

The background features a series of vertical, slightly curved rays of light in various shades of green, ranging from a bright, almost white light at the top to a dark green at the bottom. Scattered throughout the background are numerous small, white, star-like specks, giving it a cosmic or underwater feel.

Подводные миры разных морей и океанов

Белое море



Белое море

Белое море омывает Россию, оно считается одним из самых маленьких (меньше только – Азовское море).
Площадь его поверхности 90 тыс. кв. км.
Наибольшая глубина 343 метра, средняя 67 метров.

Северный Ледовитый океан



Северный ледовитый океан

Наименьший по площади и глубине океан на земле. Площадь океана составляет 14,74 млн. кв. км., Объём воды – 18,07 млн. тыс. км. Средняя глубина – 1225 м, наибольшая глубина – 5527м в Гренландском море.

Балтийское море



Балтийское море

Крайняя северная точка Балтийского моря находится вблизи Северного полярного круга, крайняя южная – около города Висмара . Крайняя западная точка находится в районе Фленсбурга, крайняя восточная – в районе Санкт – Петербурга. Площадь поверхности 415 тыс. кв. км. Объём воды – 21, 5 тыс. км.

Атлантический океан



Атлантический океан

Второй по величине и глубине океан Земли.

Площадь 91, 66 млн. кв. км. Средняя глубина 3726 м. Самая глубокая точка 11033 м. Самая мелкая точка 3742 м.



