

# Белое море



# Бассейн океана

- **Белое море** — внутреннее море на севере европейской части России, относится к Северному Ледовитому океану.

# Связь с океаном

- Белое море принадлежит внутренним водам России .



# Площадь Белого моря

- S Белого моря-90,8 тыс .км<sup>2</sup>



# Температура воды

- Температура поверхностного слоя воды моря сильно меняется в зависимости от сезона в разных частях моря. В летний период поверхностные воды заливов и центральной части моря прогреваются до 15-16 °С, в то же время в Онежском заливе и Горле — не выше 9 °С. Зимой температура поверхностных вод понижается до -1,3...-1,7 °С в центре и на севере моря, в заливах — до -0,5...-0,7 °С.

# Солёность Белого моря

- Солёность воды в разных районах Белого моря также различна. В некоторых местах она сравнительно невелика из-за сильного опреснения, в других достигает значительных величин.  
Солёность Белого моря несколько ниже средней солёности океана: 27,5-28%

# Глубина Белого моря

- Наибольшая глубина моря 340 метров, средняя — 67 метров.



# Реки ,впадающие в море

- В Белое море впадают крупные реки [Кемь](#) В Белое море впадают крупные реки Кемь, [Мезень](#) В Белое море впадают крупные реки Кемь, Мезень, [Онега](#) В Белое море впадают крупные реки Кемь, Мезень, Онега, [Поной](#) В Белое море впадают крупные реки Кемь, Мезень, Онега, Поной, [Северная Двина](#) и множество мелких рек



# Биологические ресурсы

- Промысловые ресурсы Белого моря представлены 7 видами рыб: сельдь, сиг, навага, корюшка, семга, треска и камбала. Из морских млекопитающих объектами добычи являются гренландский тюлень, морской заяц, кольчатая нерпа и белуха. Водорослей существует 13 классов, причем в Белом море из более примечательных 4-х классов найден 121 вид и 129 форм, а число находимых видов все возрастает. В настоящее время практически значению находят гл. образом бурые водоросли (к которым относятся разные виды ламинарий и фукусов) и багряные (к которым относится анфельция).