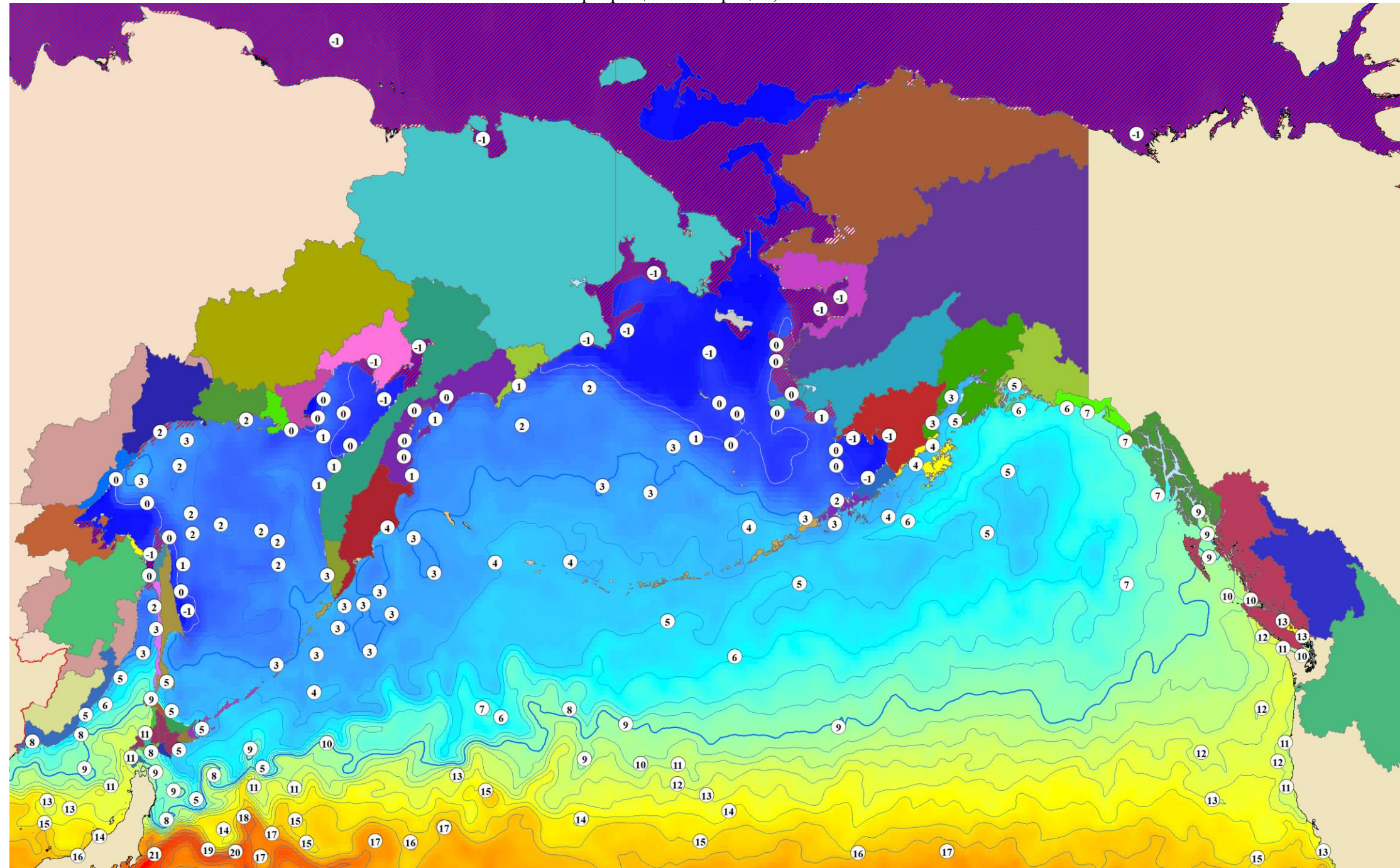




# Температура поверхности океана 02 мая 2026 года, °C

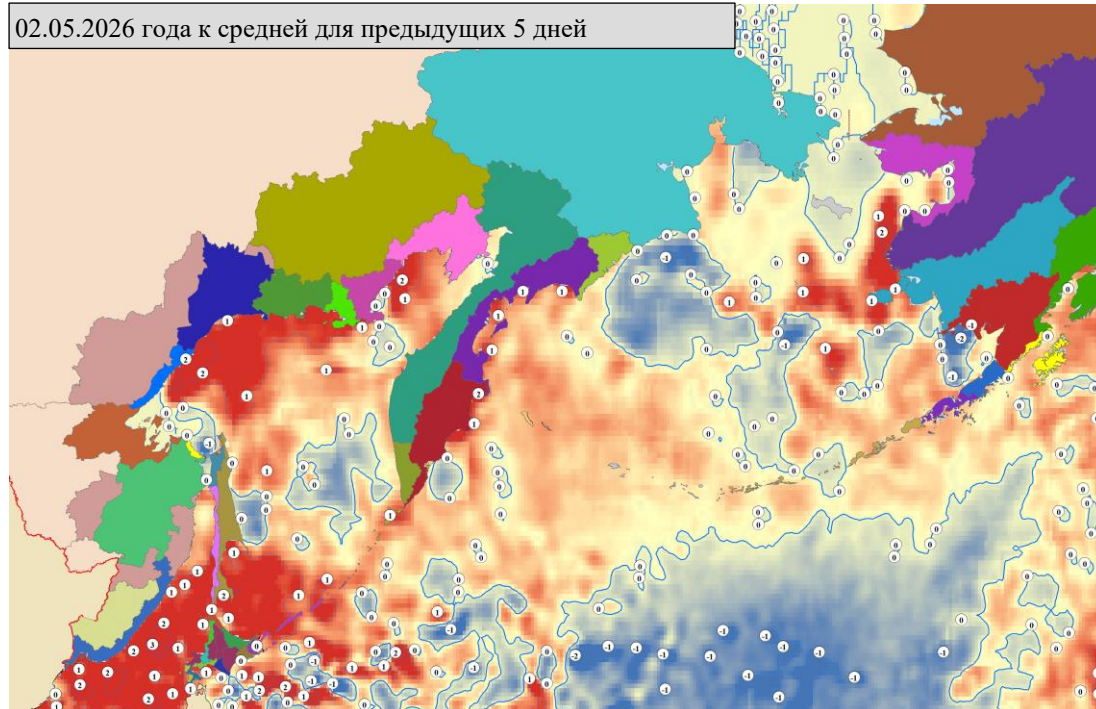
Примечание:  — ледовые поля

Неблагоприятные температуры для тихоокеанских лососей: 17°C и выше – снижение миграционной и пищедобывательной активности, 21°C и выше – прекращение миграции, 24°C и выше – гибель

