

# Моря России...



Выполнил: ученик 4 Б класса МБОУ СОШ № 3  
Мелёхин Ярослав

Проверила: учитель начальных классов  
Урясьева А.С.

Моршанск, 2016

## Россия омывается водами трех океанов



Моря России

Моря  
Северного  
Ледовитого  
океана

Моря  
Атлантического  
океана

## **Россия - великая морская держава**

Ни одна страна мира не владеет столь обширными морскими просторами и такими разнообразными морями, как Россия.

Моря Тихого  
океана

Моря  
внутреннего  
стока

Значение  
морей

Россия омывается 12 морями, принадлежащими трём океанам; кроме того, южная часть восточного берега Камчатки, восточные и юго-восточные берега большинства Курильских островов омываются непосредственно Тихим океаном, той его частью, которая ни в одно море не входит. Три моря относятся к Атлантическому океану, шесть — к Северному Ледовитому, три к Тихому и еще одно замкнутое море, омывающее Россию.



**Моря Атлантического океана, омывающие**

**Россию:**

Балтийское море

Чёрное море

Азовское море

Располагается **Балтийское море** между Центральной и Северной Европой, входит в бассейн Атлантического океана. Водоём омывает берега таких государств как Россия, страны Прибалтики (Эстония, Литва, Латвия), Польша, Германия, Дания, страны Скандинавии (Финляндия, Швеция). Площадь водной поверхности равна 415 тыс. кв. км. Объём составляет 21,7 тыс. куб. км. Максимальная длина равна 1600 км. Максимальная ширина составляет 193 км. Средняя глубина соответствует 55 метрам, а максимальная 459 метрам. Длина береговой линии равна 8 тыс. км.

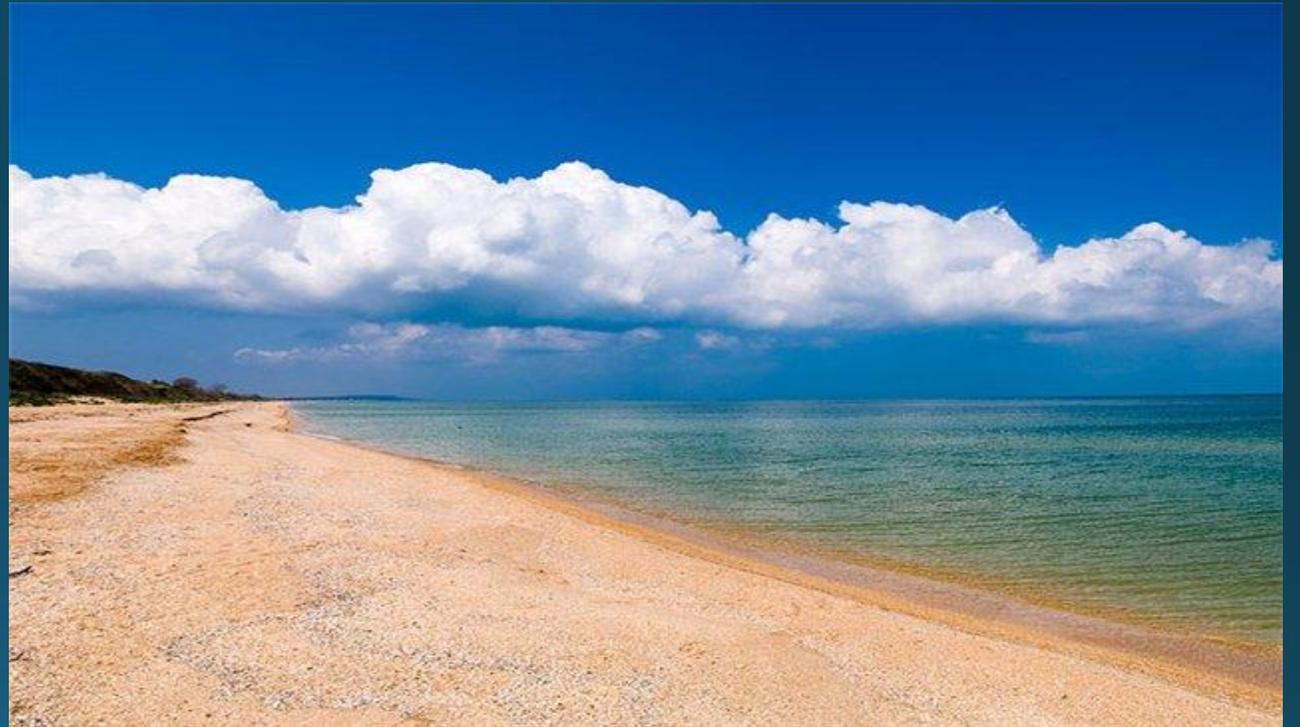
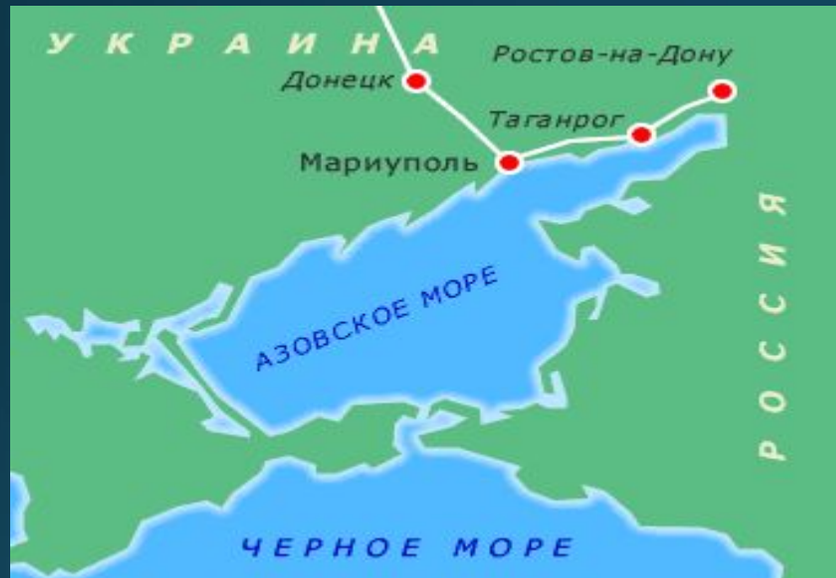


