2 Термические условия Дальневосточных морей

Японское море

Весь ноябрь 2018 года на большей части акватории Японского моря наблюдались области положительных аномалий температуры поверхности моря с величинами достигающими +3.0 °C (рис. 2-1).

Охотское море

Весь ноябрь большая часть акватории Охотского моря было покрыты относительно теплыми водами с величинами аномалий температуры поверхности до +3.0 °C, +2.4 °C, +2.0 °C, в первую, вторую и третью декады соответственно (рис. 2-2).

Берингово море

В ноябре 2018 года на всей северной части акватории Берингова моря наблюдались области относительно теплых вод с максимальными величинами аномалий температуры поверхности моря до +4,0 °C на северо-востоке региона (рис. 2-3)

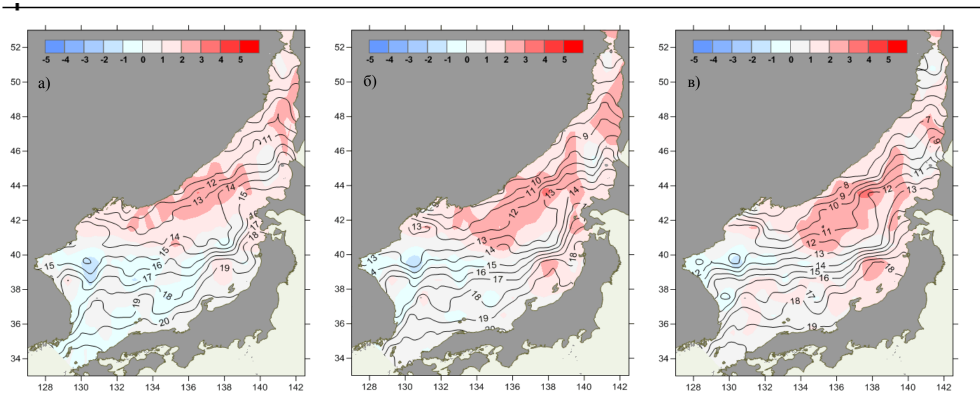


Рис. 2-1 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Японское море, декады ноября: 1 - a, 2 - b, 3 - b

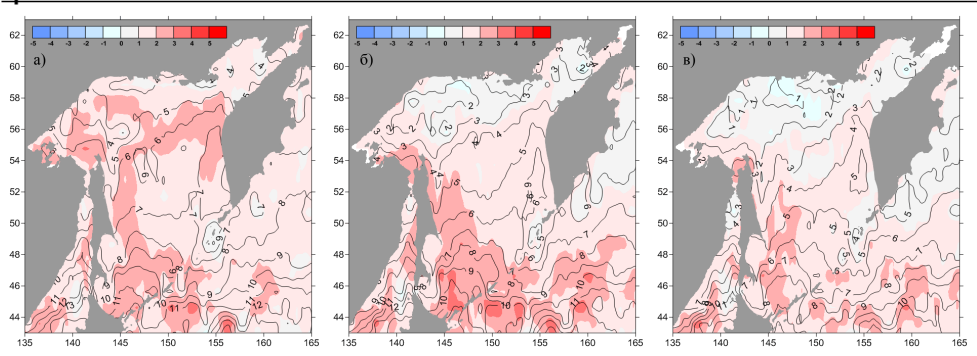


Рис. 2-2 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Охотское море, декады ноября: 1 - a, 2 - b, 3 - b

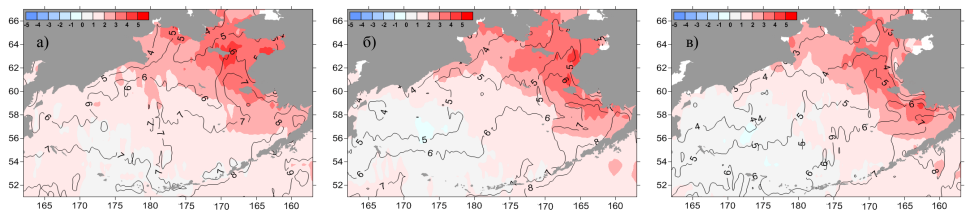


Рис. 2-3 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Берингово море, декады ноября: 1 - a, 2 - б, 3 - b