

# МАШИНОСТРОЕНИ

# Е МИРА

Рябова Л.

Ц

# МАШИНОСТРОЕНИЕ

Ведущая отрасль мирового хозяйства,  
1 место среди всех отраслей,  
36% мировой промышленной продукции, 34%  
работающих

## Машиностроение определяет:

1. Экономический уровень страны;
2. Уровень развития НТП;
3. Обороноспособность страны;
4. Развитие других отраслей.

**Машиностроение – это более 70 отраслей.**

## Ведущие отрасли:

- ✓ **Общее машиностроение (тяжелое, энергетическое, станкостроение, производственное оборудование, производство сельскохозяйственных машин)**
- ✓ **Транспортное машиностроение**
- ✓ **Приборостроение**
- ✓ **Электротехника**

# ОТРАСЛИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Старые	Новые	Новейшие
Железнодорожное	Авиастроение	Ракетостроение
Станкостроение	Энергетическое	Электроника
Судостроение	Автомобилестроение	Электротехника
Тракторостроение		Роботостроение

## ФАКТОРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ

Сырьевой	Трудовой	Научный
Почему сегодня	растет роль научного и трудового	фактора размещения
промышленности,	а роль сырьевого уменьшается.	

Почему?

# Главные центры машиностроения

1. **Северная Америка:** все виды продукции, лидер – США
2. **Зарубежная Европа:** все виды машиностроения, лидер – ФРГ
3. **Страны СНГ:** отрасль специализации, лидер – Россия
4. **Восточная и Юго-Восточная Азия:** массовое производство и новейшие отрасли, лидер - Япония

# Страны-лидеры в отраслях машиностроения (атлас)

Отрасли машиностроения	Страны-лидеры
Судостроение	
Автомобилестроение	
Авиаракетно-космическая	
Авиационная	
Станкостроение	
Транспортное	
Электротехника	
	стиральные машины США Япония ФРГ

# ИНТЕРНЕТ-ИСТОЧНИКИ

✓ [http://img-fotki.yandex.ru/get/2709/yargo.16d/0\\_246f4\\_c0963a87\\_XL](http://img-fotki.yandex.ru/get/2709/yargo.16d/0_246f4_c0963a87_XL) Фоновый рисунок

