

**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: ompchs@guogps39.ru**

**23 мая 2023 года**

**№ 478 - ОМПЧС**

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций с 23 мая 2023 года по 24 мая 2023 года  
(графический вариант)**

**Дежурный ОМП ЧС**

**И.П. Гаврилюк**



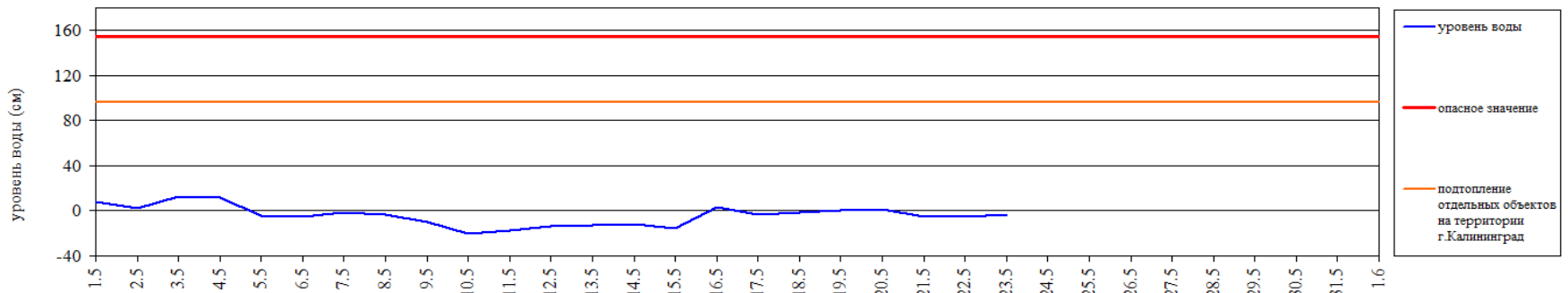
# ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

на 8.00 23 мая 2023 г.

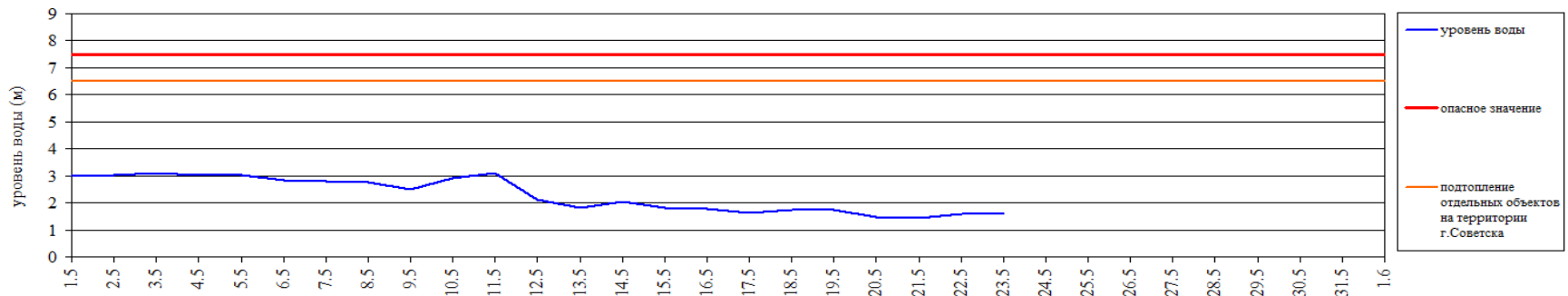
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