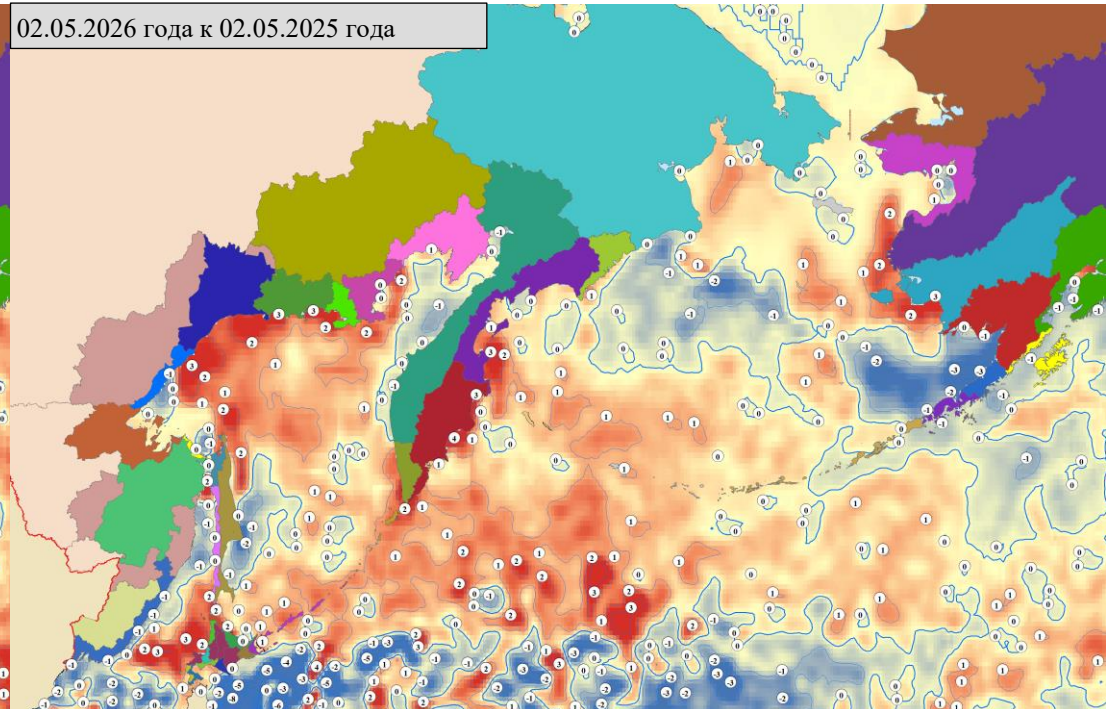


# Разница температуры поверхности океана, °C

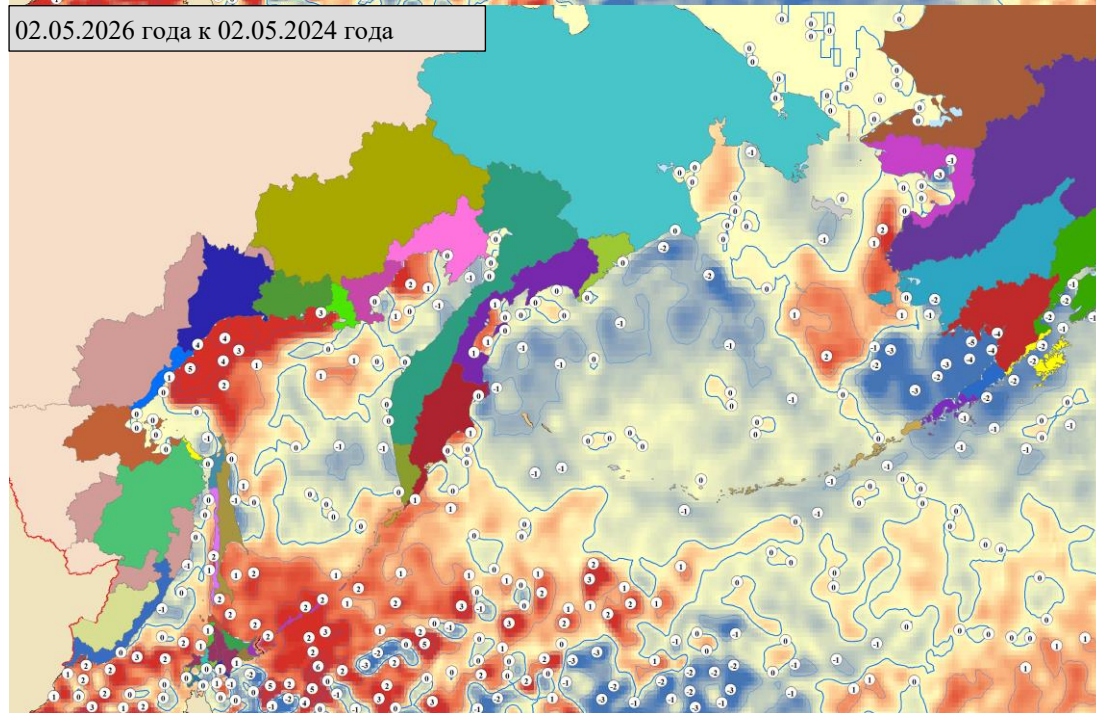
02.05.2026 года к средней для предыдущих 5 дней



