

## *Моря России как крупные природные комплексы.*

*Моря Северного Ледовитого океана расположаются в пределах материковой отмели (шельфе). Глубина их редко превышает 200 м, а соленость ниже океанической. Береговая линия сильно изрезанна. Климат почти всех северных морей очень суровый, исключение составляет лишь Баренцево море, в которое поступают воды теплого Северо-Атлантического течения.*

- *Большинство морей в течение 8 — 10 месяцев скованы льдом.*
- *Через моря Северного Ледовитого океана проходит Северный морской путь — важная транспортная магистраль России. Это самый короткий путь из Санкт-Петербурга до Владивостока.*

- Моря Тихого океана омывают восточные берега России от Чукотки до Владивостока. Они отделены от океана архипелагами островов, но свободно сообщаются с ним многочисленными проливами.

- Берингово и Охотское моря отличаются суровостью климата, зимой большая их часть покрывается льдом, но температура и летом не поднимается выше +5 ...+12 градусов. Здесь часто бывают густые туманы.
- Японское море несколько теплее, поэтому зимой покрывается льдом только северная его часть, а летом температура поднимается до +20. Но здесь часто бывают сильные штормы и тайфуны.

- К бассейну Атлантического океана относятся моря Балтийское, Черное и Азовское, связанные с океаном через соседние моря и узкие проливы.
- Черное море – самое тёплое море нашей страны. Только оно из всех морей Атлантики имеет значительную глубину (2200м), Азовское и Балтийское моря мелководны и сильно опреснены.

- Каспийское море-озеро теперь не имеет связи с Мировым океаном, но в прошлом оно было частью единого, древнего бассейна. Это теплое море, зимой на короткое время покрывается льдом лишь северная его часть и эта же часть Каспия мелководна и сильно опреснена.

- Моря России имеют важное хозяйственное значение. Прежде всего, это дешёвые транспортные пути, роль которых особенно велика во внешнеторговых перевозках. Значительную ценность представляют биологические ресурсы морей. В морях омывающих территорию нашей страны обитает почти 900 видов рыб, из них более 250 промысловых, немало морских млекопитающих, моллюсков и ракообразных. Всё более возрастает значение минерально-сырьевых ресурсов морей. Можно использовать энергию морских приливов для получения электроэнергии, кроме того побережья морей это места отдыха.

- В последнее время, в результате всё возрастающего влияния хозяйственной деятельности человека на Мировой океан резко обострилась экологическая обстановка морей. Для сохранения природных комплексов морей нужна специальная государственная программа.

*Спасибо за  
внимание ...*