

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)*

29 июля 2020 года

№ 688 – ОМП ЧС

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций с 29 июля 2020 года по 30 июля 2020 года**  
**(графический вариант)**

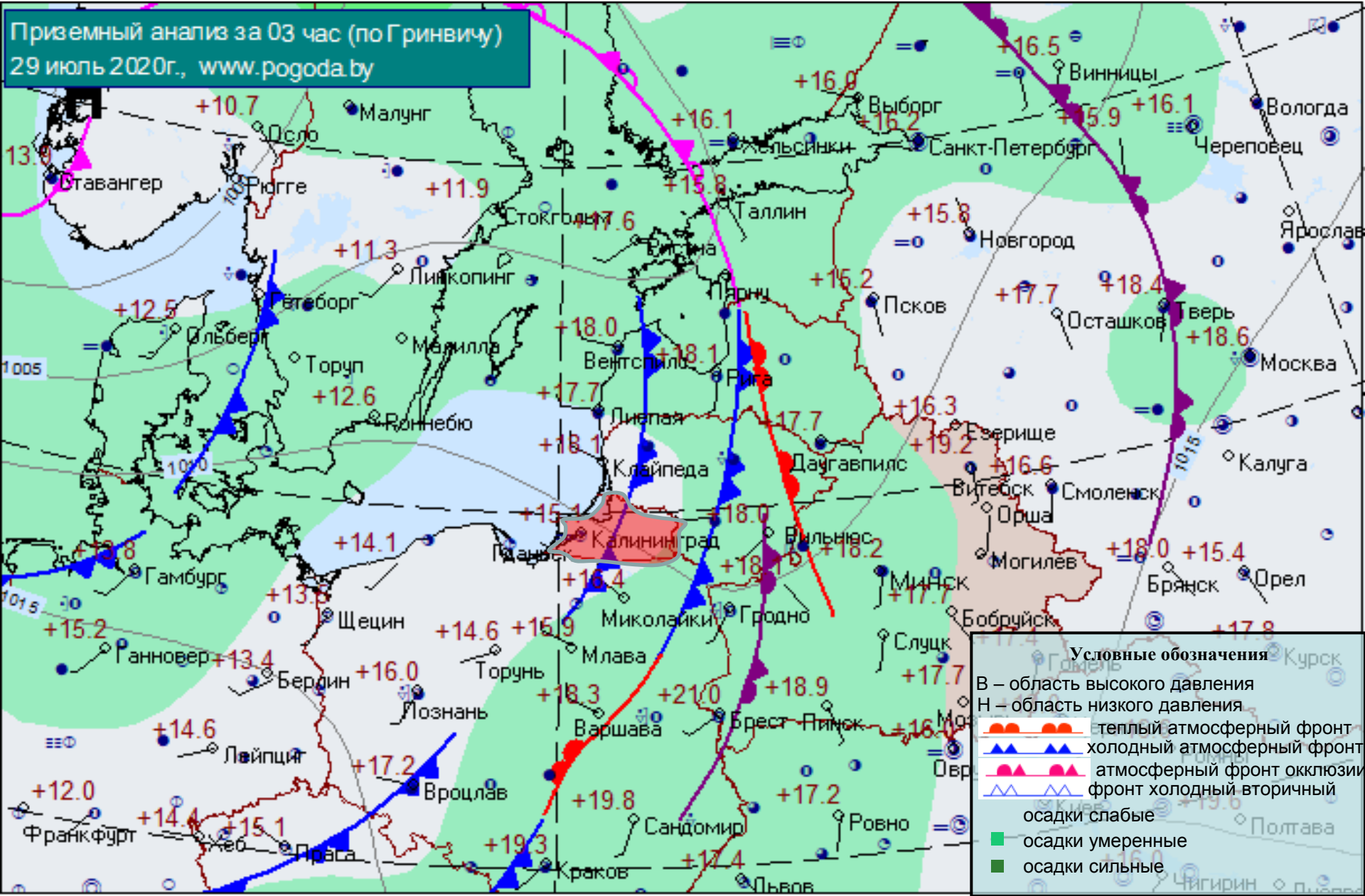
Дежурный ОМП ЧС

А.А. Юрченко

# СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

на 05.00 2020 г. 29 июля

