

2 Термические условия Дальневосточных морей

Японское море

Весь ноябрь 2017 года на акватории Японского моря наблюдались области отрицательных аномалий температуры поверхности в северной части моря с величинами аномалий достигающих $-2,2$ °С. На южной части акватории весь месяц регистрировались относительно теплые воды с величинами аномалий температуры поверхности моря до $+3,0$ °С, $+2,8$ °С и $+2,2$ °С в первую, вторую и третью декады соответственно (рис. 2-1).

Охотское море

Весь ноябрь 2017 года вся акватории Охотского моря была покрыта относительно холодными водами с величинами аномалий находящихся в пределах от $0,0$ °С до $-1,4$ °С (рис. 2-2).

Берингово море

В ноябре 2017 года на северной и северо-восточной частях акватории Берингова моря наблюдалась обширная область относительно теплых вод с величинами аномалий температуры поверхности моря до $+2,2$ °С (рис. 2-3).

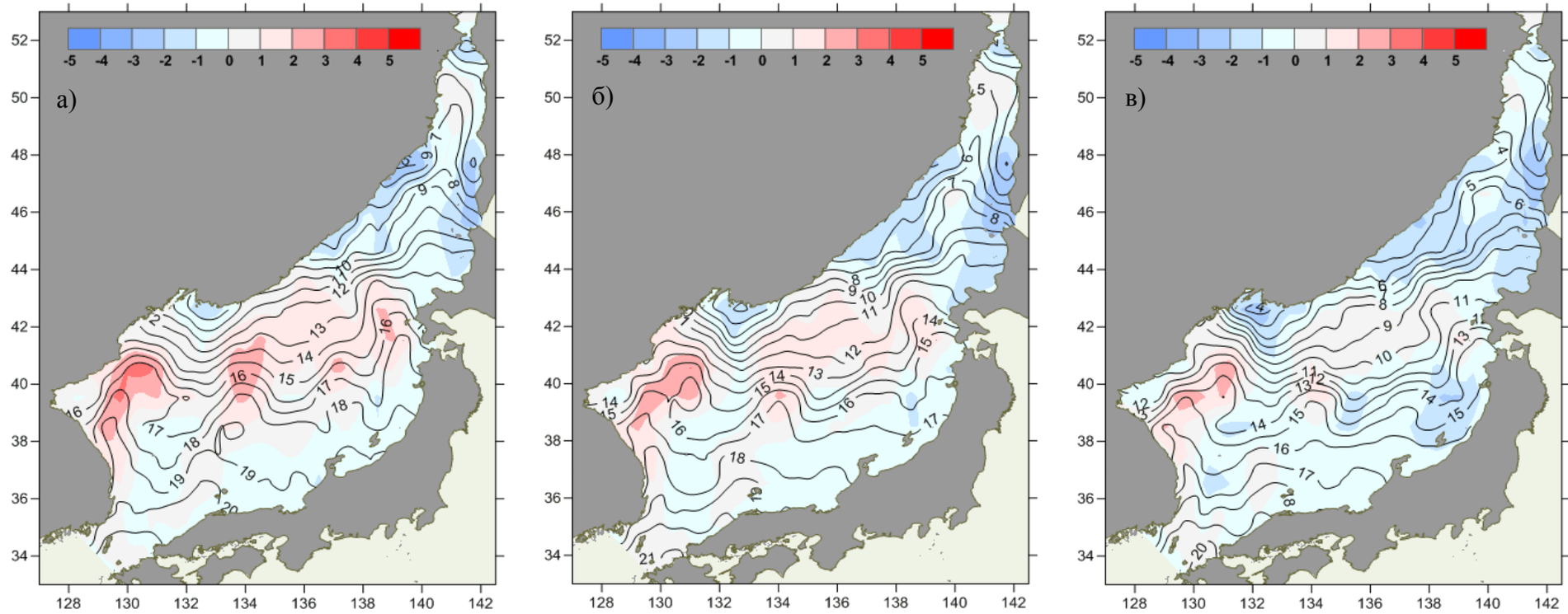


Рис. 2-1 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Японское море, декады ноября: 1 – а, 2 – б, 3 – в

