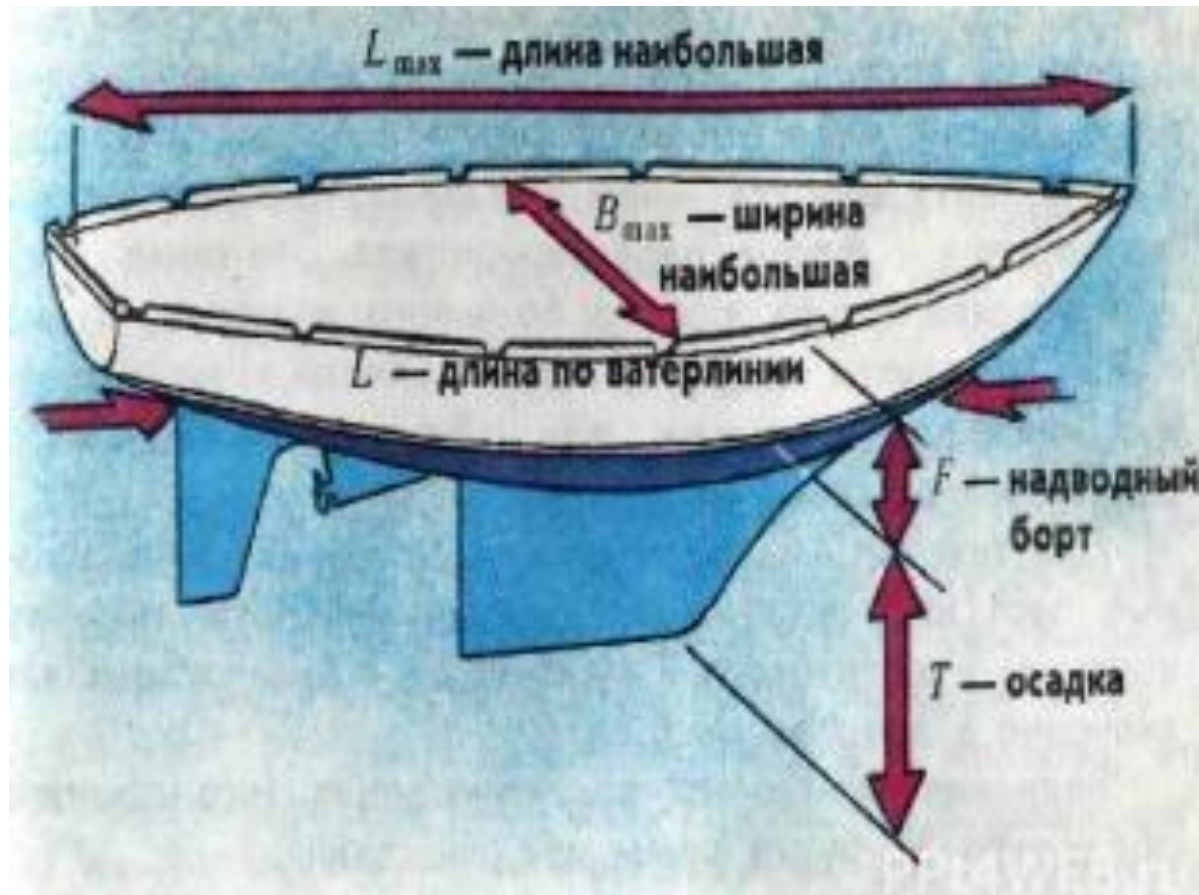


Плавание судов

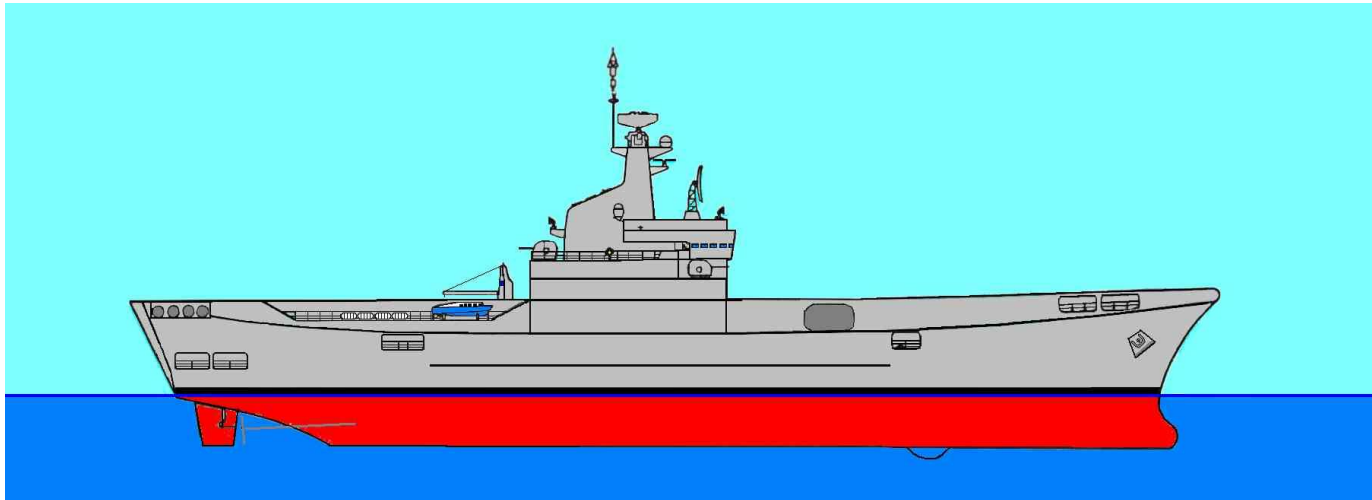


Благодаря чему суда держатся на воде, ведь они состоят из тяжелых металлов?



Осадка

- **Осадка** – это глубина, на которую судно погружается в воду.



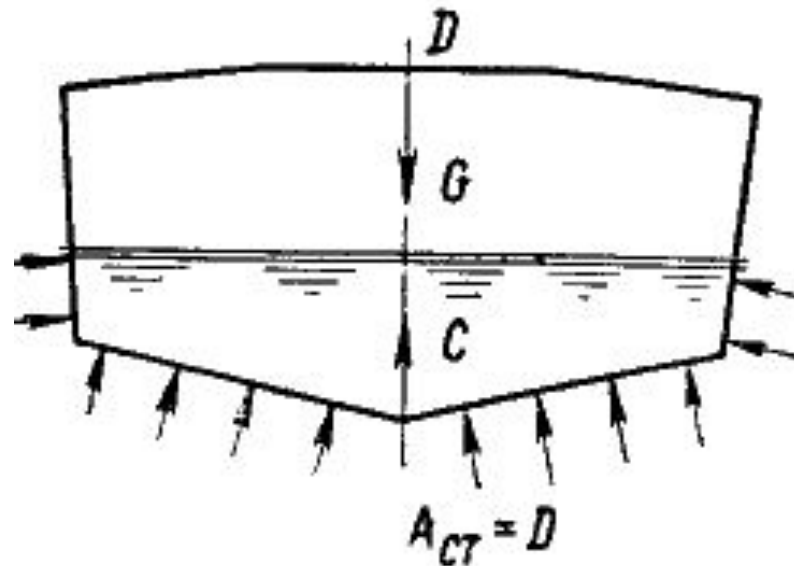
Ватерлиния

Ватерлиния – красная линия на корпусе судна, показывающая наибольшую допустимую осадку судна.



Водоизмещение

- **Водоизмещение** – вес воды, вытесняемой судном при погружении до ватерлинии, равный силе тяжести, действующей на судно с грузом.



Грузоподъемность

- - Грузоподъемность – вес полезного груза, перевозимого судном.



ВАЖНО ЗАПОМНИТЬ:

Если вес воды, вытесненной подводной частью судна, равен весу этого судна вместе с грузом в воздухе, то это судно будет плавать.



Спасибо за внимание !

