

Точное приборостроение

Основные понятия и определения




Основные понятия и определения

Что такое приборостроение?

Основные понятия и определения

Приборостроение - это отрасль машиностроения, выпускающая средства измерения, анализа, обработки и представления информации, устройства регулирования, автоматические и автоматизированные системы управления; область науки и техники, разрабатывающая средства автоматизации и системы управления.

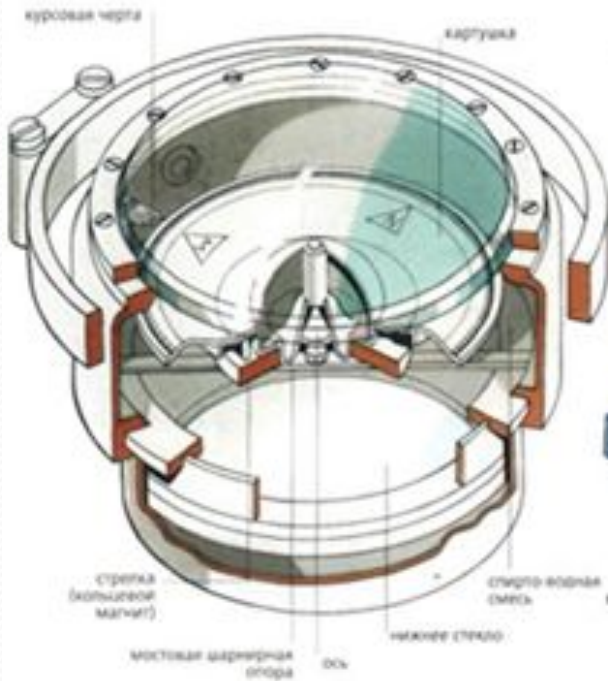
Большая советская энциклопедия



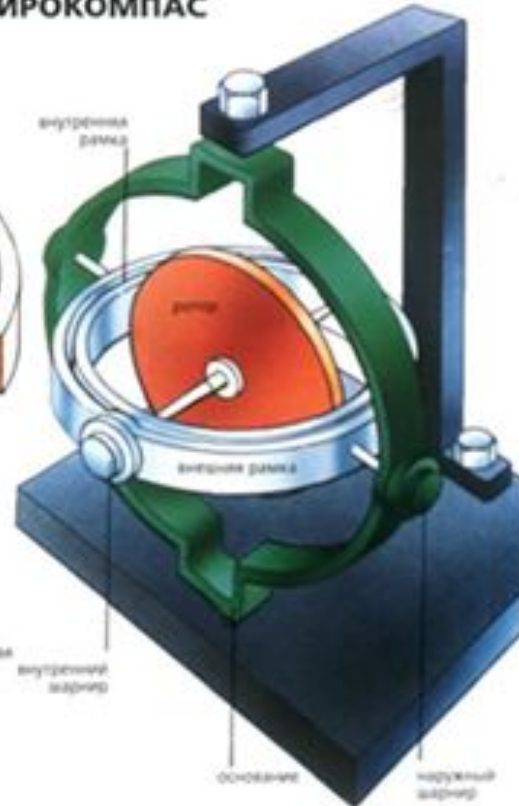
Навигация — наука о вождении судов, самолетов, космических аппаратов. Для судна, направляющегося из одного порта в другой, важно выбрать наиболее выгодный путь и держаться его, постоянно контролируя свое местонахождение.

Гироскоп

СУДОВОЙ КОМПАС

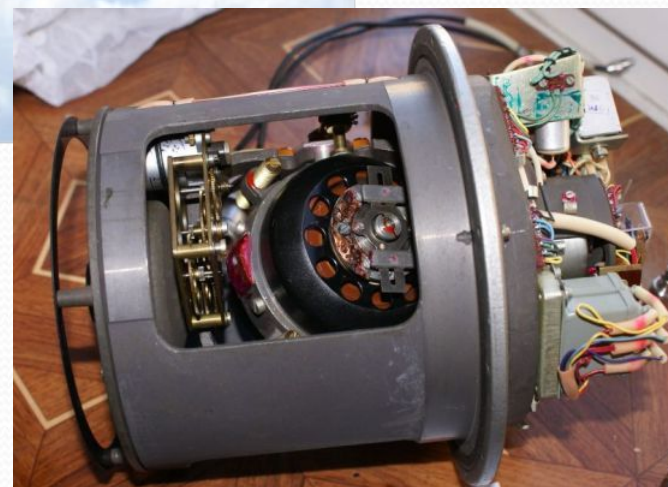


ГИРОКОМПАС





Малогабаритная гировертикаль МГВ-1



Гироинклинометры предназначены для измерения зенитного угла, азимута географического, угла установки отклонителя бурильного инструмента с целью определения пространственного положения оси ствола нефтегазовых и любых других скважин при их бурении, контрольных проверках и ремонте.



Космический аппарат «Фобос-Грунт»

