Северный Ледовитый океан

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь | 14,75 млн км2 |
| Протяжённость |  |
| Омывает материки | Евразия, Северная Америка |
| Окраинные моря | Баренцево, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское. Бофорта, Гренландское |
| Проливы | Берингов, Мак-Клур |
| Заливы |  |
| Особенности рельефа | Самая крупная шельфовая зона |
| Литосферная плита | Северо-Американская, Евразиатская |
| Средняя глубина | 1225 м |
| Максимальная глубина | 5527 м (Гренландское море) |
| Желоба |  |
| Средняя t°C поверхн. вод | °C |
| Температура воды | От -2°C (Норвежское море) до -40°C (Канадский Арктический архипелаг) |
| Преобладающие ветры | Холодные арктические |
| Количество осадков |  |
| Средняя соленость воды | 25 - 29[‰](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BB%D0%BB%D0%B5) |
| Максимальная соленость воды |  |
| Течения | Трансарктическое  Восточный Антициклонический круговорот |
| Минеральные ресурсы | Нефть, природный газ |
| Биологические ресурсы | Сельдь, треска, палтус, морской окунь, лосось, камбаловые, пикша, мойва, морж, гренландский кит |
| Экологические проблемы | Таяние льдов из-за глобального потепления, загрязнение из-за добычи нефти и газа |
| Портовые города | Мурманск, Диксон, Певек |
| Выводы | Самый малый,  Наименее глубокий,  Самый холодный,  Самый бедный в видовом разнообразии,  Наименее освоенный |