**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 (ГП-2 г. Советск)

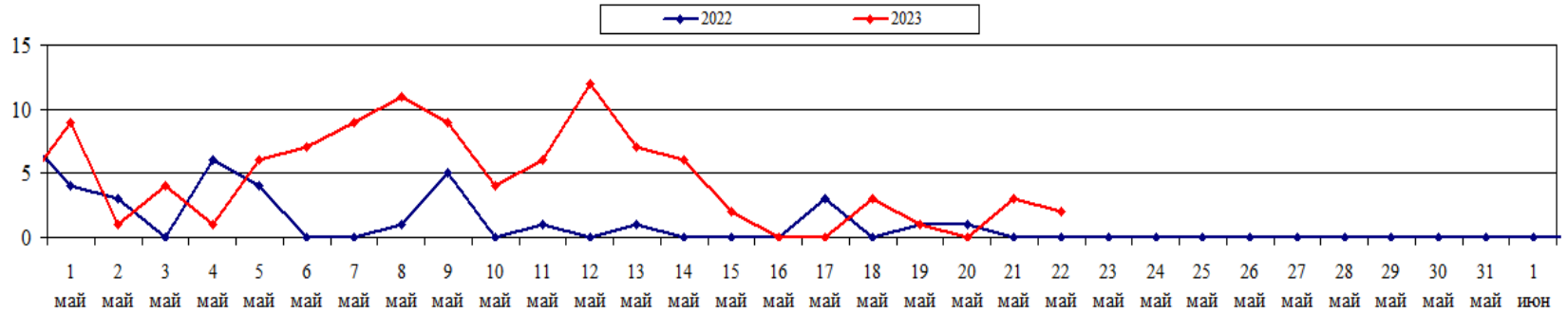


# ЛЕСОПОЖАРНАЯ ОБСТАНОВКА

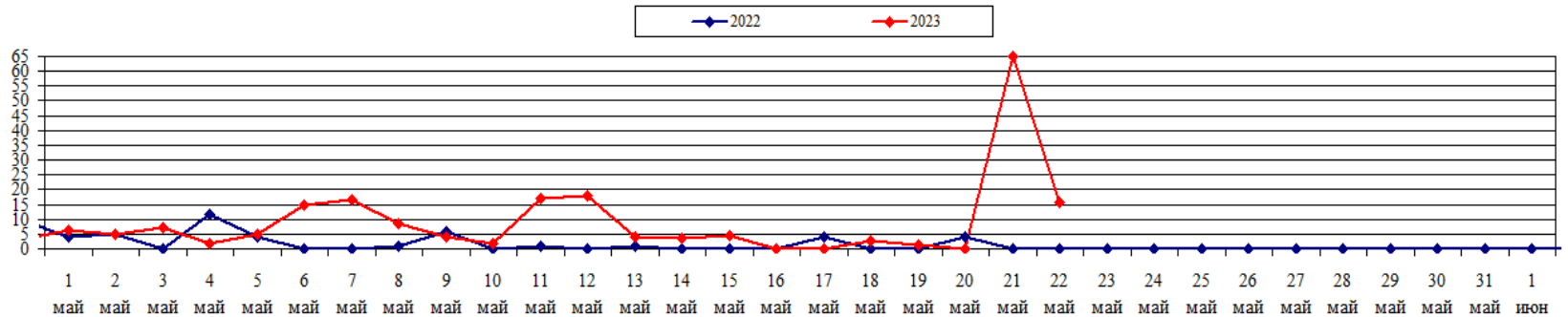
## на 22 мая 2023 г.

	За сутки	Всего в 2023 году
Количество природных пожаров:	<b>3</b>	<b>582</b>
в том числе ландшафтных пожаров:	<b>2</b>	<b>573</b>
в том числе лесных пожаров:	<b>1</b>	<b>9</b>
Действующие лесные пожары	<b>нет</b>	

