

2 Термические условия Дальневосточных морей

Японское море

Весь март в полосе между параллелями 38° с. ш. и 41° с. ш. наблюдались отрицательные аномалии температуры поверхности моря с максимальными величинами в западной части акватории до $-1,5^{\circ}\text{C}$, а у побережья острова Хоккайдо до $-1,8^{\circ}\text{C}$. (рис. 2-1).

Охотское море

Весь март на акватории Охотского моря фиксировалось распределение температуры поверхности воды близкое к климатическому. Отклонения от нормы не превышали $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$. Исключением является локальный район восточнее мыса Анива, где в начале месяца фиксировались положительные аномалии до $+1,6^{\circ}\text{C}$ (рис. 2-2).

Берингово море

В марте распределение температуры поверхности моря на преобладающей части акватории Берингова моря характеризовалось отклонениями от нормы в пределах $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$. В Бристольском заливе весь месяц регистрировались положительные аномалии температуры с величинами до $+2,0^{\circ}\text{C}$ (рис. 2-3).

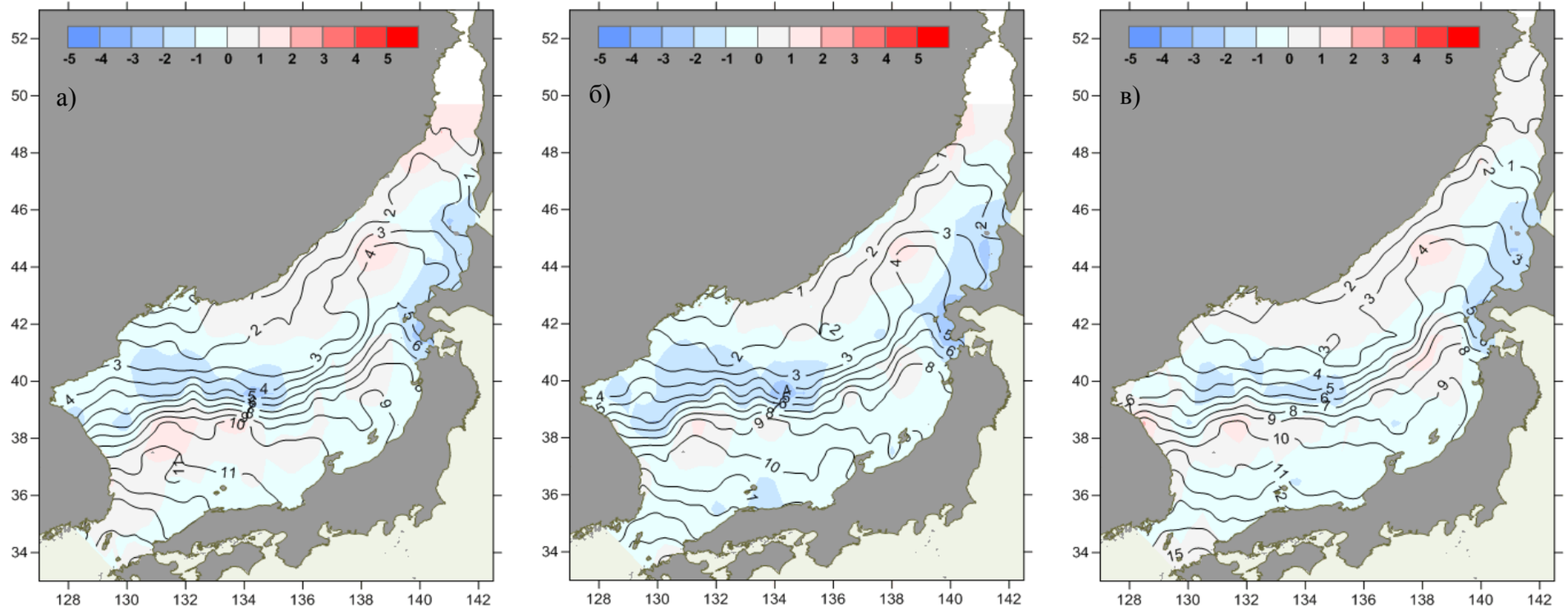


Рис. 2-1 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Японское море, декады марта: 1 – а, 2 – б, 3 – в

