

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

26 января 2026 года

№ 85 - ОМПЧС

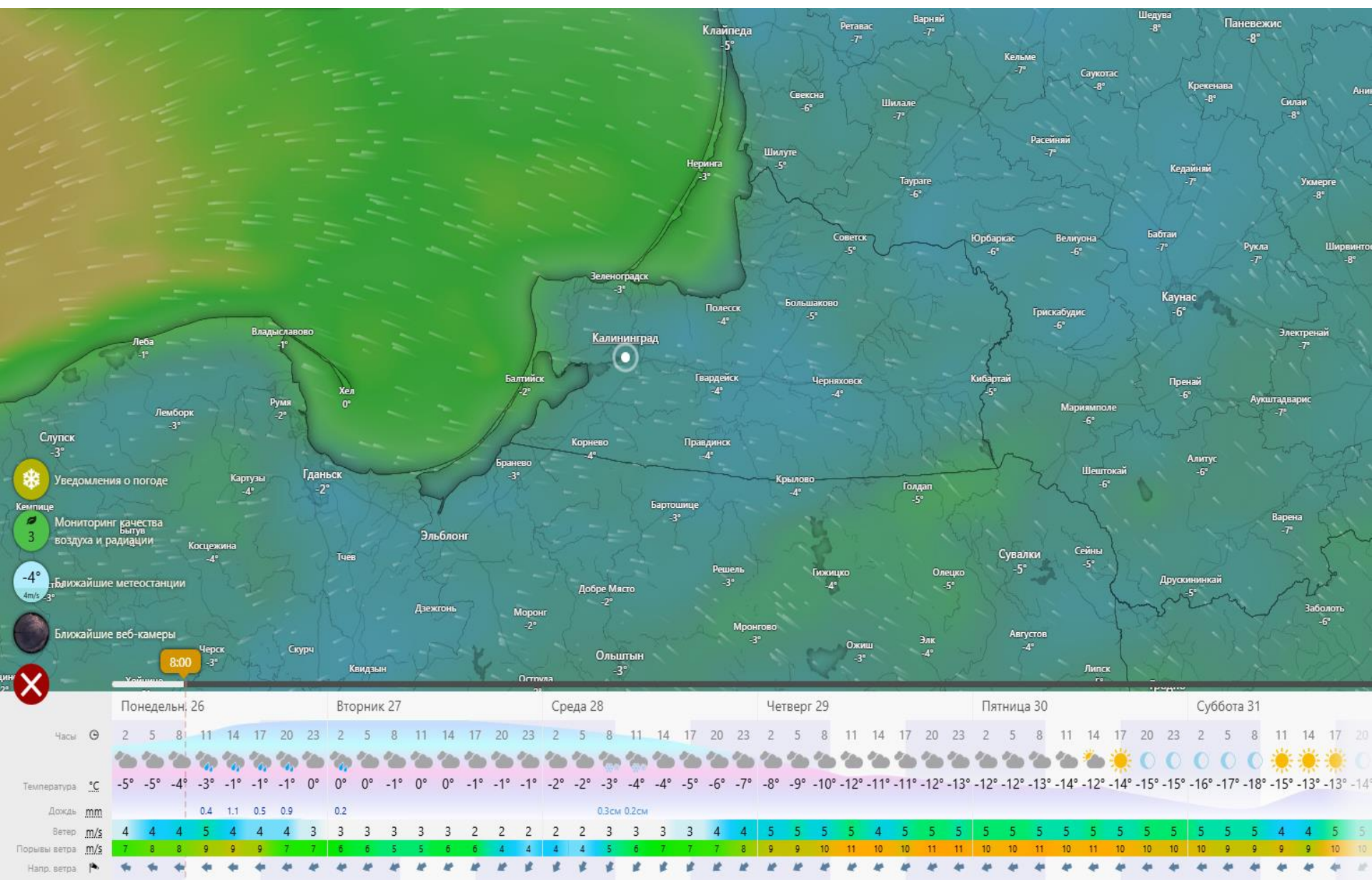
**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций с 26 января по 27 января 2026 года
(графический вариант)**

Дежурный ОМП ЧС

Е.В. Мусатова

СИНОПТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ МЕТЕОУСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ветровая нагрузка на 8.00 26 января 2026 г.



ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

на 8.00 26 января 2026 г.

Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровни воды на реках области не приближаются к опасным значениям.

Данные уровней воды в реках области предоставляются при угрозе достижения неблагоприятных, опасных значений.

ОБСТАНОВКА НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ ОБЛАСТИ

на 8.00 26 января 2026 г.

	С начала 2026 г.	АППГ
Количество происшествий	0	0
Количество погибших	0	0

Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2025-2026 гг.