Приземный анализ за 03 час (по Гринвичу)  
29 июля 2020г., www.pogoda.by



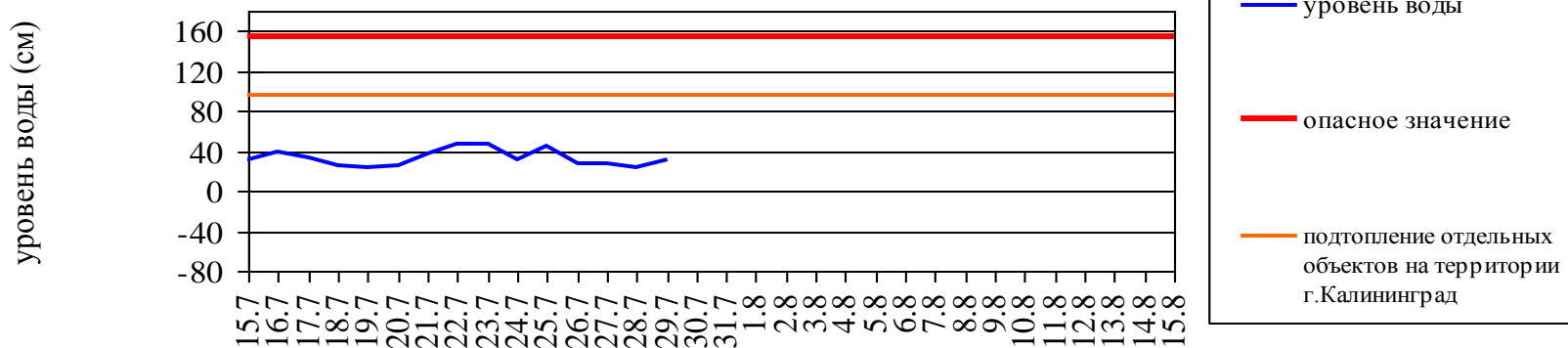
# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 29 июля 2020 г.

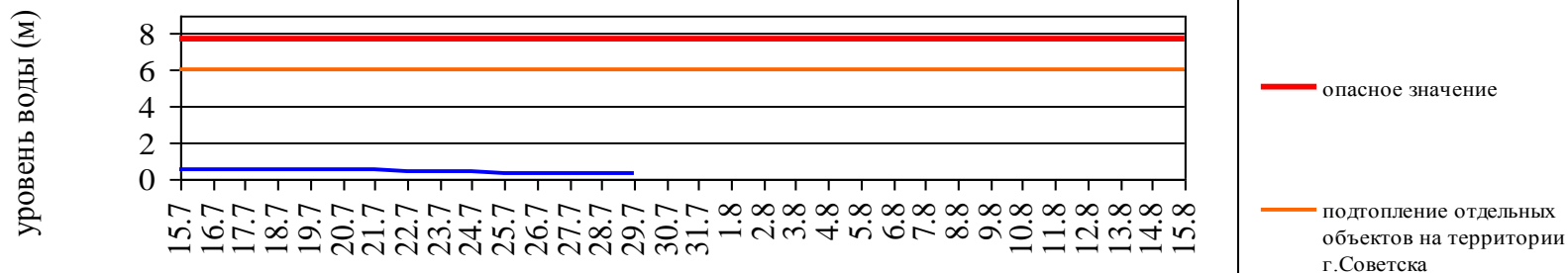
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**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. Смалининкай, Литва)