**Чёрное море** является частью бассейна Атлантического океана. На юго-западе через пролив Босфор оно соединяется с Мраморным морем. На севере через Керченский пролив соединяется с Азовским морем. В морскую гладь глубоко врзается большой участок суши – Крымский полуостров. По берегам водоёма располагаются такие страны как Россия, Грузия, Абхазия (частично признанное государство), Турция, Болгария, Румыния, Украина.



**Азовское море** — самое мелководное в мире, его глубина не превышает 13,5 м. А еще оно — самое теплое, здесь рекордное количество солнечных дней в году и удивительно пологие песчаные берега.

Кроме того, Азовское море можно смело назвать уникальным: реки, активно впадающие в него, не только сильно опреснили водоем, но и помогли сформировать удивительно разнообразную флору и фауну.



## Моря Северного Ледовитого океана, омывающие Россию:

Баренцево море

Белое море

Карское море

Море Лаптевых

Восточно-Сибирское море

Чукотское море

**Баренцево море** считается окраинным морем Северного Ледовитого океана. Его воды омывают берега таких стран как Россия и Норвегия. Площадь водоёма составляет 1,42 млн. кв. км. Объём равен 282 тыс. куб. км. Средняя глубина равна 230 метрам, а максимальная глубина доходит до 600 метров.



**Море Лаптевых** относится к группе окраинных морей Северного Ледовитого океана. Расположено между Северной Землёй и Новосибирскими островами. Площадь водоёма составляет около 678 тыс. кв. км. Объём воды достигает 363 тыс. куб. км. Средняя глубина равняется 578 метров, а максимальная соответствует 3385 метрам. Климат в этих местах арктический, солёность воды низкая, ледяной покров держится большую часть года и только частично отступает в конце лета, начале осени. В водоём впадает крупная сибирская река Лена.



**Восточно-Сибирское море** принадлежит Северному Ледовитому океану. Ограничено с запада Новосибирскими островами, а с востока островом Врангеля. Данный водоём наименее изучен по-сравнению с другими северными морями. Для этих мест характерен холодный климат с бедной флорой и фауной и низкой солёностью морской воды.