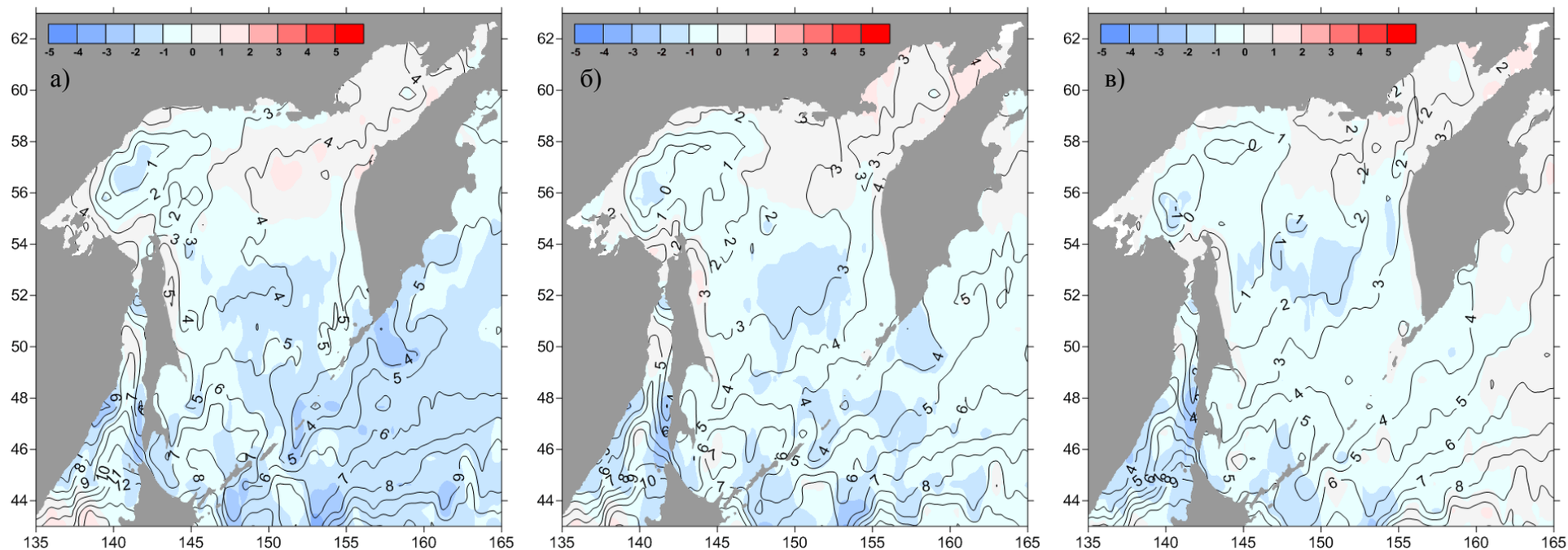


Рис. 2-2 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Охотское море, декады ноября: 1 – а, 2 – б, 3 – в

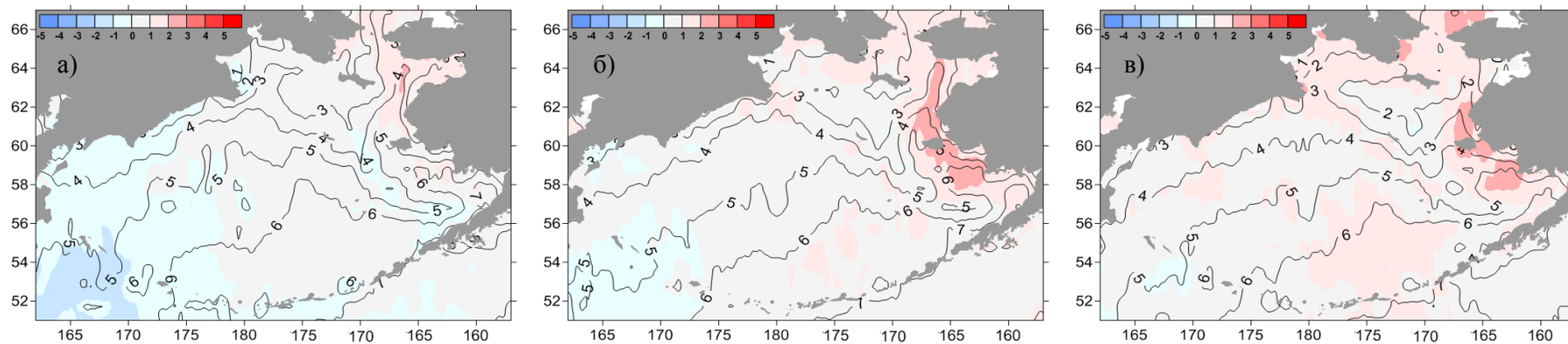


Рис. 2-3 Средняя декадная температура воды (изолинии) и её аномалия (изополосы), Берингово море, декады ноября: 1 – а, 2 – б, 3 – в