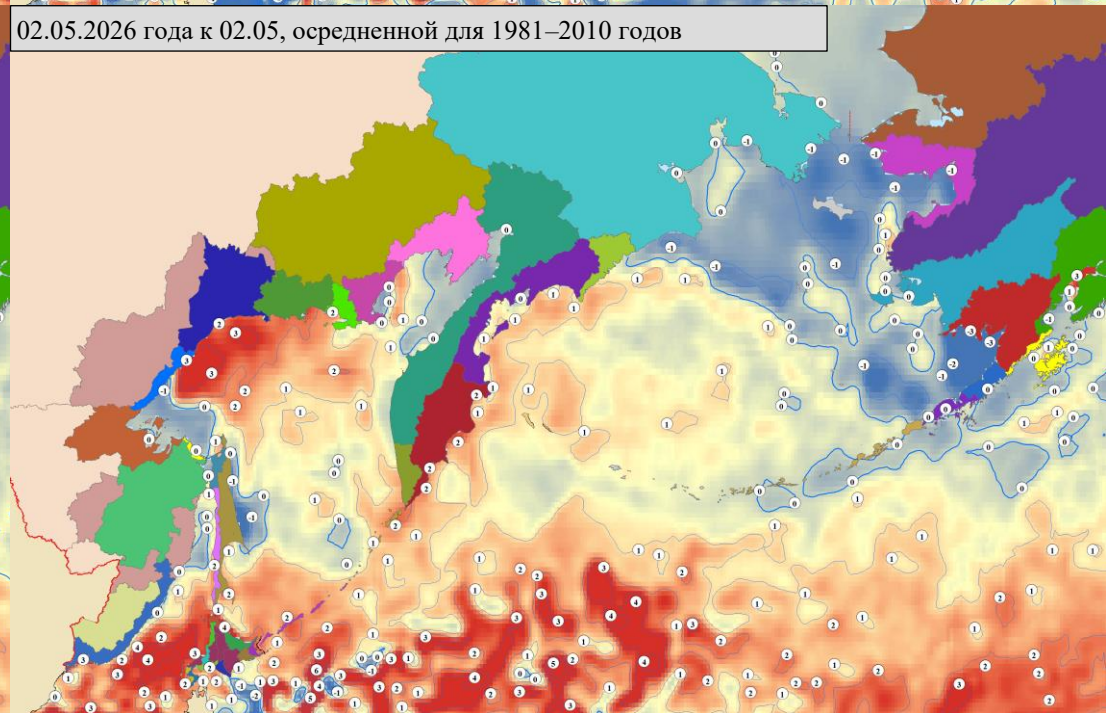
02.05.2026 года к 02.05.2025 года



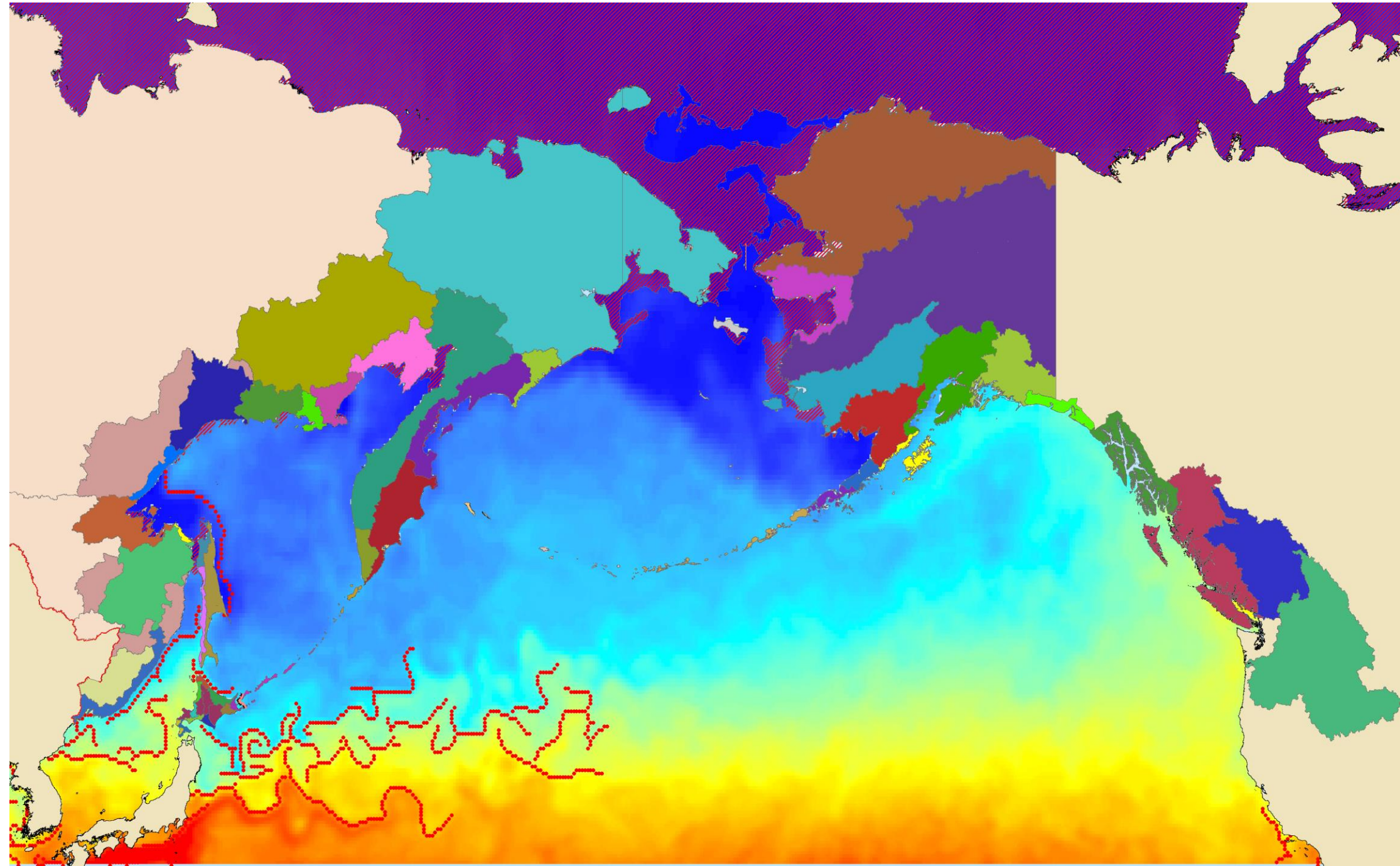
02.05.2026 года к 02.05.2024 года



