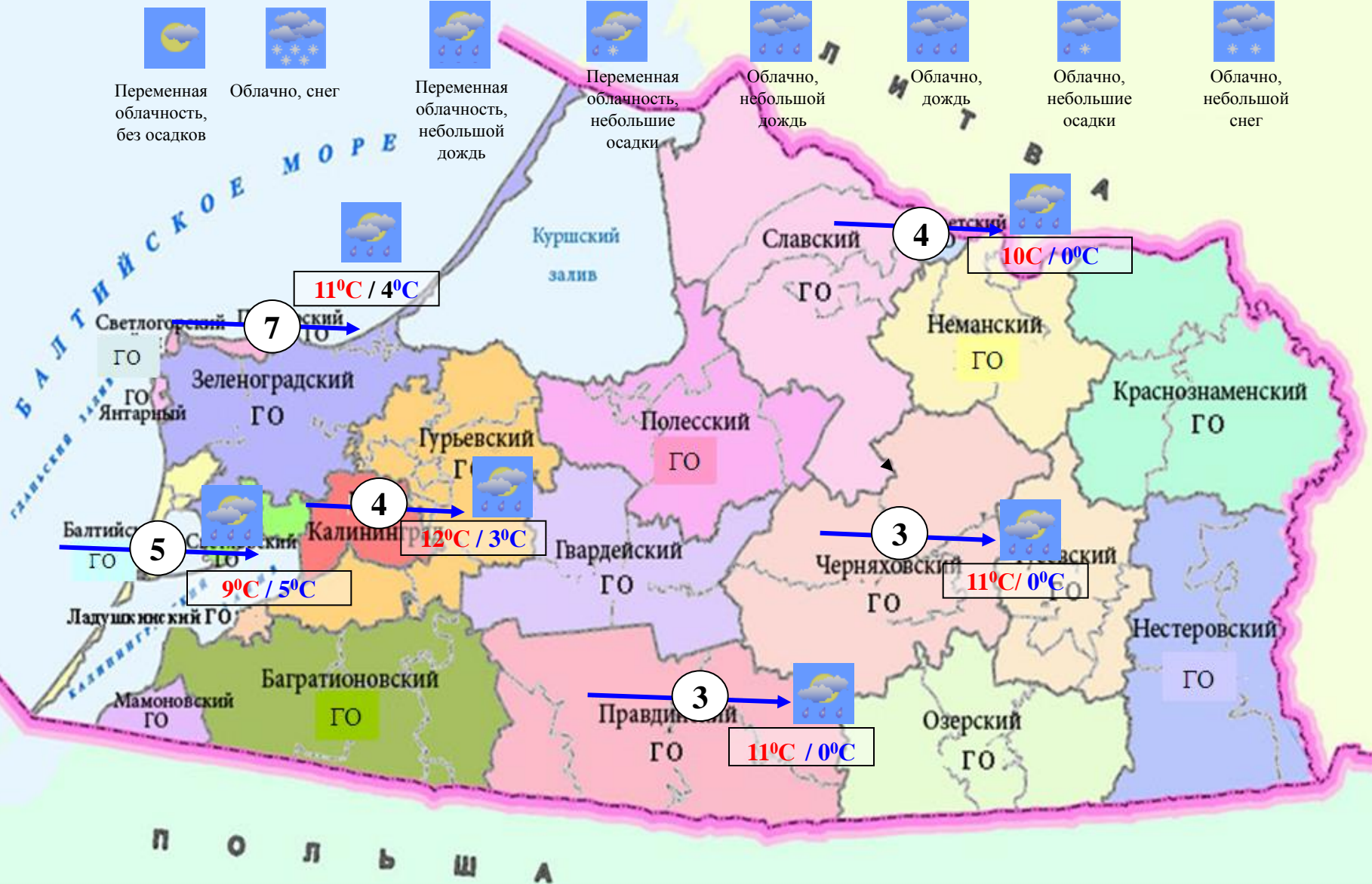
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