**Количество ландшафтных пожаров (2022-2023 гг., апрель, май)**



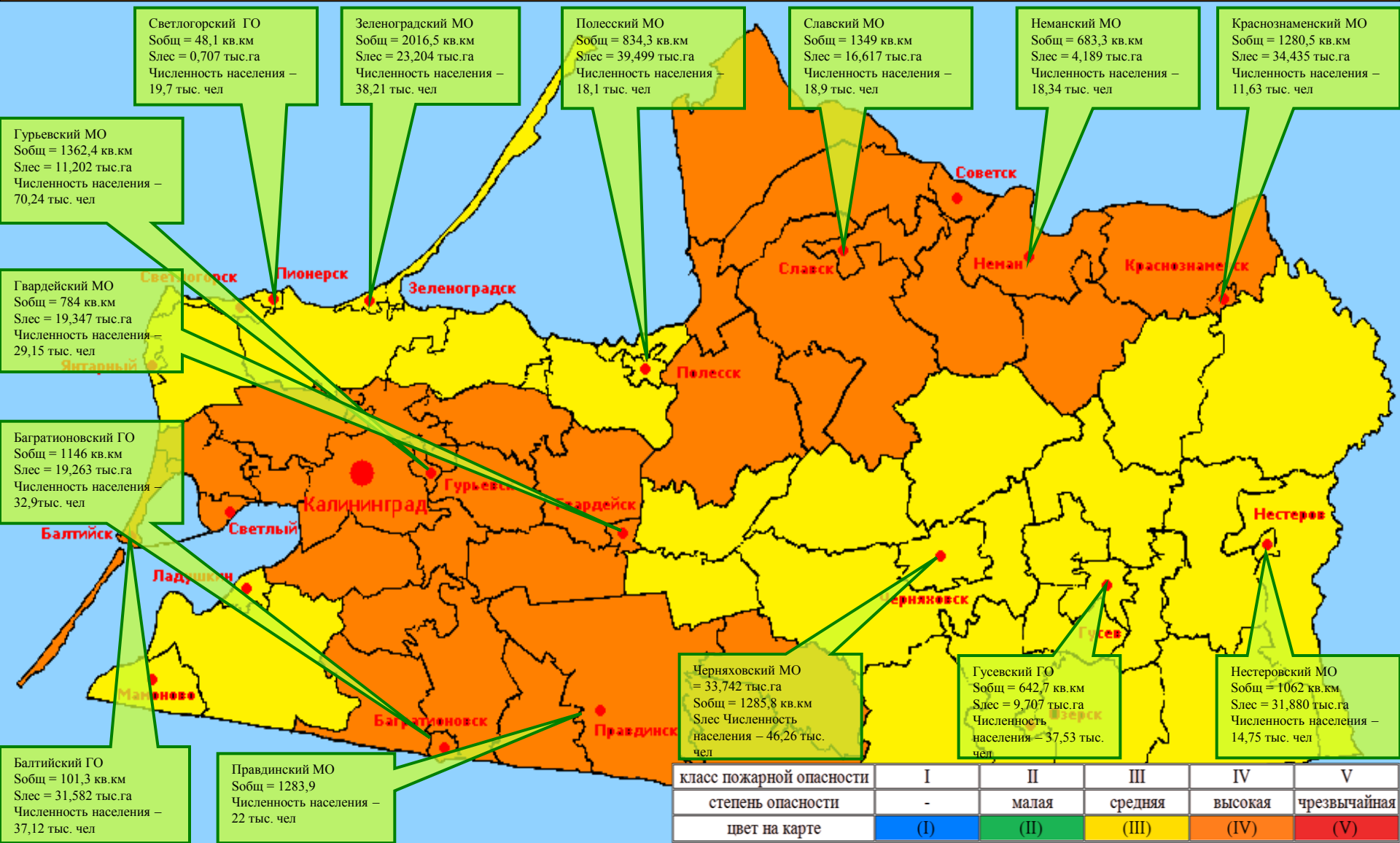
**Площадь ландшафтных пожаров (2022-2023 гг., апрель, май)**



# ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ

на 22 мая 2023 г.

**Предупреждение: по Калининградской области в большинстве районов сохранится пожароопасность 4 класса.  
23-25 мая пожароопасность будет возрастать в пределах 3-4 класса.**



Светлогорский ГО  
Собщ = 48,1 кв.км  
Слес = 0,707 тыс.га  
Численность населения – 19,7 тыс. чел

Зеленоградский МО  
Собщ = 2016,5 кв.км  
Слес = 23,204 тыс.га  
Численность населения – 38,21 тыс. чел

Полесский МО  
Собщ = 834,3 кв.км  
Слес = 39,499 тыс.га  
Численность населения – 18,1 тыс. чел

Славский МО  
Собщ = 1349 кв.км  
Слес = 16,617 тыс.га  
Численность населения – 18,9 тыс. чел

Неманский МО  
Собщ = 683,3 кв.км  
Слес = 4,189 тыс.га  
Численность населения – 18,34 тыс. чел

Краснознаменский МО  
Собщ = 1280,5 кв.км  
Слес = 34,435 тыс.га  
Численность населения – 11,63 тыс. чел

Гурьевский МО  
Собщ = 1362,4 кв.км  
Слес = 11,202 тыс.га  
Численность населения – 70,24 тыс. чел

Гвардейский МО  
Собщ = 784 кв.км  
Слес = 19,347 тыс.га  
Численность населения – 29,15 тыс. чел

Багратионовский ГО  
Собщ = 1146 кв.км  
Слес = 19,263 тыс.га  
Численность населения – 32,9 тыс. чел

Балтийский ГО  
Собщ = 101,3 кв.км  
Слес = 31,582 тыс.га  
Численность населения – 37,12 тыс. чел

Правдинский МО  
Собщ = 1283,9 кв.км  
Численность населения – 22 тыс. чел

Черняховский МО  
Слес = 33,742 тыс.га  
Собщ = 1285,8 кв.км  
Слес = 9,707 тыс.га  
Численность населения – 46,26 тыс. чел

Гусевский ГО  
Собщ = 642,7 кв.км  
Слес = 9,707 тыс.га  
Численность населения – 37,53 тыс. чел

Нестеровский МО  
Собщ = 1062 кв.км  
Слес = 31,880 тыс.га  
Численность населения – 14,75 тыс. чел

