

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

10 марта 2022 года

№ 256 - ОМПЧС

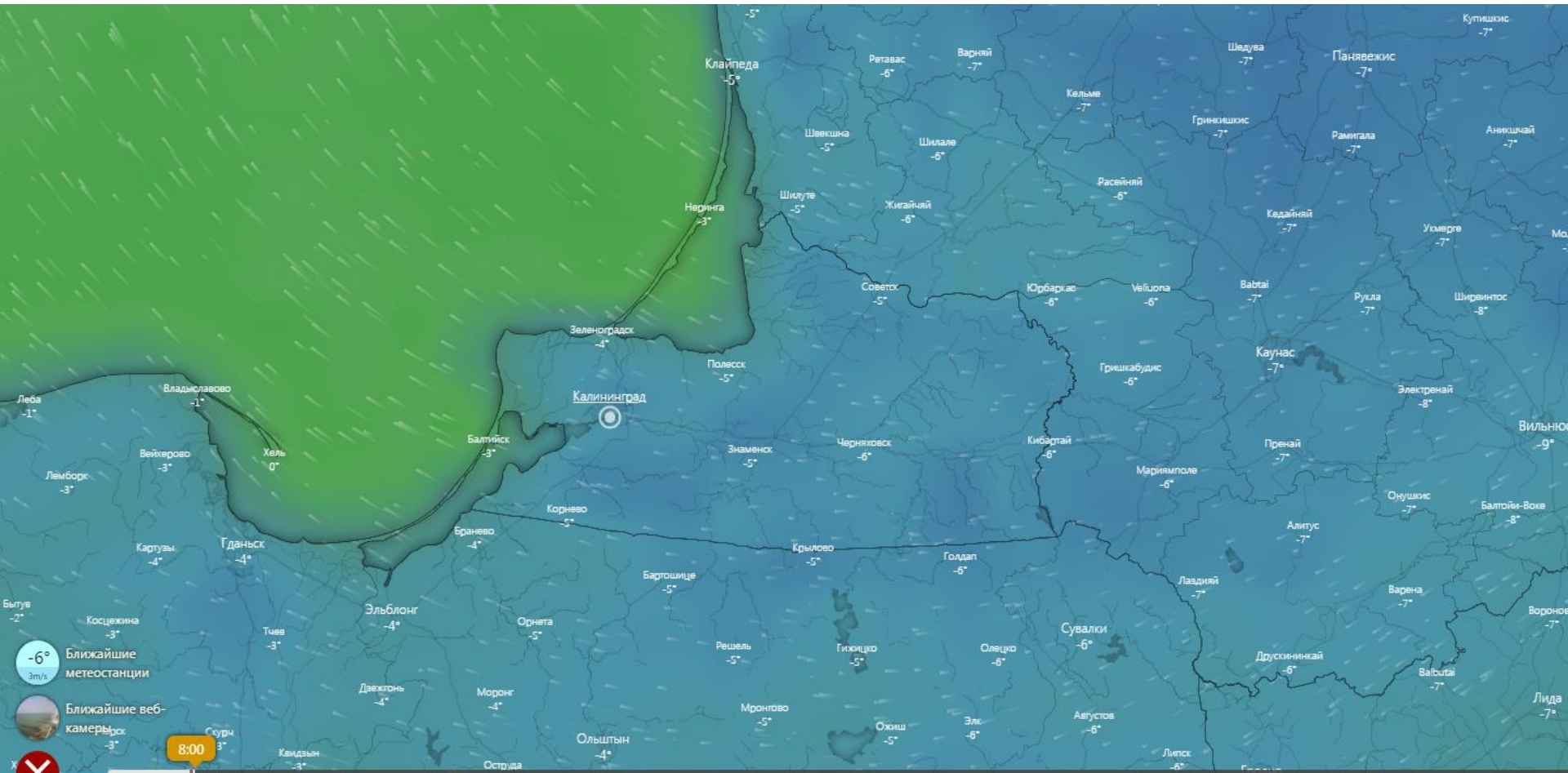
ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 10 марта 2022 года по 11 марта 2022 года
(графический вариант)

