

**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**

**14 июня 2023 года**

**№ 553 - ОМПЧС**

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ  
чрезвычайных ситуаций с 14 июня 2023 года по 15 июня 2023 года  
(графический вариант)**

**Дежурный ОМП ЧС**

**Е.И. Алексеева**

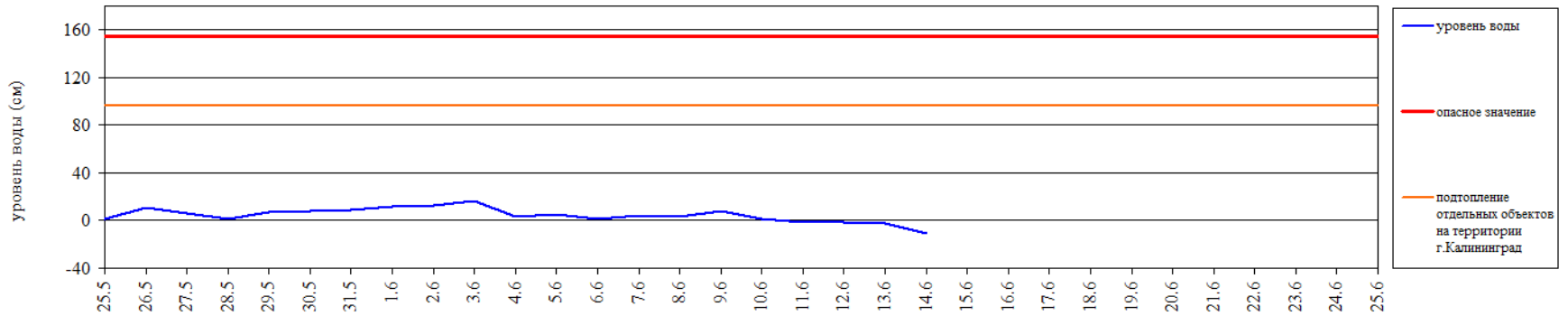


# ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА на 8.00 14 июня 2023 г.

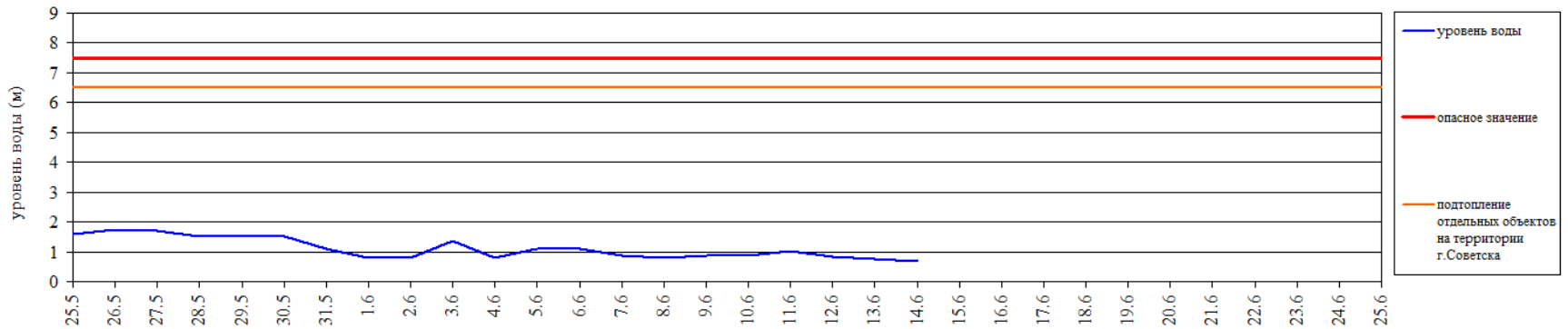
*Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):*

