

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

02 июня 2022 года

№ 539 - ОМПЧС

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 02 июня 2022 года по 03 июня 2022 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

Гаврилюк И.П.

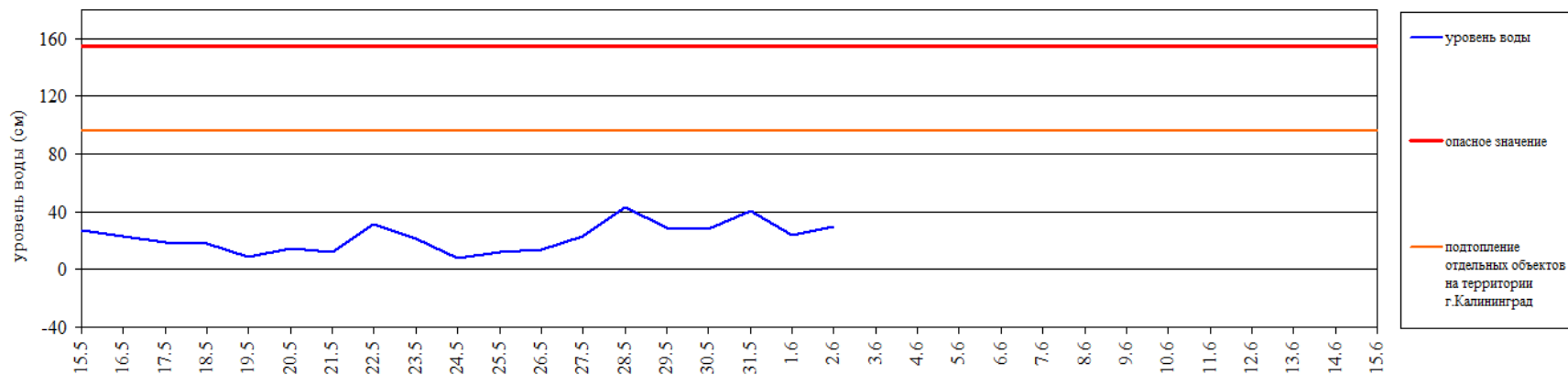
ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

на 8.00 02 июня 2022 г.

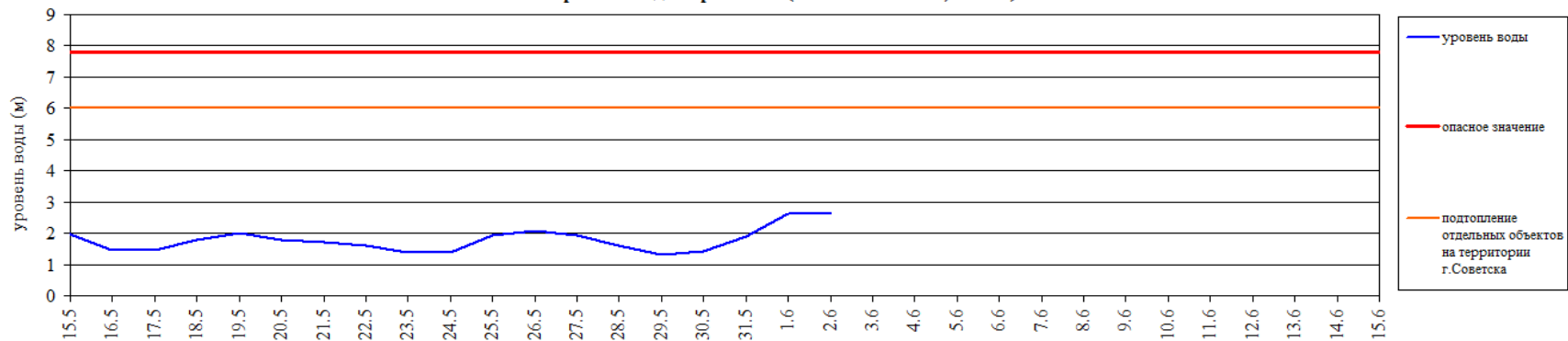
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям

