



ДЮРВИЛЯ МОРЕ

Авторы: М. Г. Деев

ДЮРВИЛЯ МОРЕ (d'Urville Sea), окраинное море в юго-вост. части Индийского ок., у берегов Вост. Антарктиды, омывает Землю Адели. Море не имеет естеств. границ, выделено в самостоят. объект по особенностям гидрологич. режима, поэтому его зап. и вост. границы условно проведены по меридианам 136° и 148° в. д., а северная – примерно по 63° ю. ш. Располагается на шельфе и материковом склоне (глубина до 3610 м). Берега ледяные, б. ч. обрывистые, приглубые, сильно изрезанные, с множеством небольших бухт. Коренные породы залегают на уровне моря и ниже. К береговому обрыву выходят выводные ледники, из которых наиболее крупные: Нинниса, Мерца, Астролаб, Франсе, Командан-Шарко. Контур берега подвержен почти непрерывным изменениям из-за постоянного выдвигания ледников и обламывания айсбергов. Рельеф дна имеет общий наклон с юга на север, с большими уклонами в верхней части материкового склона, осложнён подводными поднятиями и ложбинами.

Море расположено на широте Юж. полярного круга, в антарктич. климатич. зоне. Район Д. м. – один из наиболее ветреных во всей Антарктиде. Устойчивые стоковые ветры преим. юго-вост. направления дуют почти круглый год со ср. скоростью 18–20 м/с. На франц. антарктич. станции Дюмон-Дюрвиль, расположенной в юж. части моря, на о. Петрель, почти 300 дней в году наблюдаются штормовые стоковые ветры (в порывах до 90 м/с). Ср. темп-ры воздуха от –1 °С в январе до –18 °С в июле. Осадки выпадают преим. в виде снега от 500 до 1000 мм в год. Море почти круглый год покрыто дрейфующими льдами с множеством айсбергов. В летний навигационный период (январь – февраль) темп-ра воды на поверхности от –1 до 0 °С, зимой (подо льдом) находится на точке замерзания мор. воды (ок. –1,9 °С). Солёность летом 33,5–34,0‰, зимой несколько выше из-за осолонения при образовании льда из мор. воды. Циркуляция вод в гл. чертах представлена Прибрежным антарктич. течением,

направленным с востока на запад. В животном мире Д. м. преобладают в осн. китообразные, ластоногие и птицы. Из китов встречаются горбачи, кашалоты, сейвалы, финвалы; из тюленей – морские леопарды Росса, Уэдделла. Пингины – императорский и Адели. Птицы – антарктический и снежный буревестники, капский голубь, большой поморник. Из-за суровых природных условий Д. м. относится к недостаточно изученным районам. Берега Антарктиды в районе Д. м. открыты в 1840 франц. экспедицией под рук. Ж. Дюмон-Дюрвиля. Как самостоят. географич. объект море выделено в 1960-х гг. и названо в честь первооткрывателя.

Литература

Лит.: Северный Ледовитый и Южный океаны. Л., 1985; Залогин Б. С., Косарев А. Н. Моря. М., 1999.