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

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



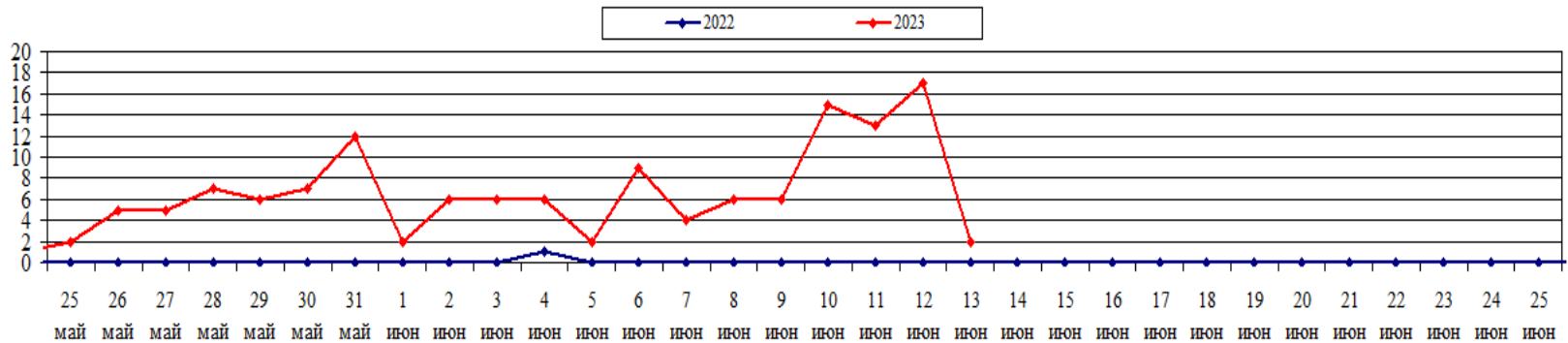
Уровень воды в р. Неман (ГП-2 г. Советск)



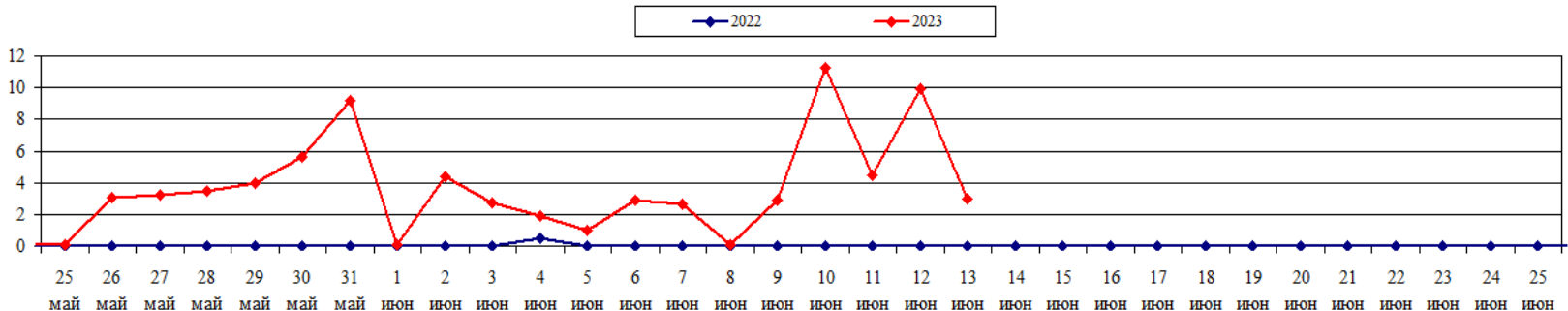
# ЛЕСОПОЖАРНАЯ ОБСТАНОВКА на 13 июня 2023 г.

| 0                                | За сутки | Всего в 2023 году |
|----------------------------------|----------|-------------------|
| Количество природных пожаров:    | <b>3</b> | <b>739</b>        |
| в том числе ландшафтных пожаров: | <b>2</b> | <b>720</b>        |
| в том числе лесных пожаров:      | <b>1</b> | <b>19</b>         |
| Действующие лесные пожары:       | Нет      |                   |