02.05.2026 года к 02.05, осредненной для 1981–2010 годов

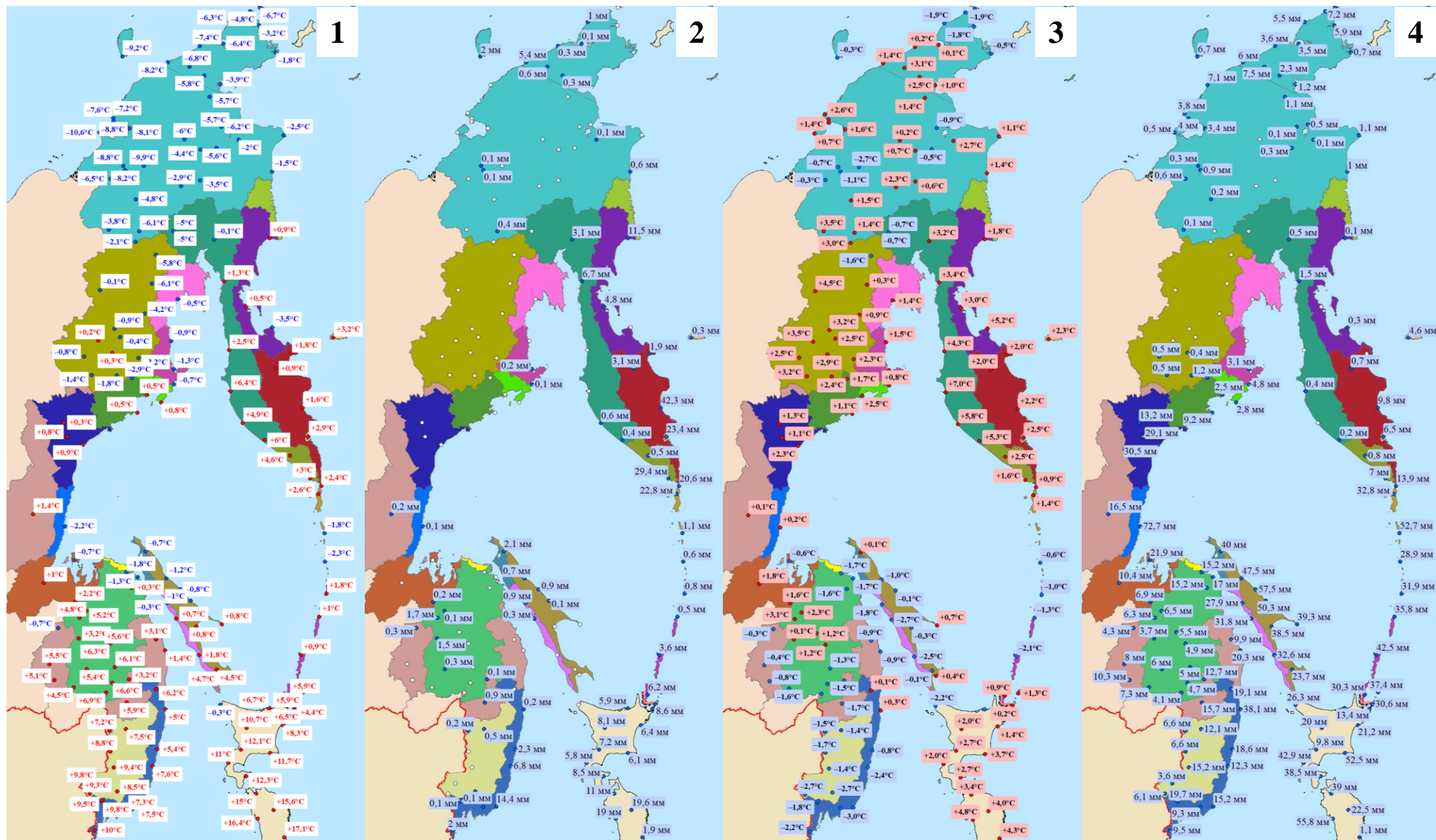


Фронтальные зоны (градиент  $1^{\circ}\text{C}$  и более) на 02 мая 2026 года



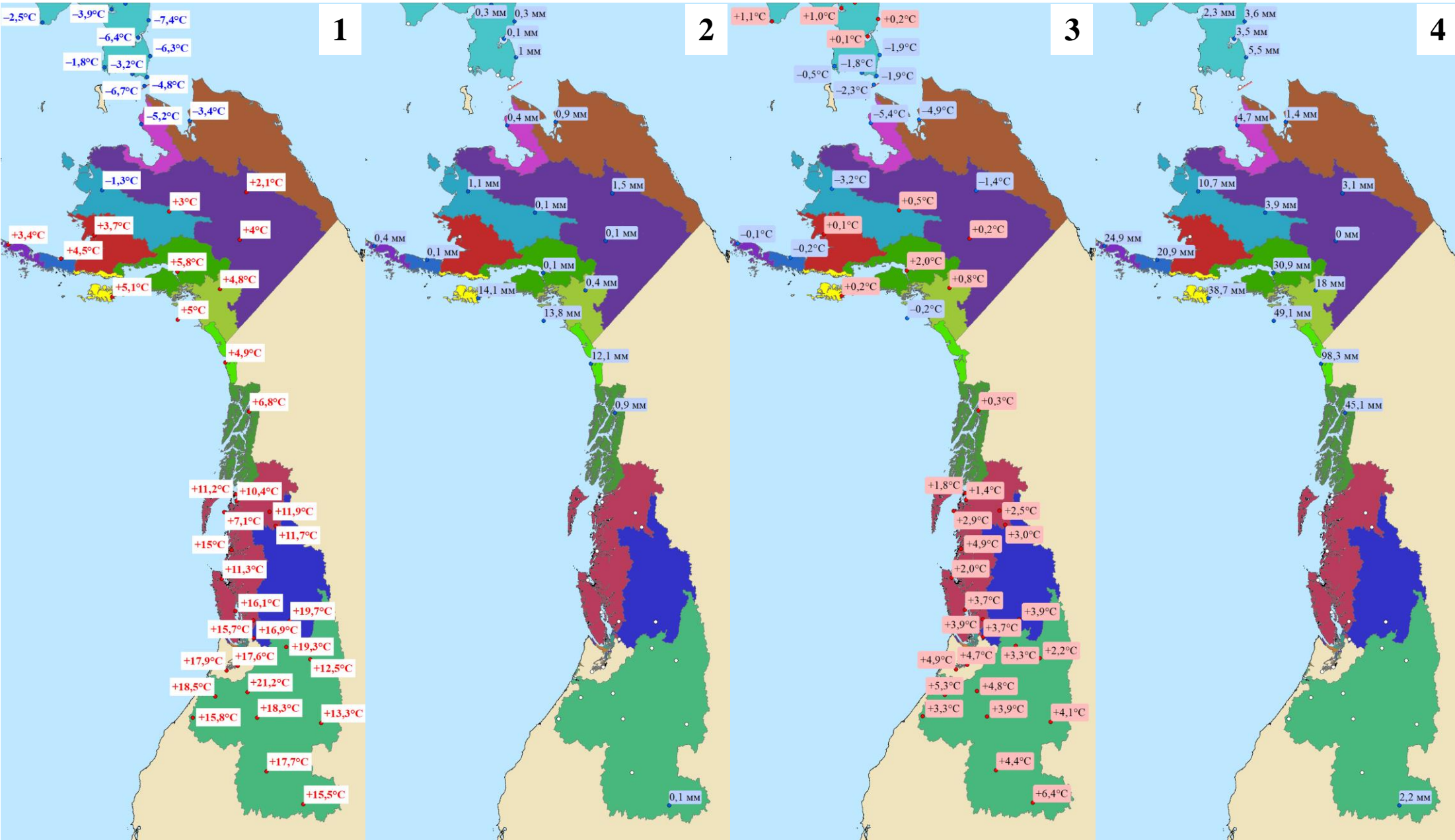
## Метеорологическая обстановка на Дальнем Востоке