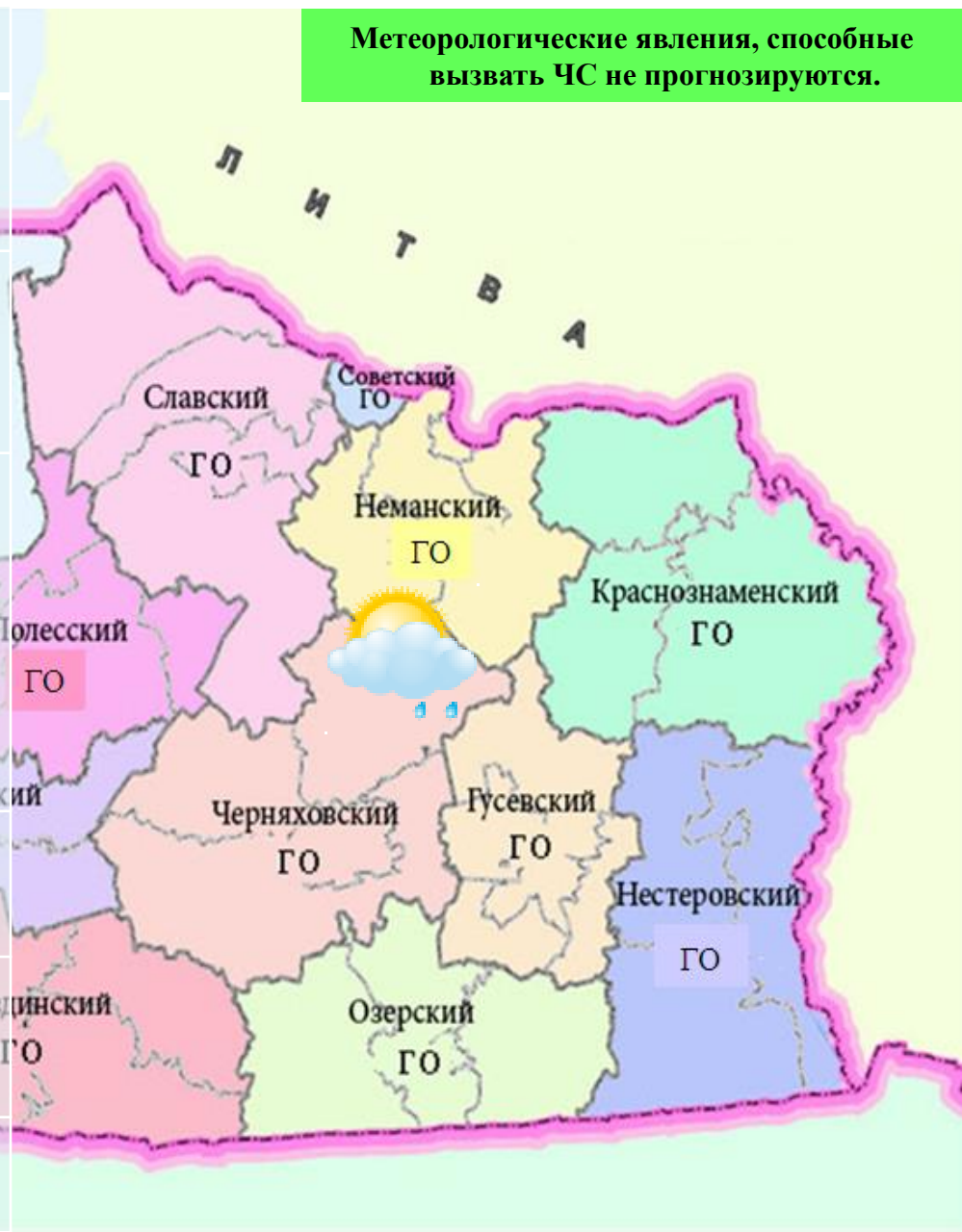


# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 29 июля 2020 г. до 9.00 30 июля 2020 г.

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.

|             | День                          | Ночь                                    |
|-------------|-------------------------------|---|
| Облачность  | переменная облачность         | облачно с прояснениями                  |
| Осадки      | местами кратковременные дожди | местами небольшие кратковременные дожди |
| Ветер       | западный 6-11 м/с             | юго-западный 5-10 м/с                   |
| Температура | +18...+23°C                   | +11...+16°C                             |
| Явления     | нет                           | нет                                     |
| Видимость   | 3-7 км                        | 3-7 км                                  |



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 29 июля 2020 г. до 9.00 30 июля 2020 г.