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



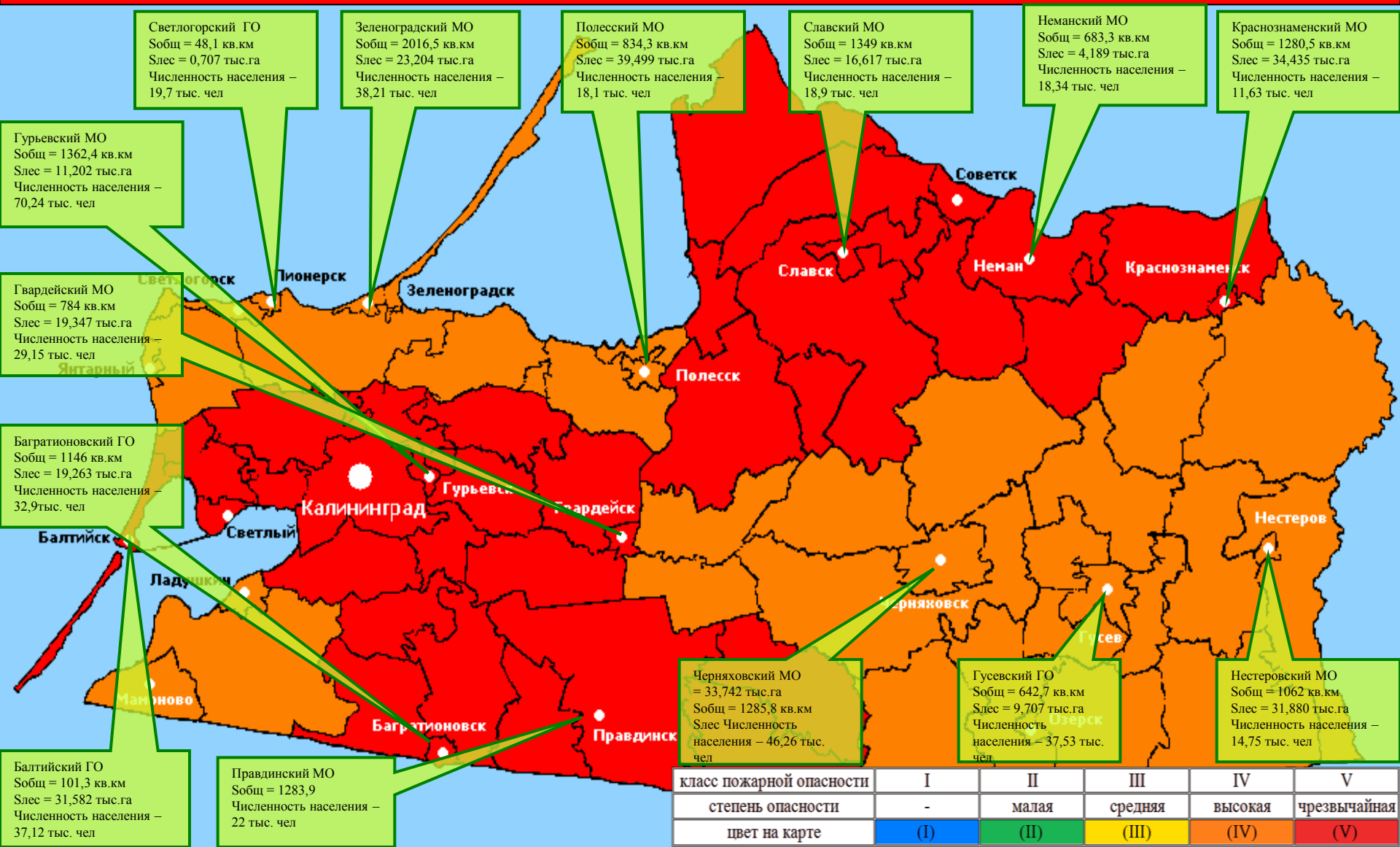
**Площадь ландшафтных пожаров (2022-2023 гг. май, июнь)**



# ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ ЛЕСОВ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ПОГОДЫ на 13 июня 2023 г.

14-15 июня сохранится пожароопасность 4-5 класса.

Предупреждение ОЯ: по Калининградской области сохраняется пожароопасность 4-5 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  
Слес = 22 тыс.га  
Численность населения – 22 тыс. чел

Черняховский МО  
Собщ = 33,742 тыс.га  
Слес = 1285,8 кв.км  
Слес 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



# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 14 июня 2023 г. до 9.00 15 июня 2023 г.

|                    | День                                | Ночь  |
|--------------------|-------------------------------------|---|
| <b>Облачность</b>  | облачно с прояснениями              | облачно с прояснениями                                |
| <b>Осадки</b>      | местами небольшой дождь             | утром дожди   |
| <b>Ветер</b>       | северо-восточный, северный 5-10 м/с | северо-восточный 5-10 м/с, при грозе порывы 12-14 м/с |
| <b>Температура</b> | +18...+23°C                         | +10...+15°C   |
| <b>Явления</b>     | нет                                 | местами гроза   |
| <b>Видимость</b>   | 3-7 км                              | 3-7 км  |

Метеорологические явления способные вызвать ЧС не прогнозируются.

ШП ОЯ № 8 от 3 июня 2023 г. По Калининградской области с 4 июня, начиная с южных районов, ожидается чрезвычайная степень пожароопасности – 5 класс.

