

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)

21 мая 2020 года

№ 468– ОМП ЧС

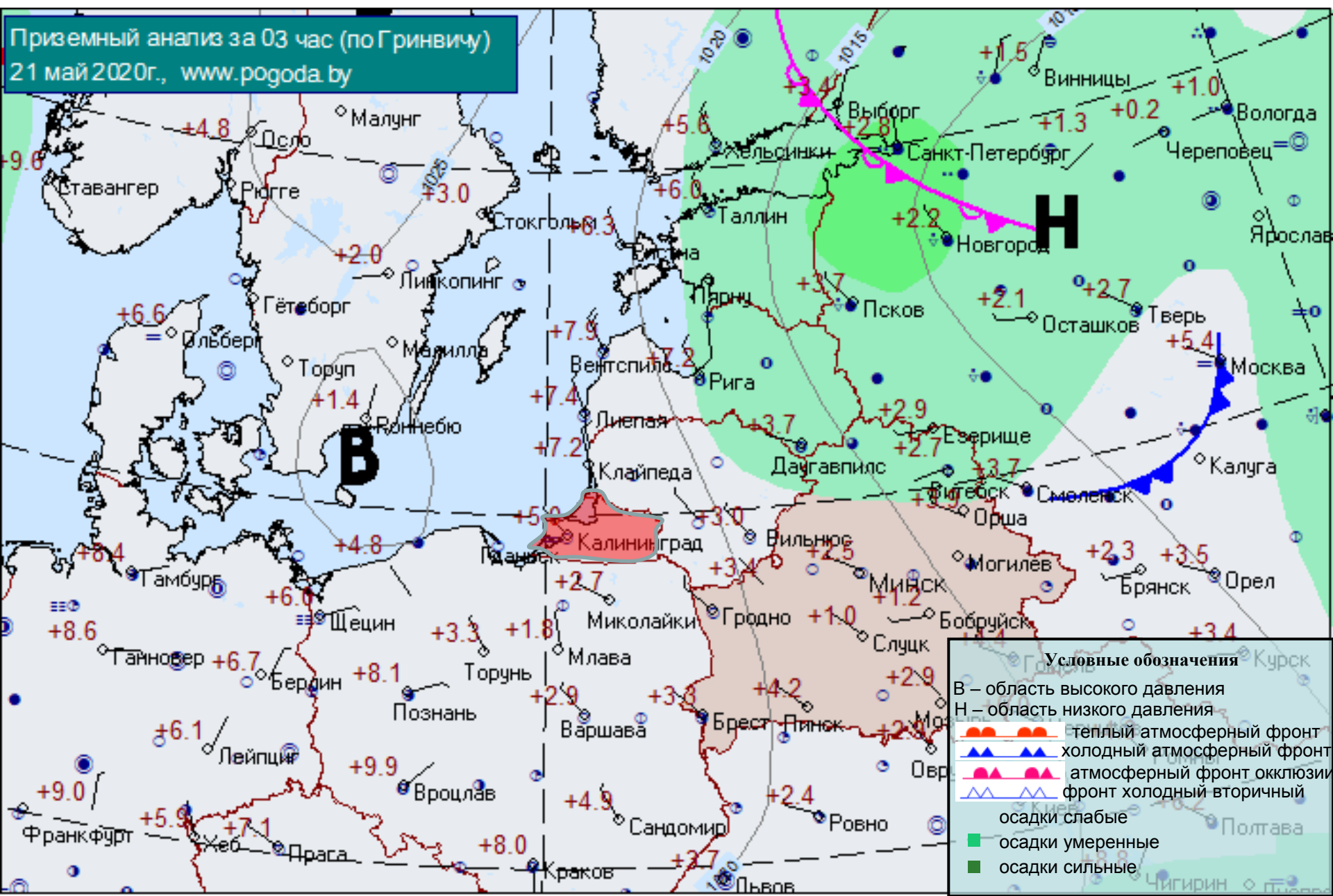
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
чрезвычайных ситуаций с 21 мая 2020 года по 22 мая 2020 года  
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Е.И. Асташина

# СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 21 мая 2020 г.



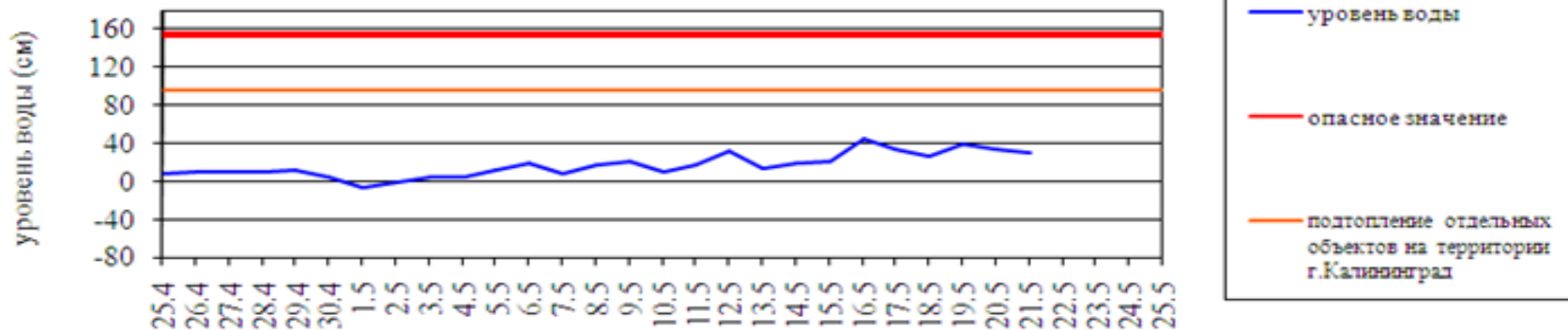
# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 21 мая 2020 г.

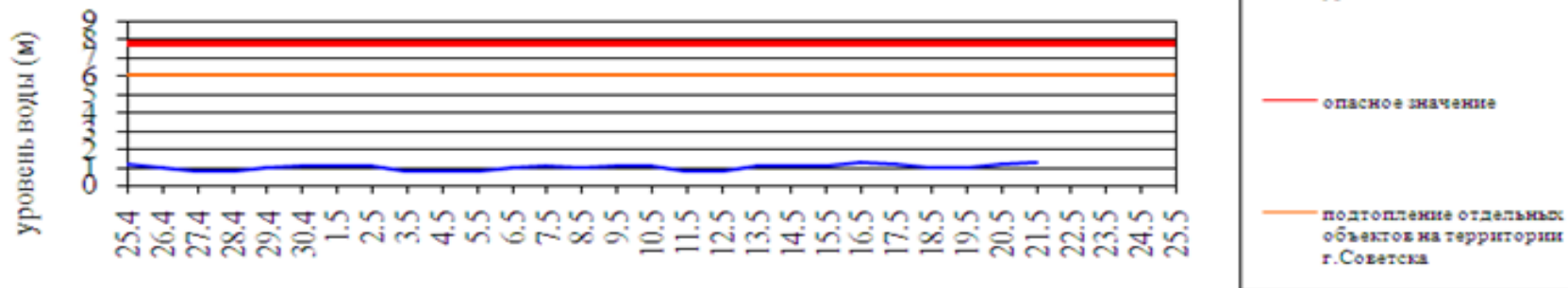
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

