





МАШИНОСТРОЕНИЕ







совокупность отраслей промышленности, производящих разнообразные машины

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА МАШИНОСТРОЕНИЯ – ОБЕСПЕЧИТЬ ОБЩЕСТВО НОВЫМИ, ВСЕ БОЛЕЕ СОВРЕМЕННЫМИ МАШИНАМИ.



ПРОБЛЕМЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ:

- **1.** НИЗКИЕ ТЕМПЫ РОСТА МАШИНОСТРОЕНИЯ.
- **2.** 4/5 ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ ВООРУЖЕНИЕ.
- **3.** ДИСПРОПОРЦИИ В ТЕМПАХ РОСТА ОТРАСЛЕЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ.
- **4.** НИЗКИЕ ТЕМПЫ ОБНОВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ.
- 5. НИЗКОЕ КАЧЕСТВО МАШИН.
- 6. МОНОПОЛИЗМ.

ФОРМУЛА УСПЕШНОГО РАЗВИТИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ

1:2:4

- 1 темпы развития экономики страны
- 2 развитие машиностроения
- 4 новые и новейшие отрасли машиностроения

<u>Пример:</u> В 1990 г. – 1:0,98:1 Станкостроительная и инструментальная промышленность

Производство нефтепро-мыслового и бурового геолого-разведочного оборудования

Подъемно-транспортное

Энергетическое

Металлургическое

Автомобилестроение

Машиностроение для животноводства и кормопроизводства

Горношахтное и горнорудное

Машиностроение

Электротехническое

Авиастроение

(стр 188)

Тракторостроение

Приборостроение

Судостроение

Строительно-дорожное

ельскохозяйственное

Производство

оборудования для легкой и пищевой промышленности

Электронное

Химическое

Производство

нефтегазоперерабатывающего оборудования

Классификация отраслей машиностроения

Отрасли, определяющие
научно-технический
прогресс во всем
народном хозяистве

Отрасли, определяющие научно-технический прогресс в машиностроении (среднее маш-ние)

Общее машиностроение

Тяжелое машиностроение

Электротехническая промышленность

Станкостроительная и инструментальная промышленность

Железнодорожное машиностроение Производство машин для металлургии и горнодобывающей промышленности

Приборостроение

Автомобильная промышленность Судостроение

Подъемно-транспортное машиностроение

Радиотехника

Авиационная промышленность Машиностроение для легкой и пищевой промышленности Химическое и нефтяное машиностроение

Электроника

Тракторное и сельскохозяйственное машиностроение Строительно-дорожное и коммунальное машиностроение

Промышленность металлических конструкций и изделий

Энергетическое машиностроение

ФАКТОРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ







1. ПОЛОЖЕНИЕ ПО ОТНОШЕНИЮ К ДРУГИМ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫ М ЗАВОДАМ



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

CTP. 189



КООПЕРИРОВАНИЕ

CTP.189





ДОКАЖИТЕ, ЧТО ПРЕДПРИЯТИЯ МСК СВЯЗАНЫ С ДРУГИМИ МЕЖОТРАСЛЕВЫМИ КОМПЛЕКСАМИ. УКАЖИТЕ, КАКОЙ ПРОДУКЦИЕЙ ОНИ ОБМЕНИВАЮТСЯ.

Машиностроение Топливно-Транспортный Металлургический