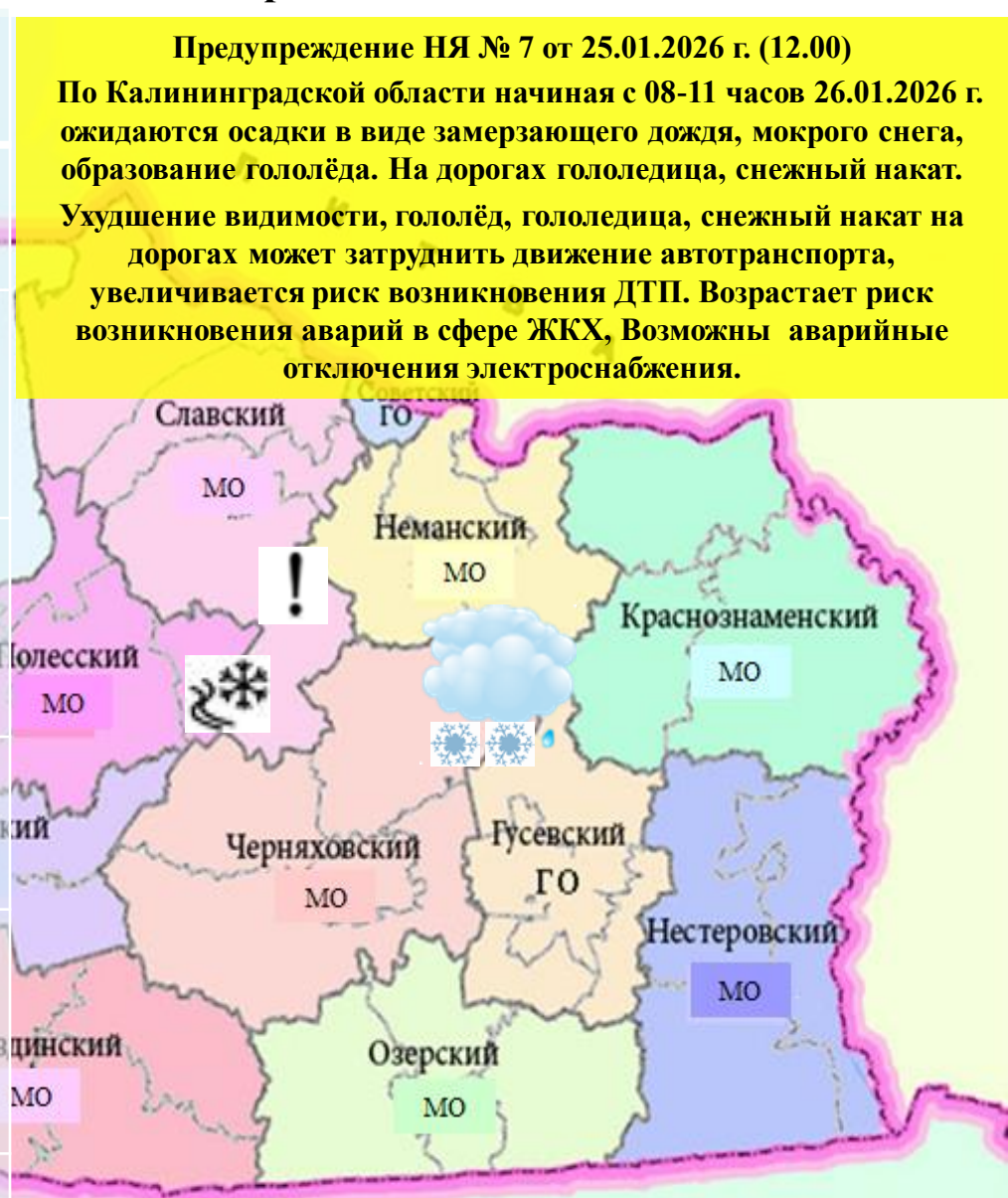


**Характеристики состояния льда,
полученные с пунктов наблюдательной сети Калининградского центра
по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
за 23 января 2026 г.**

Пункт наблюдения	Ледовые явления
1. р. Преголя ГП-1 Черняховск	Забереги
2. р. Преголя ГП-1 Гвардейск	Неполный ледостав
3. р. Дейма ГП-2 Полесск	Ледостав, ровный ледяной покров, толщина льда 15 см, высота снега на льду 10-15 см
4. р. Неман ГП-2 Советск	Ледостав с торосами
5. р. Матросовка ГП-1 Мостовое	Ледостав
6. Куршский залив - МГП-1 Открытое	Припай 10 баллов, толщина льда 20 см, высота снега на льду 5 см
10. МГП-1 Мамоново-Краснофлотское, Калининградский залив	Припай 10 баллов, толщина льда 27 см, высота снега на льду 4 см
11. МГП-1 Балтийск (канал)	Дрейфующий лёд 1 балл
12. МГП-1 Пионерский	Чисто

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2026 г.