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

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

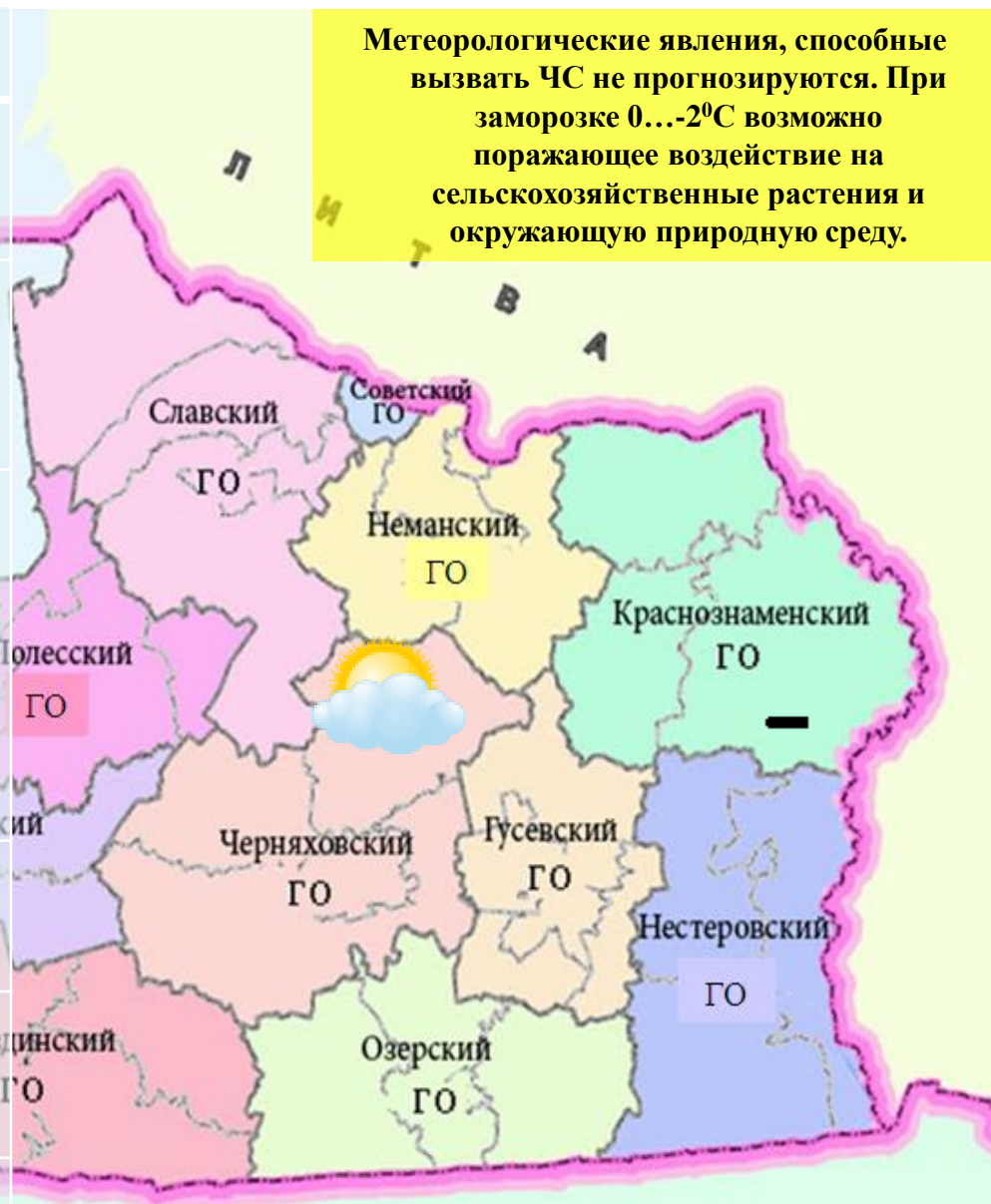


Уровень воды в р. Неман (г. Смалниникай, Литва)



# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 21 мая 2020 г. до 9.00 22 мая 2020 г.

	День	Ночь	
Облачность	небольшая облачность	переменная облачность	<p>Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются. При заморозке 0...-2°C возможно поражающее воздействие на сельскохозяйственные растения и окружающую природную среду.</p>  <p>The map shows the administrative districts of Kaliningrad Oblast: Советский ГО, Неманский ГО, Краснознаменский ГО, Полесский ГО, Гурьевский ГО, Калининград ГО, Гвардейский ГО, Черняховский ГО, Гусевский ГО, Нестеровский ГО, Озерский ГО, Правдинский ГО, Багратионовский ГО, Светловский ГО, Балтийский ГО, Янтарный ГО, Светлогорский ГО, Пионерский ГО, Мамоновский ГО. A sun behind a cloud icon is placed over the central part of the region.</p>
Осадки	без осадков	без осадков	
Ветер	северный, северо-западный 5-10 м/с, местами 12-14 м/с	северный, северо-западный 4-9 м/с	
Температура	+9...+14°C	+1...+6°C	
Явления	нет	по восточным районам местами заморозок 0...-2°C	
Видимость	4-7 км	4-7 км	



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 21 мая 2020 г. до 9.00 22 мая 2020 г.

## Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



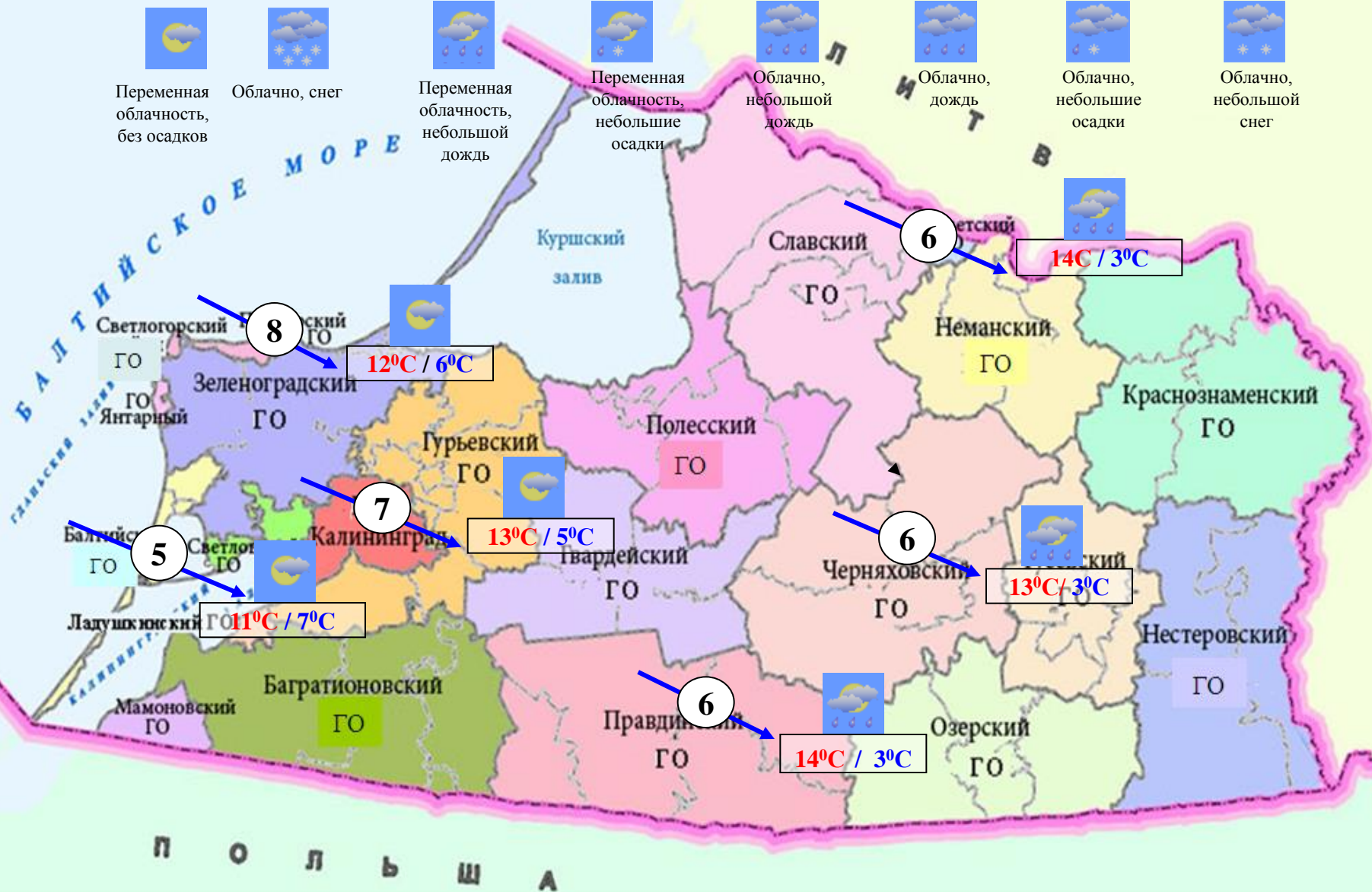
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