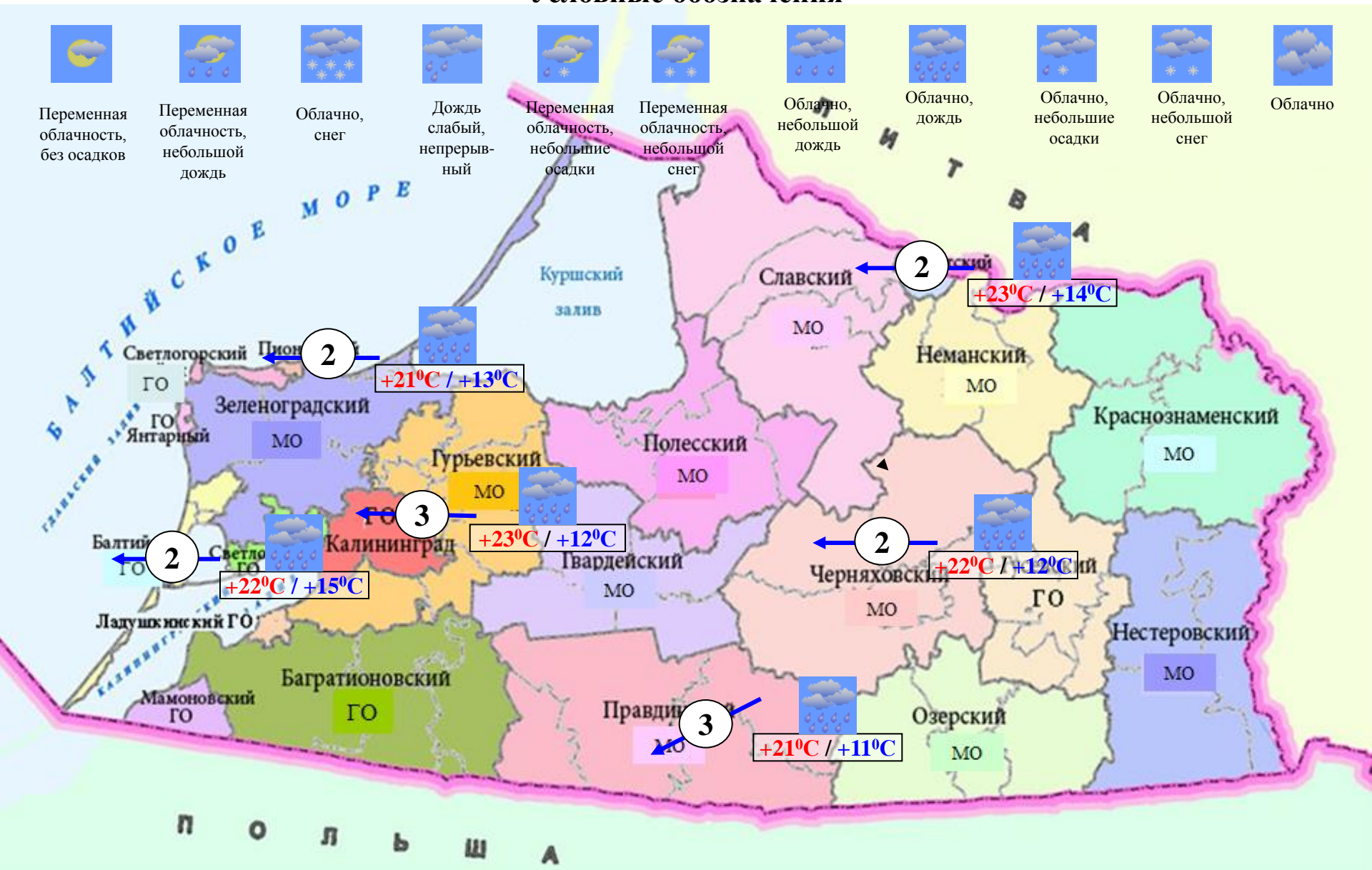
Штормовое оповещение от 09.06.2023 г. о ШП ОЯ № 9 от 6 июня 2023 г.

На территории Калининградской области в связи со сложившимися погодными условиями, в течение трех декад с 18 мая по 8 июня 2023г., на станциях М-2 Железнодорожный запасы продуктивной влаги в слое почвы 0-20 см. 8 июня на полях с озимым рапсом составили 5мм, М-2 Черняховск на полях с озимой и яровой пшеницей составили 3 мм. Опасное агрометеорологическое явление – почвенная засуха продолжается.



# ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 14 июня 2023 г. до 9.00 15 июня 2023 г.

## Условные обозначения





**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,  
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,  
НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
с 9.00 14 июня 2023 г. до 9.00 15 июня 2023 г.**

**Риск возникновения ЧС  
контролируемый.**