## Условные обозначения



Переменная облачность, без осадков



Облачно, снег



Переменная облачность, небольшой дождь



Переменная облачность, небольшие осадки



Облачно, небольшой дождь



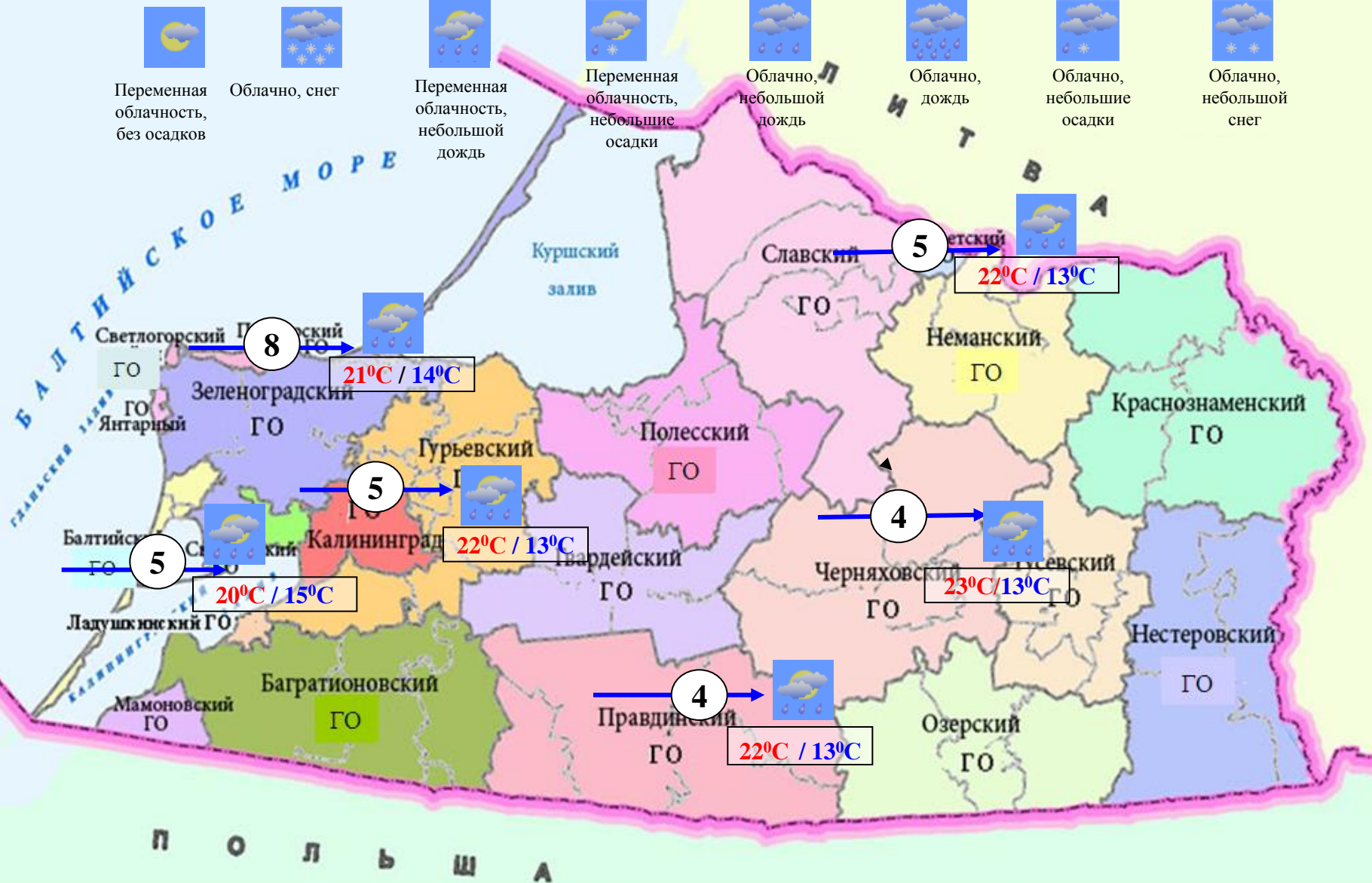
Облачно, дождь



Облачно, небольшие осадки



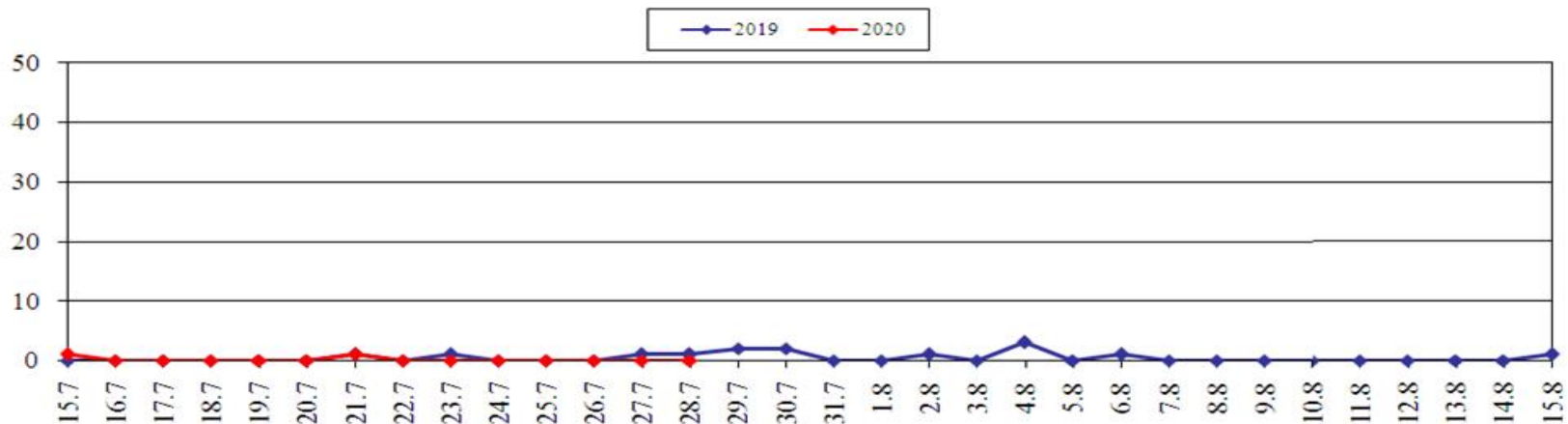
Облачно, небольшой снег



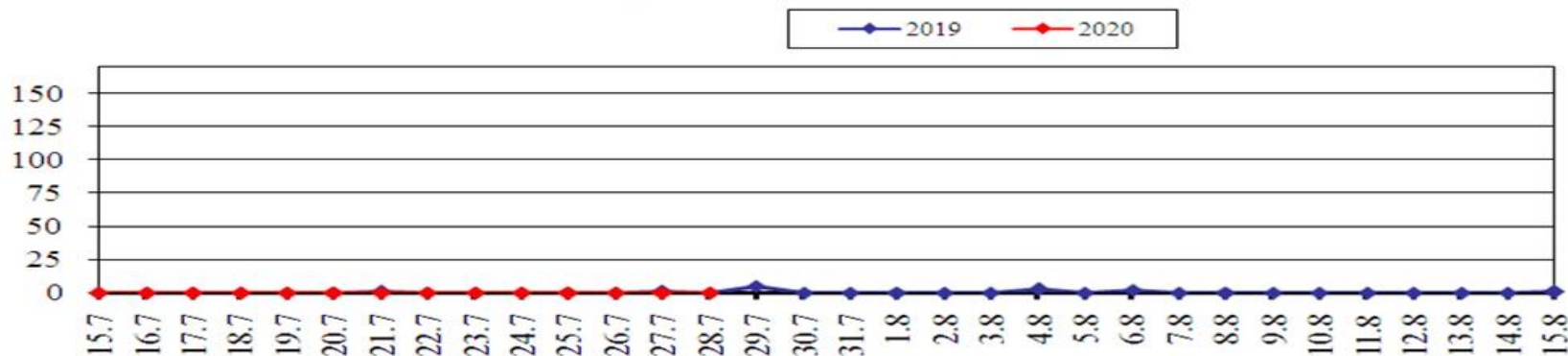
# МОНИТОРИНГ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОБСТАНОВКИ на 28 июля 2020 г.

|                                  | За сутки   | Всего в 2020 году |
|----------------------------------|------------|-------------------|
| Количество природных пожаров:    | <b>0</b>   | <b>701</b>        |
| в том числе ландшафтных пожаров: | <b>0</b>   | <b>684</b>        |
| в том числе лесных пожаров:      | <b>0</b>   | <b>17</b>         |
| Действующие лесные пожары        | <b>нет</b> |                   |

