

# ГЕОГРАФИЯ ОТРАСЛЕЙ ВТОРИЧНОЙ СФЕРЫ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА

- В трехсекторной модели экономики **к вторичному сектору** относят отрасли обрабатывающей промышленности и строительство. Вторичный сектор в качестве сырья использует продукцию первичного сектора экономики.
- Важнейшей отраслью **легкой промышленности** является **текстильная**, а **тяжелой** - **машиностроение**.
- Вторичная отрасль мирового хозяйства вобрала в себя всё, что было создано и открыто в эпоху второго этапа НТР. Самое главное направление этого сектора топливно-энергетическая промышленность.

- **НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ** - коренная трансформация науки, техники, технологии производства, а также всего уклада жизни людей, связанная с превращением науки как непосредственной производственной силы в решающий фактор общественного развития.

- **ТЭП** - это совокупность отраслей промышленности и транспорта, участвующих в производстве электроэнергии и транспортировке энергоносителей.

- Главные районы добычи энергоносителей Ближний Восток, Россия, США, Китай, Австралия.
- Крупнейшие ГЭС в мире это - «Итайпу» Бразилия-Парагвай р. Парана «Гури» (Венесуэла) р. Кароно, «Гранд-Кули» (США) р. Колумбия. «Саяно-Шушенская» (РФ) р. Енисей «Красноярская» (РФ) р. Енисей другие электростанции.
- Самые мощные электростанции - это АЭС. Такие страны как Франция, Бельгия, Япония в основном используют именно этот способ добычи электроэнергии.

Главные морские грузопотоки угля или «угольные мосты» проходят в следующих направлениях:

- США - Западная Европа - Япония;
- Австралия – Япония - Западная Европа.
- ЮАР - Япония

Главные потоки железной руды - «железорудные мосты» сложились по следующим направлениям:

- США - Западная Европа.
- Австралия - Западная Европа - Япония;
- Бразилия – Япония - Западная Европа.

- РФ является крупнейшим поставщиком никеля и алюминия на мировой рынок.
- Лидируют в производстве алюминия Канада, Австралия, Норвегия.
- Страна - Чили, Замбия, Австралия, Перу, Индонезия, США.
- Канада занимают ведущие позиции в производстве меди.

## Химическая промышленность.

В первую десятку стран по производству **серной кислоты** входят: США, Япония, Канада, Франция, ФРГ, Испания, Россия, Украина Китай, Бразилия.

Мировое производство **минеральных удобрений**, связано с увеличением числа стран-производителей в Азии, Африке и Латинской Америке и их доли в мировой продукции.

В наши дни главные производители **азотных удобрений** находятся в зарубежной Азии (Китай и Индия), тогда как доля Западной Европы, Восточной Европы и стран СНГ заметно сократилась, а доля Северной Америки стабилизировалась. Впрочем, Восточная Европа, СНГ и Северная Америка остаются главными экспортерами азотных удобрений.

**Фосфорных удобрений** в мире производят 35 млн. Главными производителями являются США, Польша, Испания Китай, Индия Марокко, Тунис Бразилия.

Производство **калийных удобрений** находится на уровне 30 млн. т. Производители Канада и США, страны СНГ Россия, ФРГ, Великобритания, Испания. Израиль, Иордания.

В группу стран-лидеров по производству **пластмасс**, входят США, Япония, Германия, Республика Корея.



- **Главный машиностроительный регион мира - Северная Америка**, где выпускаются практически все виды машиностроительной продукции, от самой высокой до средней и низкой степени сложности.
- **Второй регион - зарубежная Европа**, - который производит главным образом массовую машиностроительную продукцию, но сохраняет свои позиции и в некоторых новейших отраслях.
- **Третий регион включает Японию, Корею и некоторые НИС Юго-Восточной Азии**; здесь также сочетается продукция массового машиностроения с выпуском изделий самой высокой сложности.
- **Четвертый регион - страны СНГ, в особенности Россия, Украина, Белоруссия.**

## Легкая промышленность мира.

- Если рассматривать **текстильную промышленность** с позиции категории товаров и продукции, то можно смело отметить что азиатские страны поставляют на мировой рынок до 50% всех шерстяных и хлопчатобумажных тканей.
- Самыми крупными производителями по изготовлению **хлопчатобумажных тканей** считаются Китай (поставляет до 30%), Индия (почти 10%), США, Тайвань, Япония, Индонезия.
- По шерстяным тканям ситуация практически аналогичная. Доля Китая в данном сегменте равна 15%, после него идут Италия с 14%, Япония, США, Турция и Индия, и завершают данный список несколько западноевропейских стран.

- **Швейная легкая промышленность** мира занимается производством одежды и белья и множества других изделий. Ведущими экспортерами такой продукции **в мире являются Китай, Южная Корея, Индия, Колумбия, Тайвань.**
- **Обувная промышленность.** Лидирующие позиции в мировом масштабе снова оставляет за собой Китай. По современным оценкам продукция Китая составляет до 40% всего потребительского рынка в мире. Поэтому подводя итоги можно сказать, что за последнее время центр легкой промышленности в планетарном масштабе значительно сместится из **Западной Европы и США в страны Азии.**

## Пищевая промышленность

- В пищевой и пищевкусовой промышленности сложились мощные национальные фирмы и международные корпорации в сфере производства разной продукции, например, всем известные «Нестле» «Кока-Кола», «Юнилевер» и др.
- Каждая владеет сотнями предприятий в разных странах мира, их обороты самые высокие в индустрии. Они контролируют практически все рынки сбыта аналогичной продукции.

## Мировое строительство

- Мировое строительство представляет собой сложную систему отраслей, тесно связанных друг с другом. **Ведущие строительные ассоциации** представлены государствами **США, Япония, ФРГ.**