Дежурный ОМП ЧС

И.П. Гаврилюк

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 08.00 10 марта 2022 г.



| | Четверг 10 | | | | | | | | Пятница 11 | | | | | | | | Суббота 12 | | | | | | | | Воскресен. 13 | | | | | | | | Понедельн. 14 | | | | | | | | Вторник 15 | | | | | | | |
|------------------|------------|-----|-----|----|----|----|-----|-----|------------|-----|-----|----|----|----|----|-----|------------|-----|-----|----|----|----|-----|-----|---------------|-----|-----|----|----|----|-----|-----|---------------|-----|-----|----|----|----|----|----|------------|----|----|----|----|----|----|----|
| Часы | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 |
| Температура °C | -3° | -5° | -5° | 0° | 2° | 2° | -3° | -4° | -5° | -5° | -5° | 1° | 4° | 4° | 0° | -4° | -4° | -4° | -3° | 3° | 5° | 4° | -2° | -2° | -2° | -4° | -3° | 5° | 8° | 6° | -1° | -2° | -2° | -2° | -1° | 6° | 9° | 9° | 3° | 1° | 0° | 0° | 1° | 5° | 8° | | | |
| Дождь мм | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | | | |
| Ветер m/s | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 6 | | | |
| Порывы ветра m/s | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 7 | 8 | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 2 | 4 | 4 | 8 | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 9 | 8 | 6 | 8 | 8 | 9 | 10 | 10 | | | |
| Напр. ветра | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | | | | |

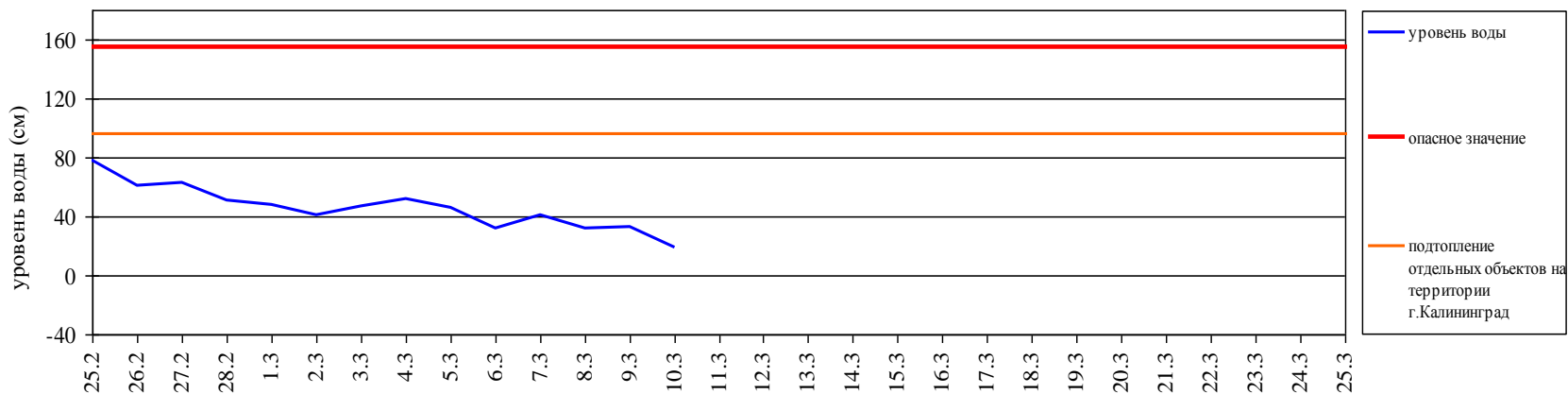
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

на 8.00 10 марта 2022 г.