Примечание: 1 — средняя температура воздуха 03 мая 2026 года, 2 — уровень осадков 03 мая 2026 года, 3 — разница между температурой воздуха 03 мая 2026 года и осредненной температурой воздуха за 28 апреля –02 мая 2026 года, 4 — сумма осадков за 28 апреля –02 мая 2026 года

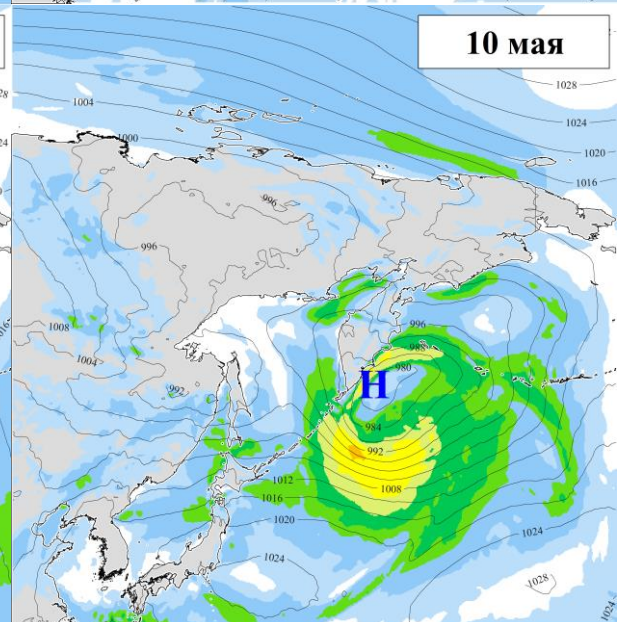
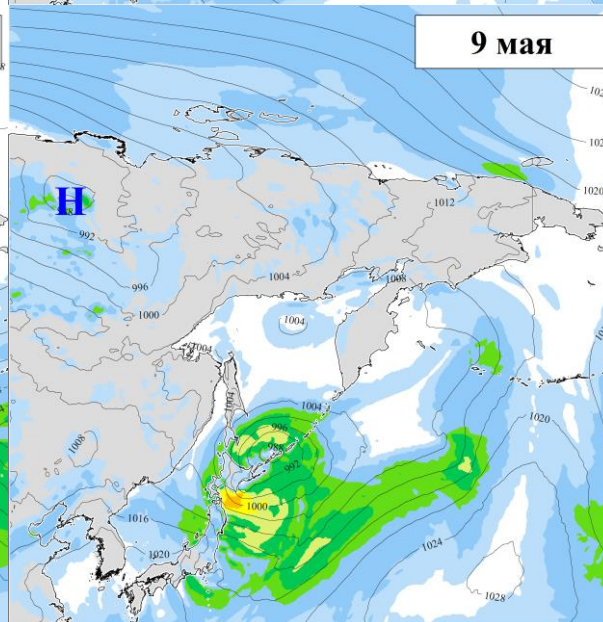
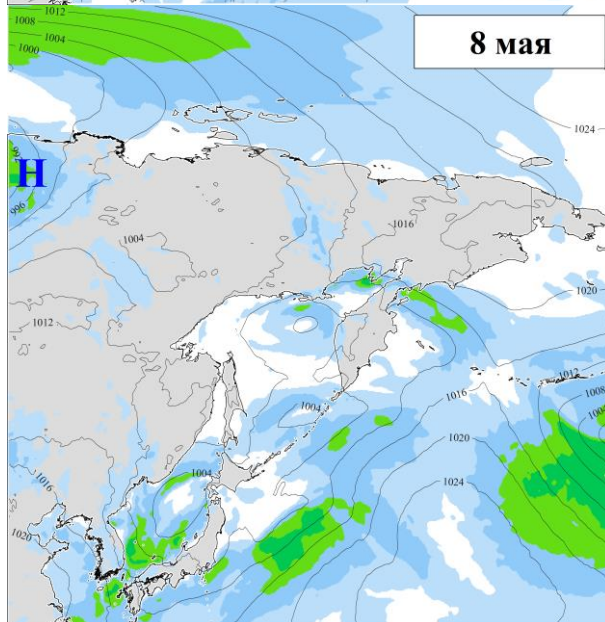
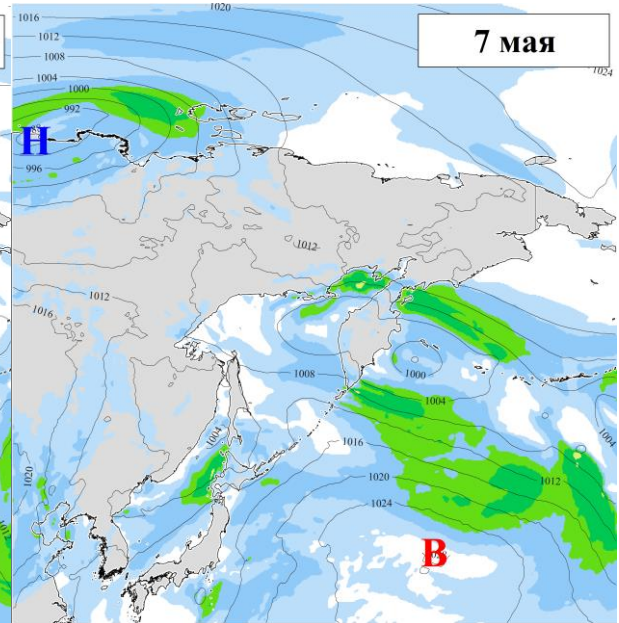
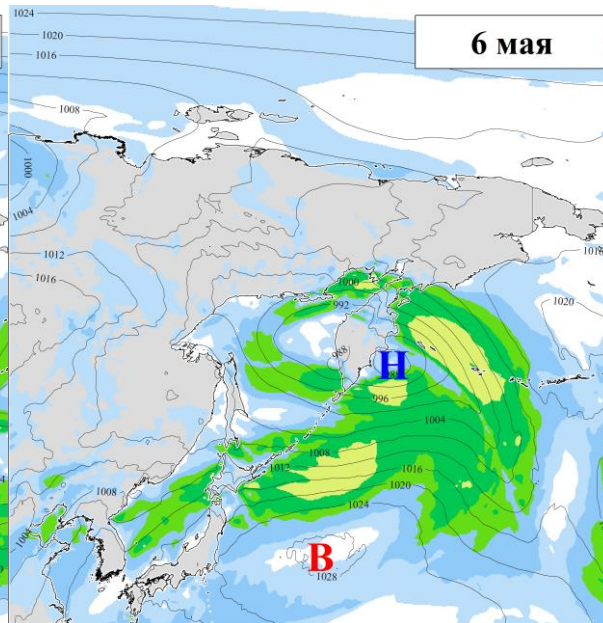
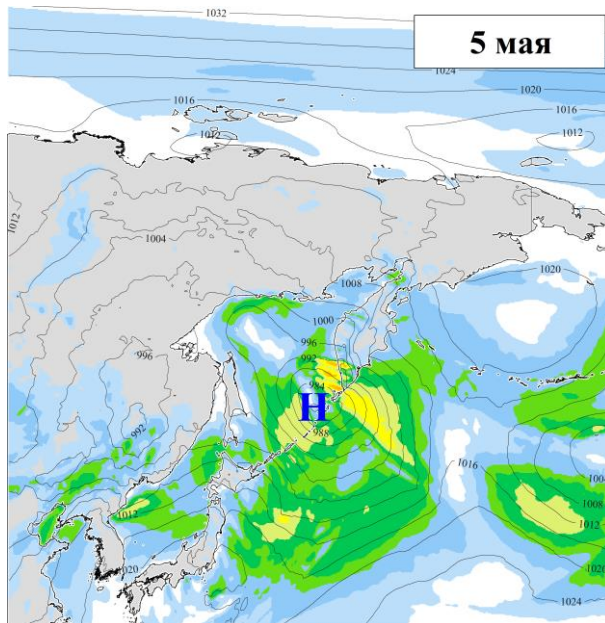
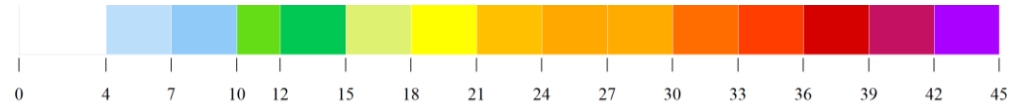