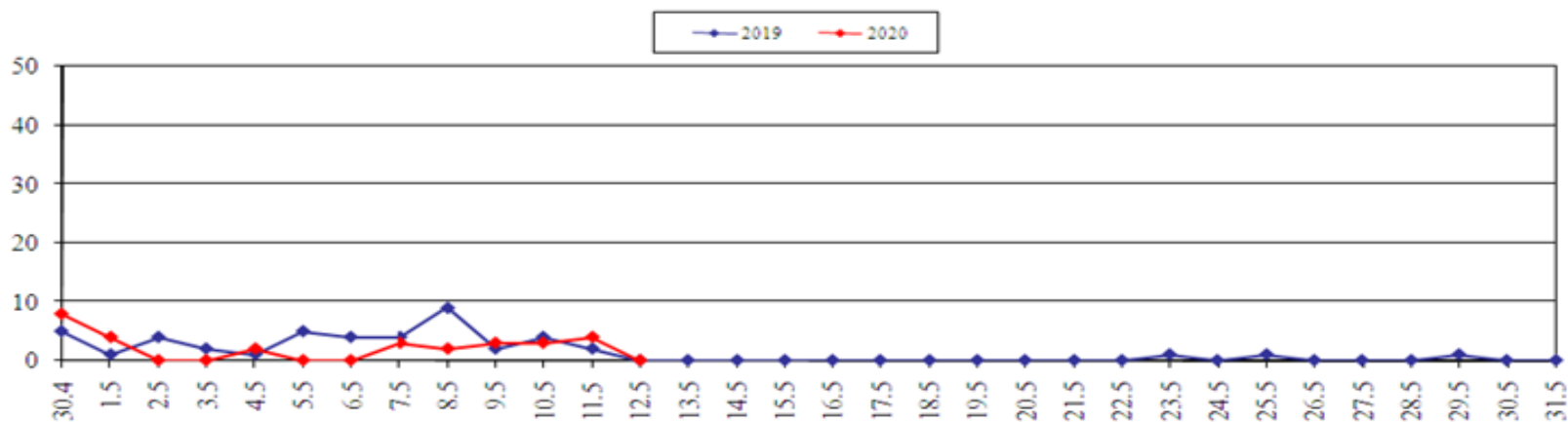
Облачно, небольшой снег



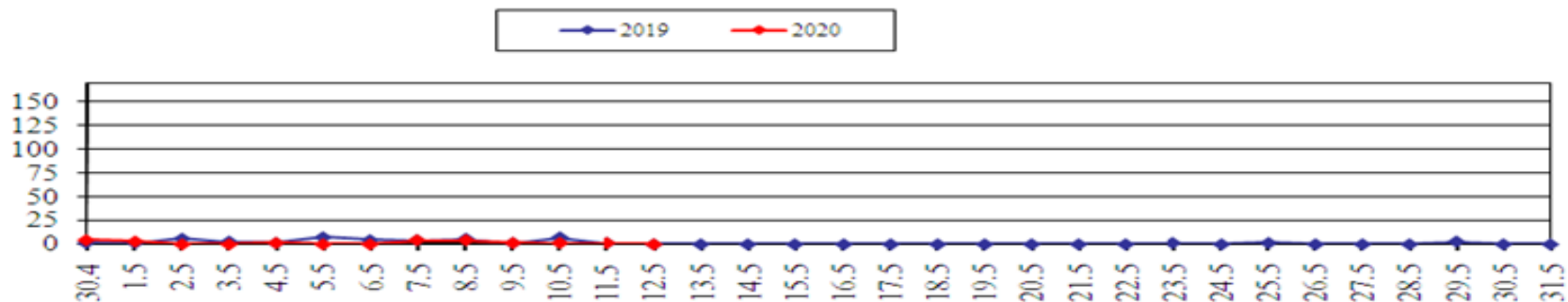
# МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 12 мая 2020 г.