**Количество ландшафтных пожаров (2019, 2020 гг., июль-август)**

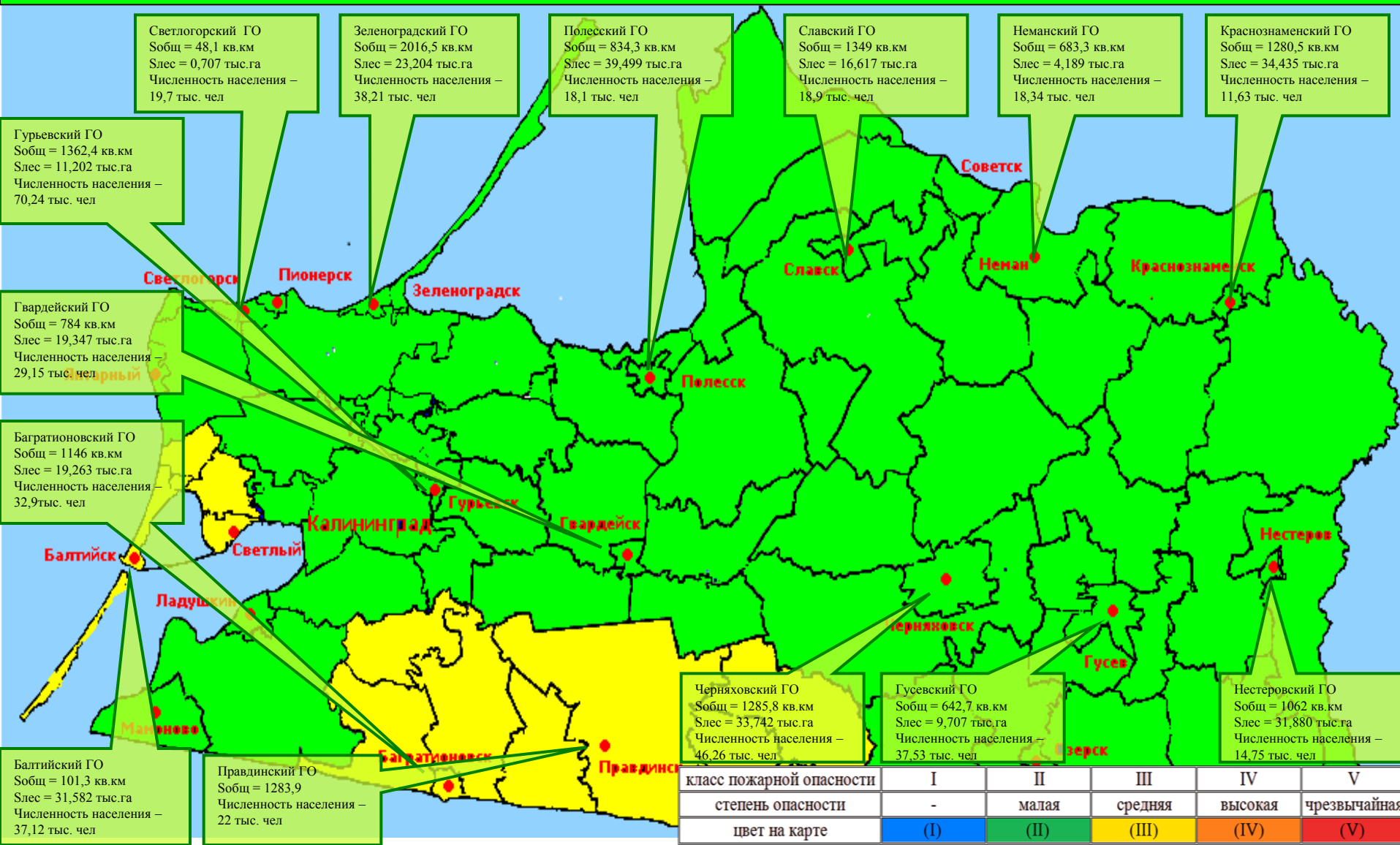


**Площадь ландшафтных пожаров, га (2019; 2020 гг., июль-август)**



# ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 28 июля 2020 г.

По Калининградской области 29-31 июля в связи с выпадением дождей ожидается пожароопасность 1-2 класса.



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,  
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
с 9.00 29 июля 2020 г. до 9.00 30 июля 2020 г.**

**Риск возникновения ЧС  
незначительный.**