**Чукотское море** входит в состав окраинных морей Северного Ледовитого океана. Имеет площадь 590 тыс. кв. км. Объём воды составляет 45,7 тыс. куб. км. Почти 56% площади занимает глубина менее 50 метров. Средняя глубина равна 71 метру. Максимальная глубина соответствует 1256 метрам. По акватории водоёма проходит Международная линия перемены дат.



- **Карское море** является окраинным морем Северного Ледовитого океана. Длина водоёма составляет 1450 км, а ширина равна 970 км. Общая площадь водной поверхности соответствует 886,4 тыс. кв. км. Средняя глубина равно 110 метрам, а максимальная достигает 620 метров. По-сравнению с **Баренцевым морем**, в котором присутствует относительно теплое Северо-Атлантическое течение, рассматриваемый водоём гораздо холоднее. Он скован льдами в течение 9 месяцев в году.



**Белое море** считается внутренним морем Северного Ледовитого океана. Водоём полностью принадлежит России и имеет сравнительно небольшие размеры. Площадь водной поверхности равна 90 тыс. кв. км. Объём солёных вод равен 4,4 тыс. куб. км. Максимальная глубина равна 340 метрам. Средняя глубина соответствует 65 метрам. Что касается длины, то от самой северной точки мыса Канин Нос до Беломорска расстояние по прямой составляет 610 км. От Кандалакши до Архангельска водный путь равен 475 км.