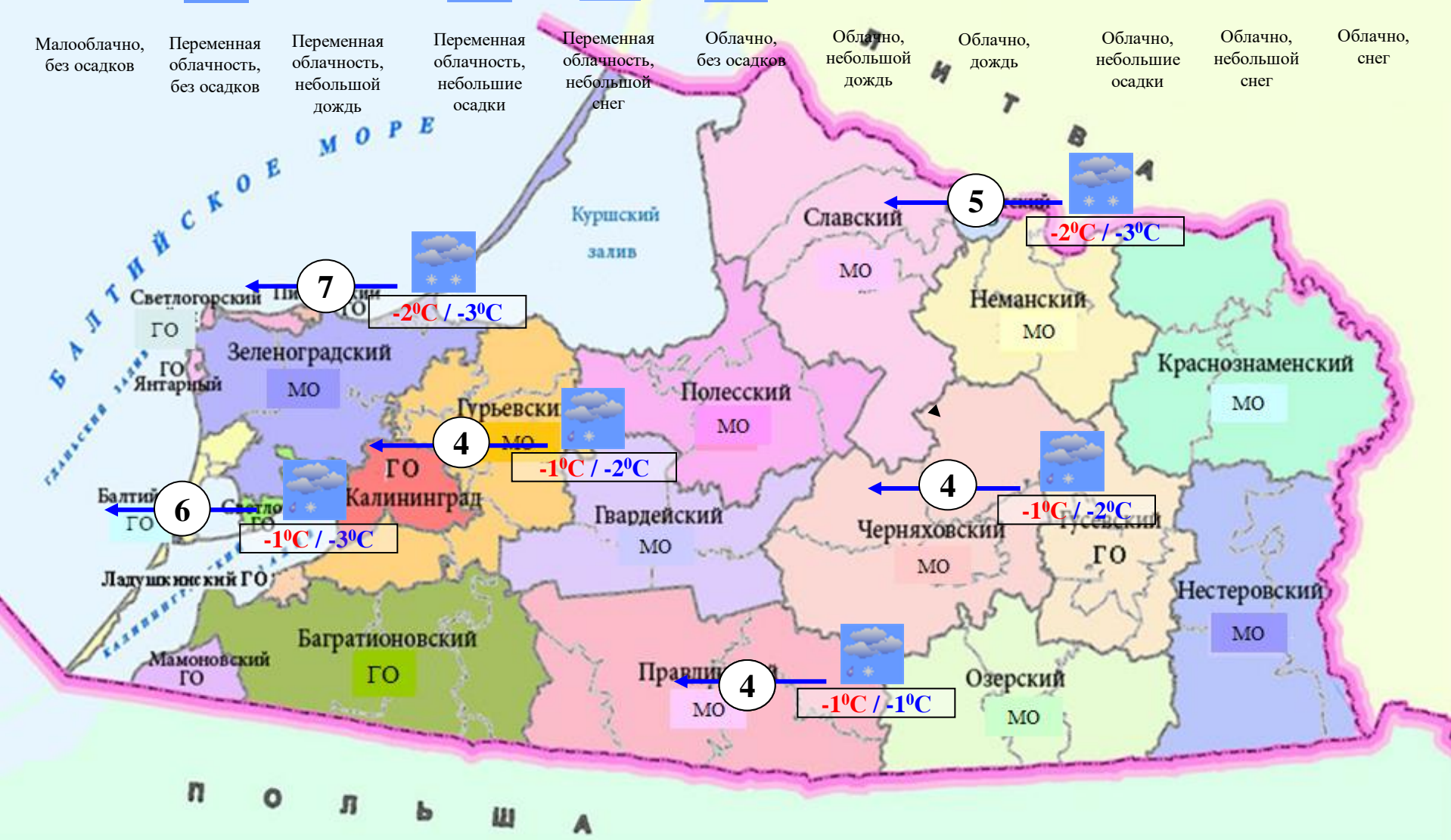
	День	Ночь
Облачность	облачно	облачно
Осадки	временами осадки (снег, мокрый снег, замерзающий дождь)	временами осадки (преимущественно снег, местами с дождём)
Ветер	восточный, юго-восточный 5-10 м/с	восточный, юго-восточный 2-7 м/с
Температура	Балтийский -1...-5°C Ладушкинский ГО	-1...-6°C
Явления	на дорогах снежный накат, гололедица, местами гололёд	на дорогах снежный накат, гололедица
Видимость	4-7 км, в осадках местами 1-2 км	4-7 км, в осадках местами 1-2 км



ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2026 г.

Условные обозначения



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ,
ПО ТЕРРИТОРИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
с 9.00 26 января до 9.00 27 января 2026 г.**

**Риск возникновения ЧС
контролируемый.**