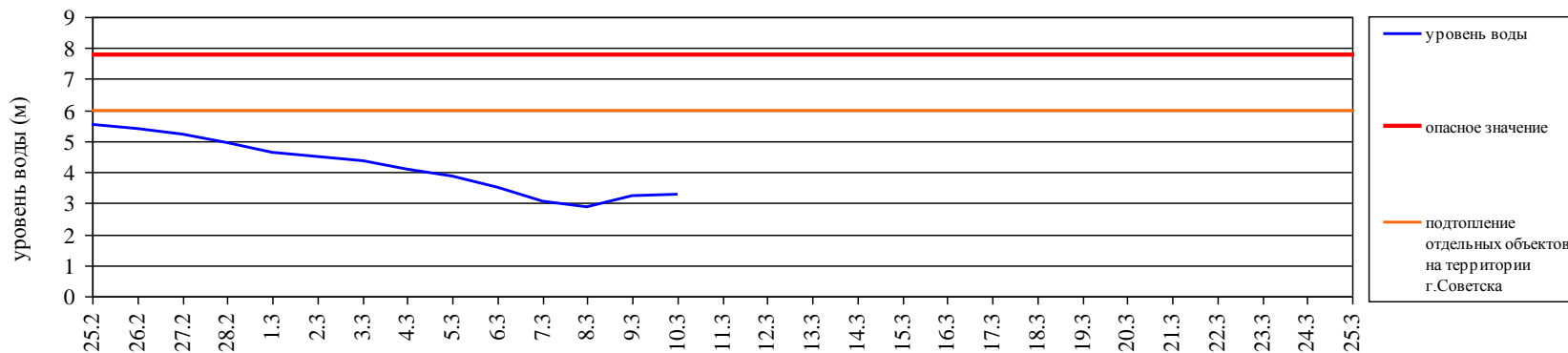
Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

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)



**Характеристики состояния льда,
полученные с пунктов наблюдательной сети Калининградского центра
по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
и Литвы за 09 марта 2022 г.**

| Пункт наблюдения | Ледовые явления |
|--|------------------------|
| 1 р. Преголя ГП-1 Черняховск | Чисто |
| 2 р. Преголя ГП-1 Гвардейск | Чисто |
| 3 р. Преголя МГП Калининград | Чисто |
| 4 р. Дейма ГП-2 Полесск | Чисто |
| 5 р. Неман ГП-2 Советск | Чисто |
| 6 р. Матросовка ГП-1 Мостовое | Чисто |
| 7 Куршский залив - МГП-1 Открытое | Чисто |
| 8 Куршский залив - Нида | Чисто |
| 9 Куршский залив - Венте | Чисто |
| 10 Нида море | Чисто |
| 11 Калининградский залив МГП- 1 Мамоново-Краснофлотское | Чисто |
| 12 МГП- 1 Балтийск (канал) | Чисто |
| 13 МГП- 1 Пионерский | Чисто |

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 10 марта 2022 г. до 9.00 11 марта 2022 г.