Облачно, небольшой снег

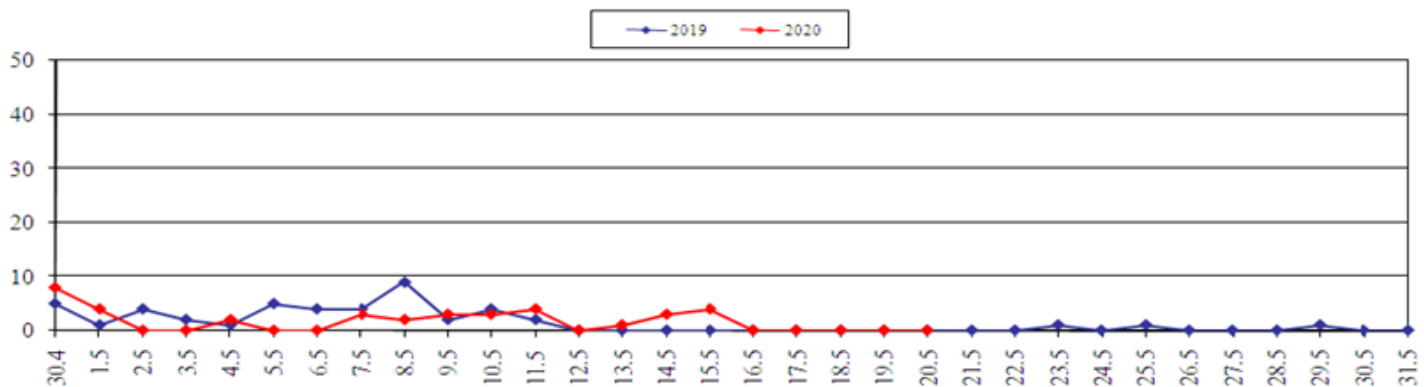


# МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ

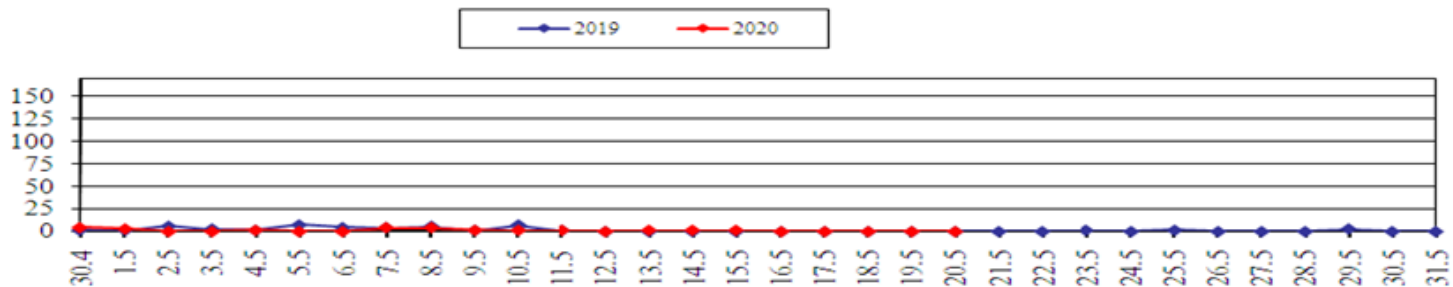
## на 20 мая 2020 г.