	За сутки	Всего в 2020 году
Количество природных пожаров:	<b>0</b>	<b>661</b>
в том числе ландшафтных пожаров:	<b>0</b>	<b>646</b>
в том числе лесных пожаров:	<b>0</b>	<b>15</b>
Действующие лесные пожары	<b>нет</b>	

**Количество ландшафтных пожаров (2019, 2020 гг., май)**

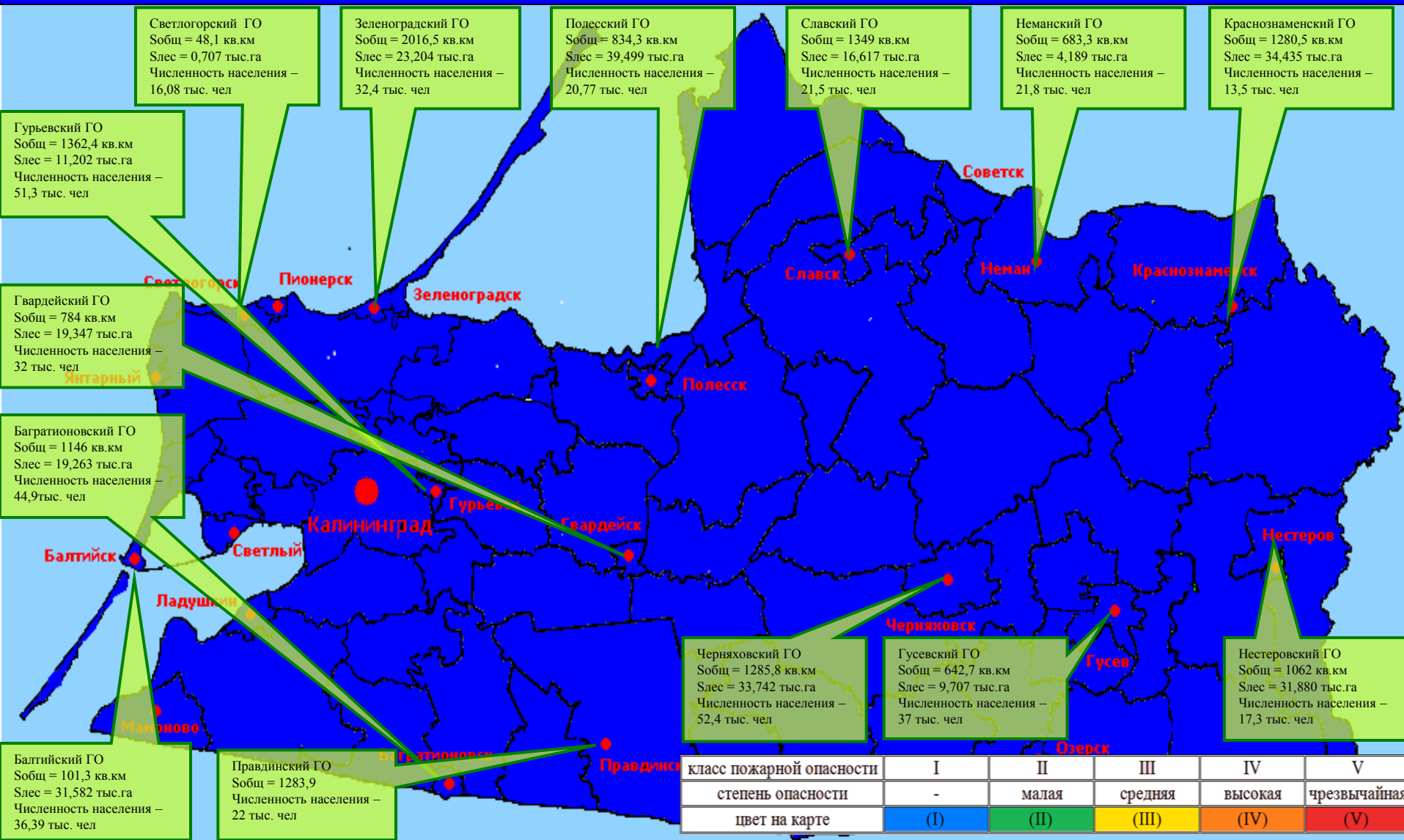


**Площадь ландшафтных пожаров, га (2019; 2020 гг., май)**



# ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 12 мая 2020 г.

По Калининградской области пожароопасность 1 класса.



# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ, НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 13 мая 2020 г. до 9.00 14 мая 2020 г.

Риск возникновения ЧС  
незначительный.