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



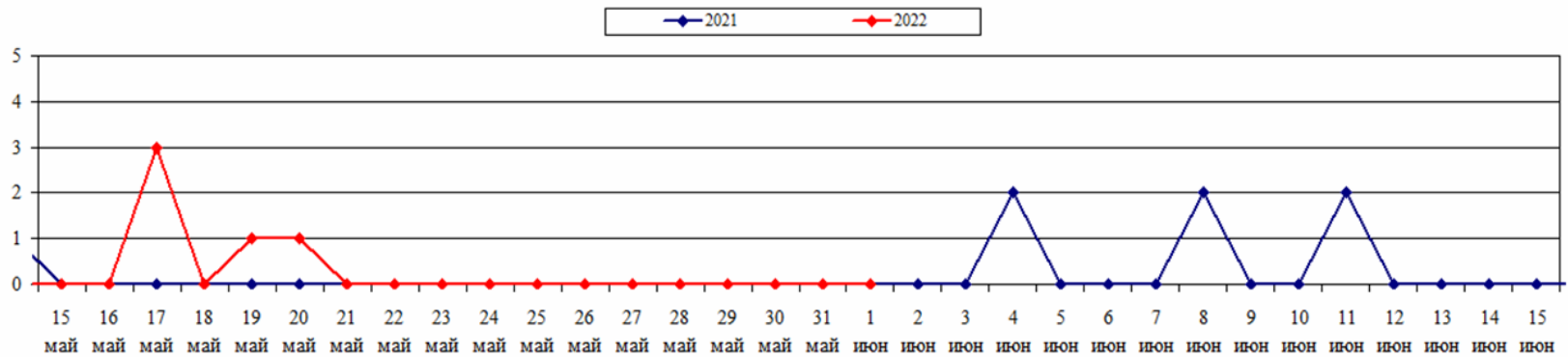
Уровень воды в р. Неман (г. Смалининкай, Литва)



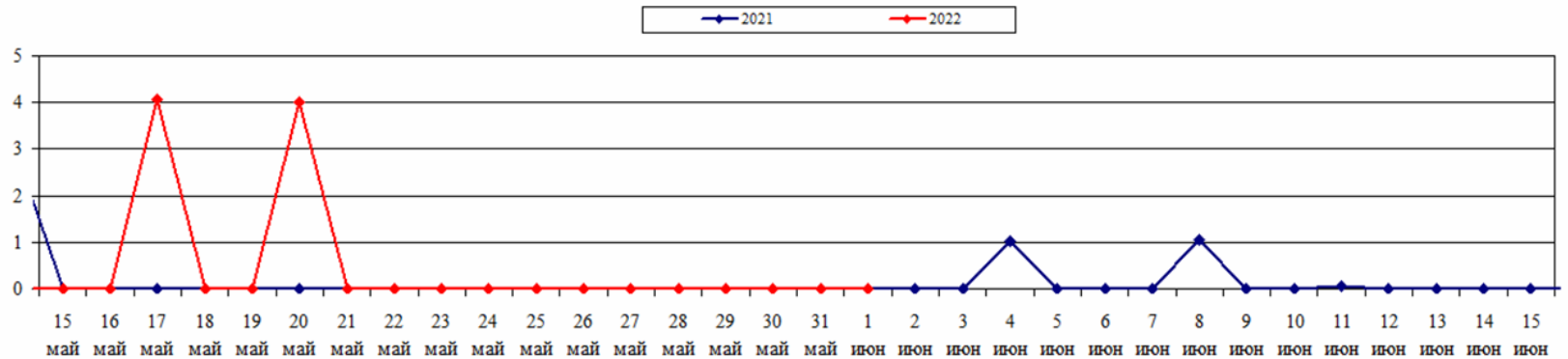
ЛЕСОПОЖАРНАЯ ОБСТАНОВКА на 01 июня 2022 г.

	За сутки	Всего в 2022 году
Количество природных пожаров:	0	1261
в том числе ландшафтных пожаров:	0	1255
в том числе лесных пожаров:	0	6
Действующие лесные пожары	нет	

Количество ландшафтных пожаров (2021-2022 гг., май-июнь)