	За сутки	Всего в 2020 году
Количество природных пожаров:	<b>0</b>	<b>669</b>
в том числе ландшафтных пожаров:	<b>0</b>	<b>654</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)

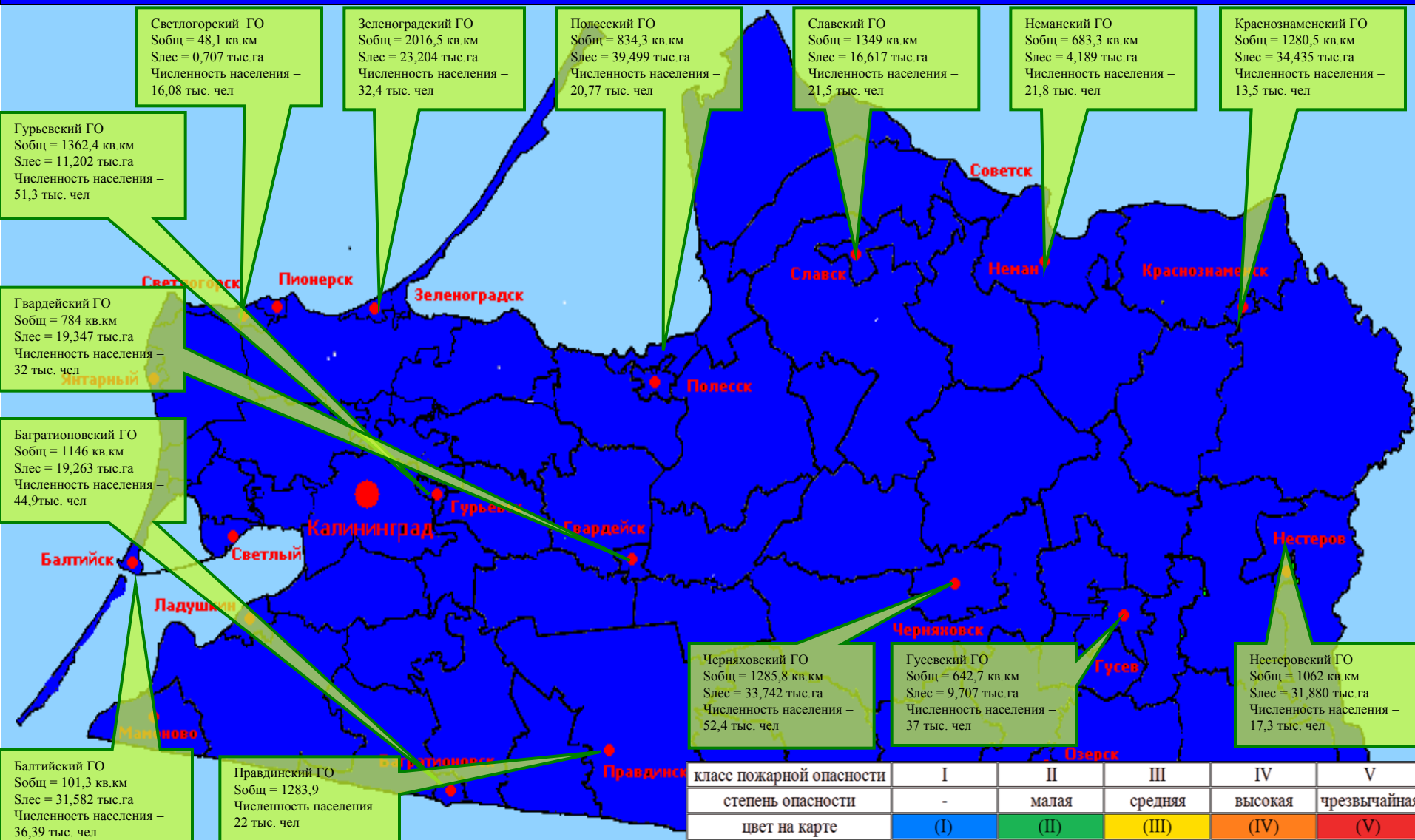


Площадь ландшафтных пожаров, га (2019; 2020 гг., май)



# ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 20 мая 2020 г.

По Калининградской области пожароопасность 1 класса.



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



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,  
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
с 9.00 21 мая 2020 г. до 9.00 22 мая 2020 г.**

**Риск возникновения ЧС  
контролируемый.**