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

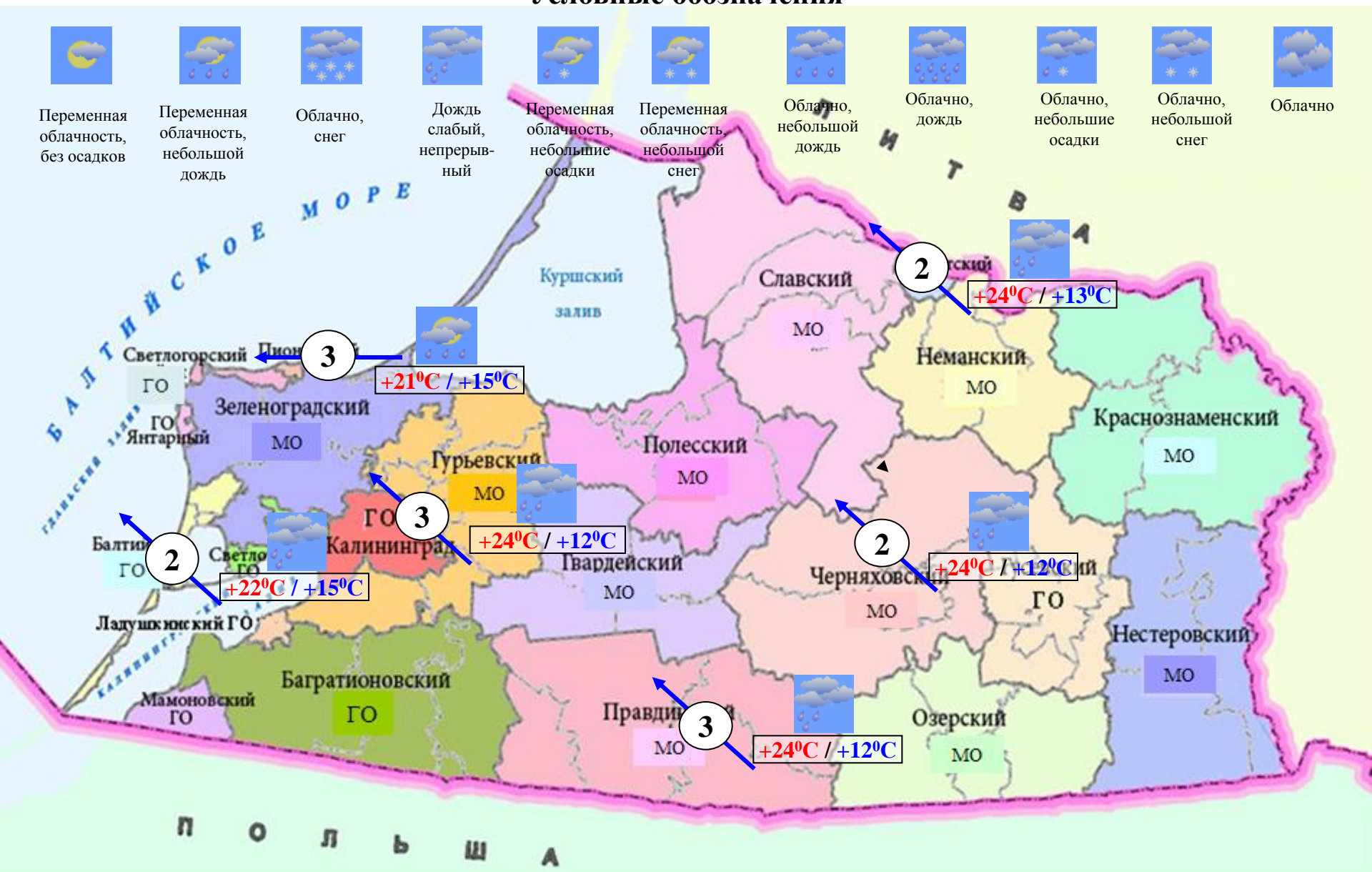
# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 23 мая 2023 г. до 9.00 24 мая 2023 г.

Метеорологические явления способные вызвать ЧС не прогнозируются.

	День	Ночь	Л И Т В А
Облачность	переменная облачность	переменная облачность	
Осадки	без осадков	без осадков	
Ветер	восточный, юго-восточный 3-6 м/с	восточный, юго-восточный 3-8 м/с	
Температура	+20...+25°C	+8...+13°C	
Явления	нет	нет	
Видимость	3-7 км	3-7 км	

# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 23 мая 2023 г. до 9.00 24 мая 2023 г.

## Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,  
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
с 9.00 23 мая 2023 г. до 9.00 24 мая 2023 г.**

**Риск возникновения ЧС  
незначительный.**