## Метеорологическая обстановка на северо-западе Северной Америки

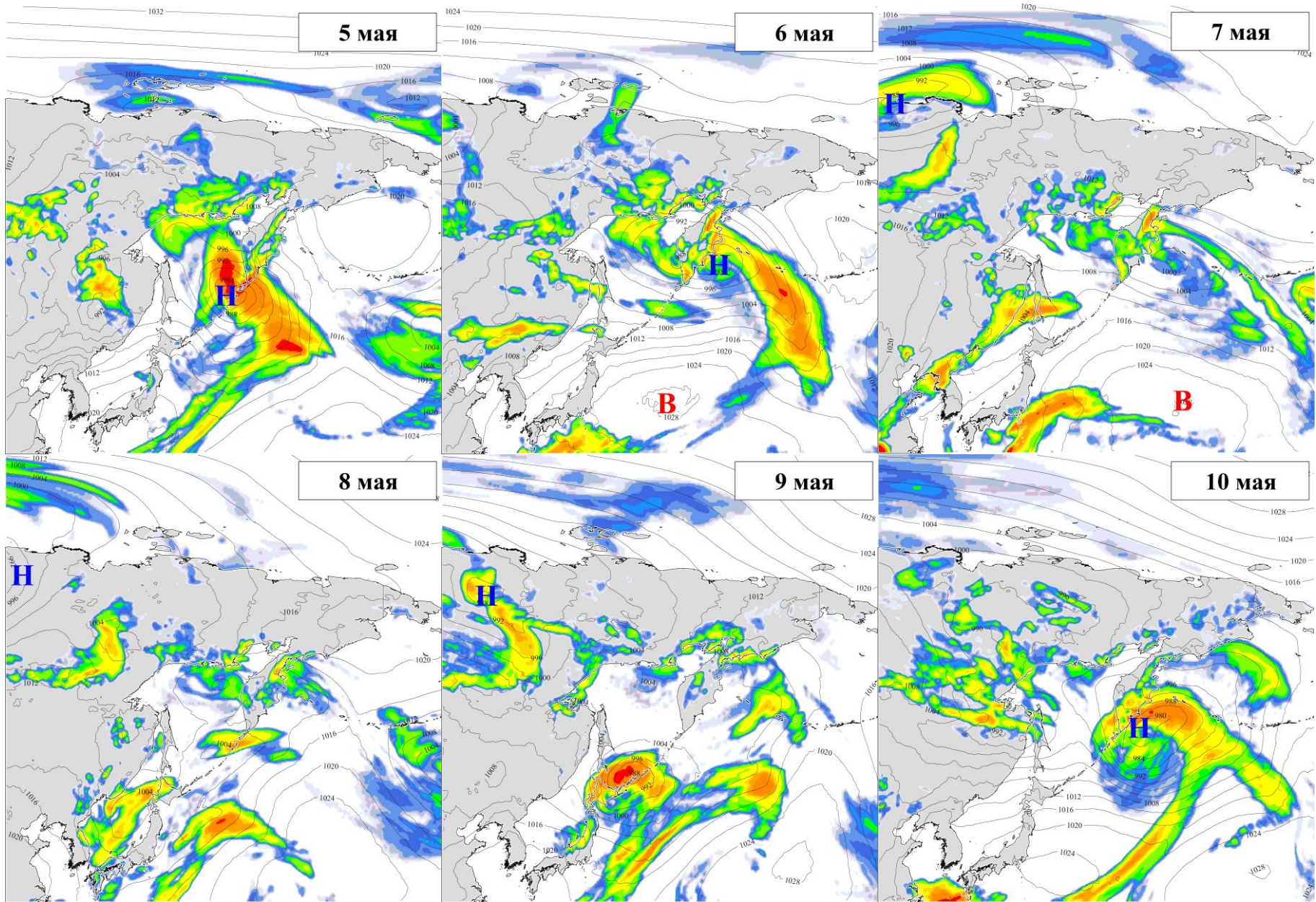
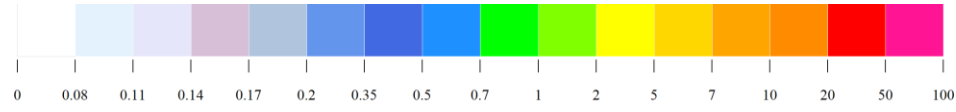
Примечание: 1 — средняя температура воздуха 03 мая 2026 года, 2 — уровень осадков 03 мая 2026 года, 3 — разница между температурой воздуха 03 мая 2026 года и осредненной температурой воздуха за 28 апреля –02 мая 2026 года, 4 — сумма осадков за 28 апреля –02 мая 2026 года



# Прогноз ветровой активности на Дальнем Востоке России на 05–10 мая 2026 года, м/с



# Прогноз осадков на Дальнем Востоке России на 05–10 мая 2026 года, мм



# Прогноз температуры воздуха на Дальнем Востоке России на 05–10 мая 2026 года, °С