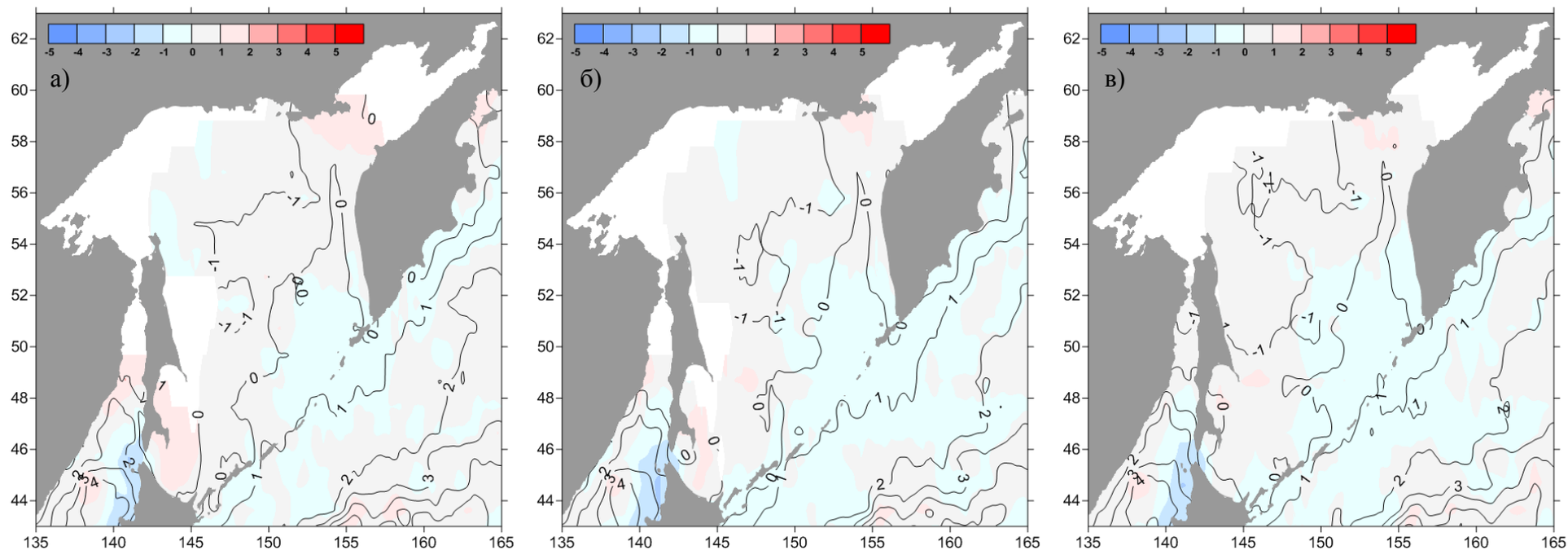


Рис. 2-2 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Охотское море, декады марта: 1 – а, 2 – б, 3 – в

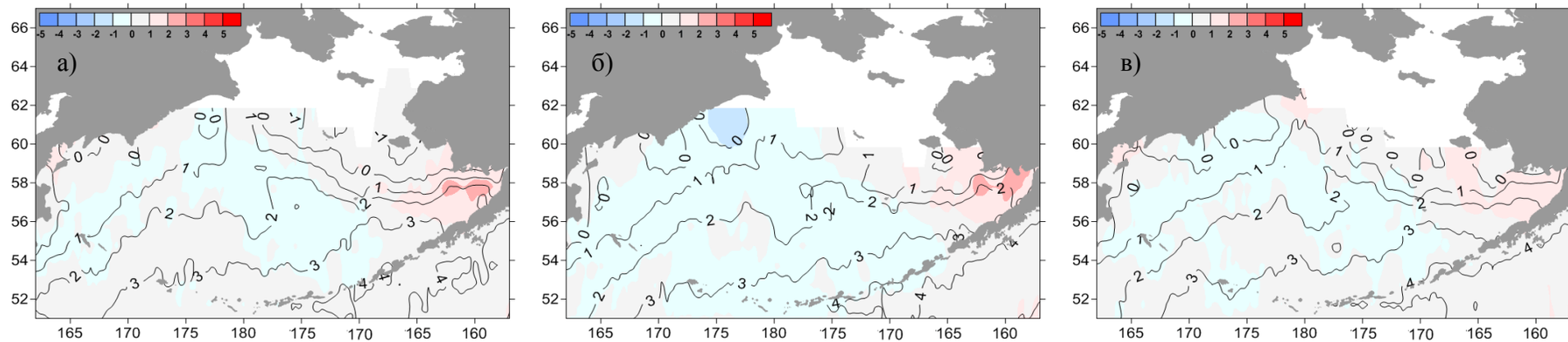


Рис. 2-3 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Берингово море, декады марта: 1 – а, 2 – б, 3 – в