



Проблемы машиностроительного комплекса в России

Перьков Максим
Арефин Платон
Андреев Сергей
Васильев Тимофей

Что такое машиностроительный комплекс?

Машиностроительный комплекс — совокупность отраслей промышленности, производящих разнообразные машины и механизмы

Роль и значение машиностроения:

- 1. На его долю приходится 36% предприятий, 29% работающих, 15% продукции промышленности России.
- 2. Продукция машиностроения применяется повсеместно: в промышленности, сельском хозяйстве, быту, на транспорте, в вооруженных силах.
- 3. Определяет темпы научно-технической революции.

Какие же существуют проблемы?

- 1. Низкий уровень развития машиностроительного комплекса.
- 2. Низкое качество производимого товара.
- 3. Устаревшая система распределения ресурсов.

Пути решения проблем машиностроительного комплекса

- 1. Конверсия предприятий военно-промышленного комплекса.
- 2. Повышения уровня мастерства рабочих машиностроителей.
- 3. Выравнивание диспропорции в темпах роста отраслей машиностроения.
- 4. Создание новых типов машин.
- 5. Поддержка конкуренции среди потребителей машиностроения.



Вывод

- Хотя и существуют недостатки машиностроительного комплекса, но несмотря на это, данная сфера по сей день является ведущей в нашей стране.



Спасибо за внимание!!!

HEARTHSTONE

Поля сражений

РЕГАЕМ