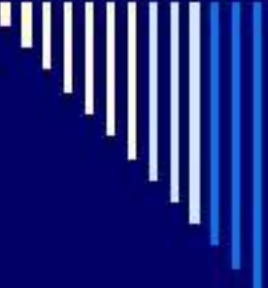


**ЛАТУНЬ**

## *Цветные сплавы*

- Бронза
- Латунь
- Мельхиор
- Дюралюминий





## Цветные сплавы: бронза, латунь, мельхиор, дюралюминий

Бронза – сплав на основе меди с добавлением (20%) олова.

Подшипники, поршневые кольца, клапаны,  
художественное литьё.

Латунь – медный сплав, содержащий от 10 до 50% цинка. Моторостроение.

Мельхиор – сплав, содержащий около 80% меди и 20% никеля. Столовые приборы и художественные изделия.

Дюралюминий – сплав на основе алюминия,  
содержащий медь, марганец, магний и никель.  
Самолето – и машиностроение.

## *Сплав «Латунь»*

*Латунь — это двойной или многокомпонентный сплав на основе меди, где основным легирующим элементом является цинк иногда с добавлением олова, никеля, свинца, марганца, железа и других элементов.*



*Задвижка из латуни*

# Латунь



# *Латунь*



*Латунь* – это сплав меди и цинка.



*Белая латунь с давних времен  
использовалась для изготовления  
художественных изделий*