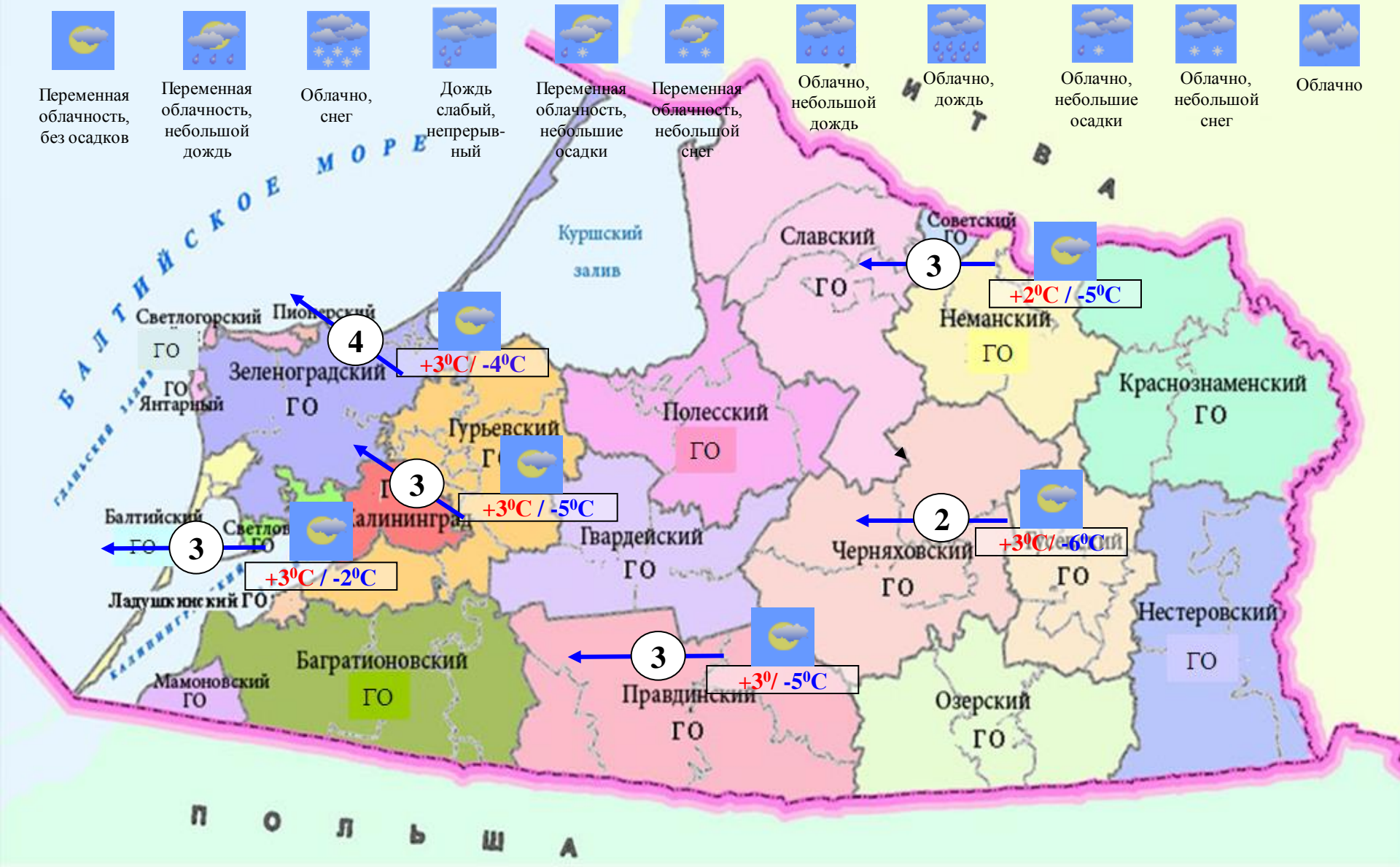
Метеорологические явления, способные вызвать ЧС не прогнозируются.

| | День | Ночь | |
|--------------------|--------------------------|---------------------------|--|
| Облачность | переменная облачность | переменная облачность | |
| Осадки | без существенных осадков | без существенных осадков | |
| Ветер | юго-восточный 4-9 м/с | южной четверти 4-9 м/с | |
| Температура | +1...+5°C | -1...-6°C | |
| Явления | нет | нет | |
| Видимость | 3-6 км | 3-7 км | |

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 10 марта 2022 г. до 9.00 11 марта 2022 г.

Условные обозначения

- | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------|---------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------|----------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | |
| Переменная облачность, без осадков | Переменная облачность, небольшой дождь | Облачно, снег | Дождь слабый, непрерывный | Переменная облачность, небольшие осадки | Переменная облачность, небольшой снег | Облачно, небольшой дождь | Облачно, дождь | Облачно, небольшие осадки | Облачно, небольшой снег | Облачно, небольшой снег | Облачно |



РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ, НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 10 марта до 9.00 11 марта 2022 г.

Риск возникновения ЧС
незначительный.