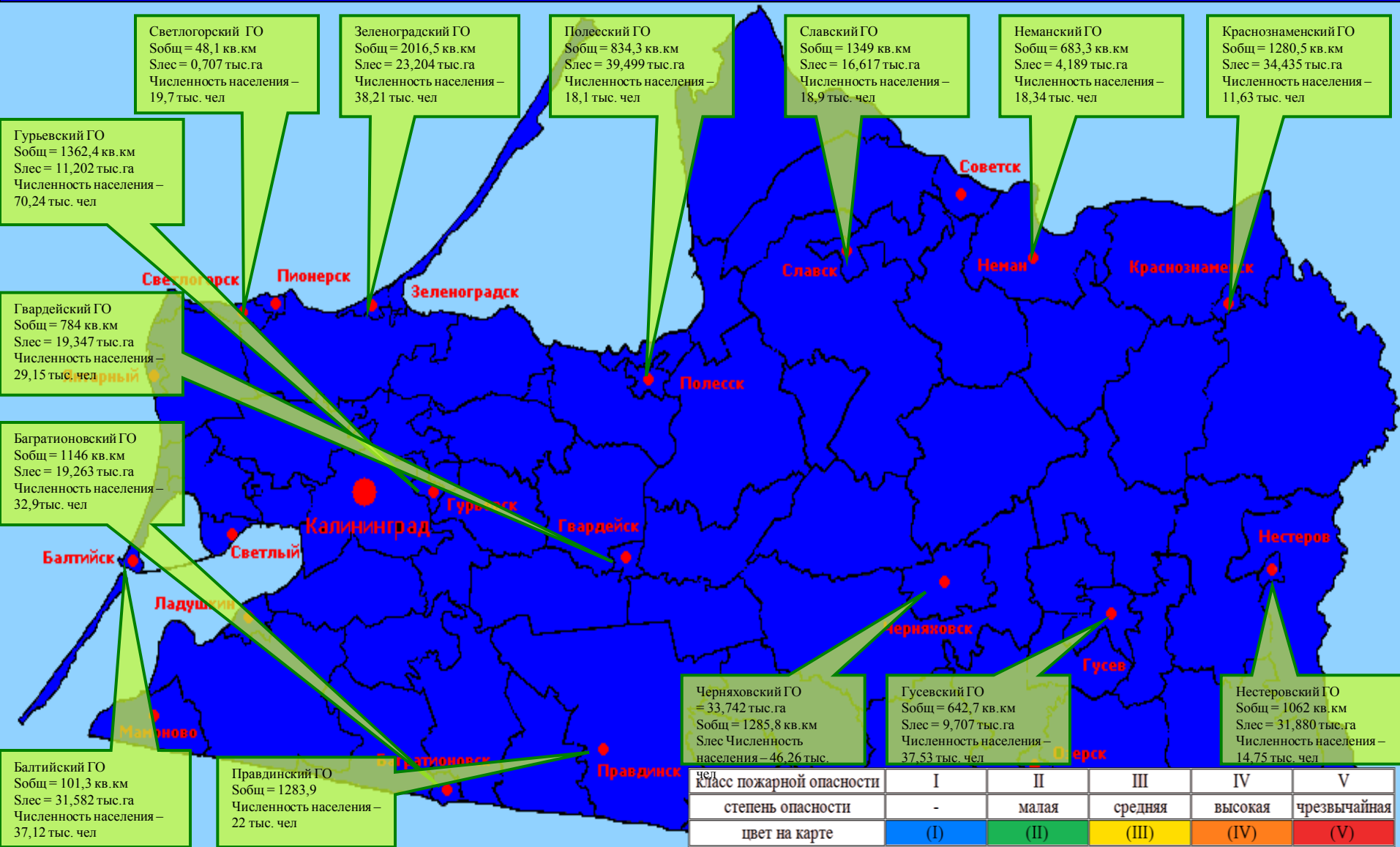


Площадь ландшафтных пожаров (2021-2022 гг., май-июнь)



ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 01 июня 2022 г.

По Калининградской области 01 июня 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)

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 02 июня 2022 г. до 9.00 03 июня 2022 г.

Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.

	День	Ночь
Облачность	облачно с прояснениями	переменная облачность
Осадки	кратковременный дождь, местами ливень	кратковременный дождь
Ветер	юго-западный, западный 6-11 м/с, при грозе порывы 12-14 м/с	юго-западный, западный 5-10 м/с
Температура	+14...+18°C	+9...+12°C
Явления	местами гроза	нет
Видимость	3-6 км, в ливне 500-1000 м	3-6 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 02 июня 2022 г. до 9.00 03 июня 2022 г.

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 02 июня 2022 г. до 9.00 03 июня 2022 г.**

**Риск возникновения ЧС
незначительный.**