**Моря Тихого океана, омывающие Россию:**

Берингово море

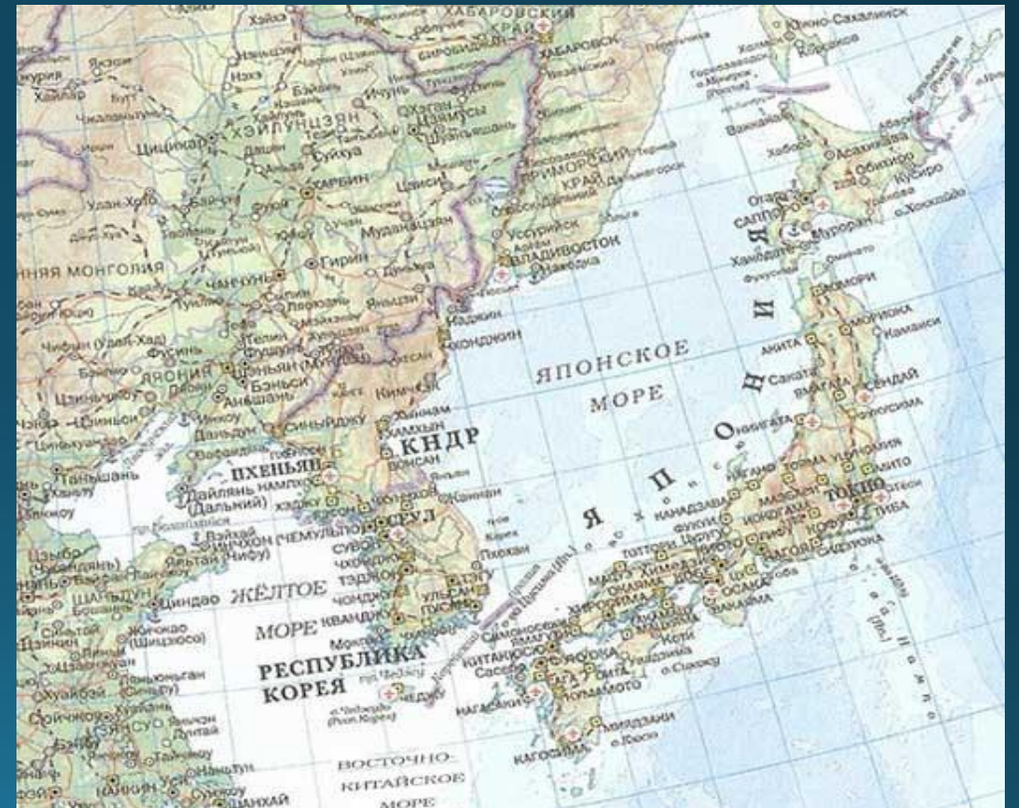
Охотское море

Японское море

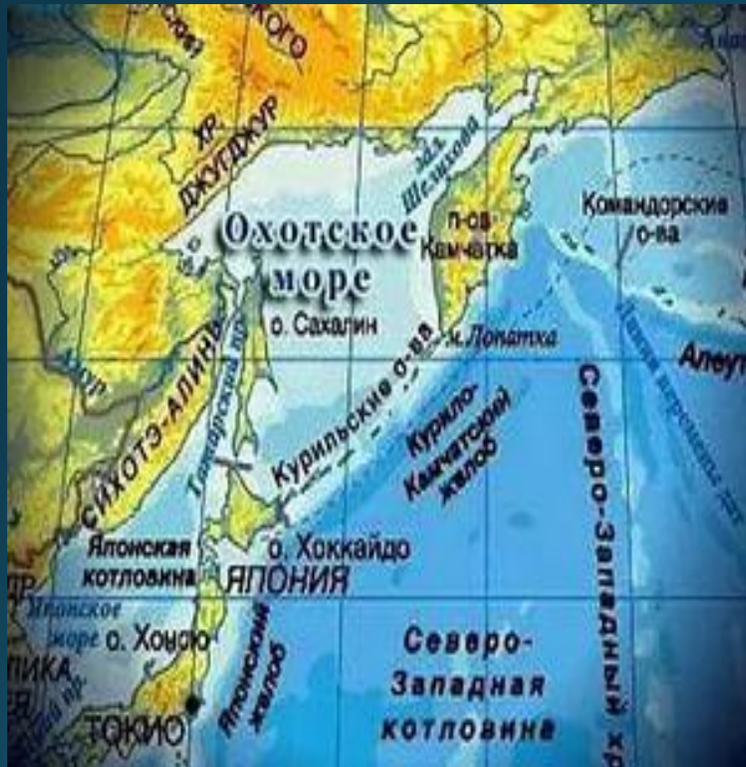
**Берингово море** принадлежит акватории Тихого океана, находится в его северной части. От бескрайних океанских вод отделено Алеутскими и Командорскими островами. На севере через Берингов пролив соединяется с Чукотским морем, входящим в акваторию Северного Ледовитого океана. Водоём омывает берега Аляски, Чукотки, Камчатки. Его площадь равна 2,3 млн. кв. км. Средняя глубина составляет 1600 метров, максимальная равна 4150 метрам. Объём воды равен 3,8 млн. куб. км. Протяжённость водоёма с севера на юг составляет 1,6 тыс. км, а с запада на восток равна 2,4 тыс. км.



**Японское море** является частью западных вод Тихого океана. Располагается между азиатским материком, японским архипелагом и островом Сахалин. Его берега принадлежат таким странам как Япония, Южная Корея, Северная Корея и Россия. Водоём значительно изолирован от тихоокеанских вод. Такая изоляция отражается как на фауне, так и на солёности воды. Последняя ниже океанической. Водный баланс регулируется притоками и оттоками через проливы, соединяющие море с соседними морями и океаном. Сброс пресных вод даёт незначительный вклад в водообмен и составляет не более 1%.



**Охотское море** находится между Японским и Беринговым морями. Оно сильно вдается в сушу материка. От вод Тихого океана оно отграничено дугой Курильских островов. Границы море имеет преимущественно естественные и лишь с водами Японского моря разделено условными границами. Охотское море – довольно крупное и глубоководное море нашей страны. Его площадь составляет около 1603 тысяч км<sup>2</sup>, объем вод 1318 тысяч км<sup>3</sup>. Средняя глубина этого моря составляет 821 м, максимальная глубина – 3916 м.



**Каспийское море** — самое большое на Земле озеро, бессточное, расположенное на стыке Европы и Азии, называемое морем из-за своих размеров, а также из-за того, что его ложе сложено земной корой океанического типа. Вода в Каспии солёная, — от 0,05 ‰ близ устья Волги до 11—13 ‰ на юго-востоке. Уровень воды подвержен колебаниям, согласно данным 2009 года составлял 27,16 м ниже уровня моря. Площадь Каспийского моря в настоящее время — примерно 371 000 км<sup>2</sup>, максимальная глубина — 1025 м.



**Каспийское море** является внутренним . Каспийское море не имеет связи с океаном, что формально позволяет называть его озером, однако оно обладает всеми особенностями моря, так как в прошлые геологические эпохи имело связи с океаном. Сегодня Россия имеет выход только к Северному Каспию и дагестанской части западного побережья Среднего Каспия. Воды Каспийского моря омывают берега таких стран, как Азербайджан, Иран, Туркмения, Казахстан.

## Каспийское море - озеро

