

Хозяйство России. Структура хозяйства (экономики).



Что же такое хозяйство

(экономика)?

Экономика (от др.-греч. οἶκος — дом, хозяйство, и νόμος — управление), буквально «правила ведения домашнего хозяйства».

Главная функция экономики состоит в том, чтобы постоянно создавать такие блага, которые необходимы для жизнедеятельности людей и без которых общество не сможет развиваться.

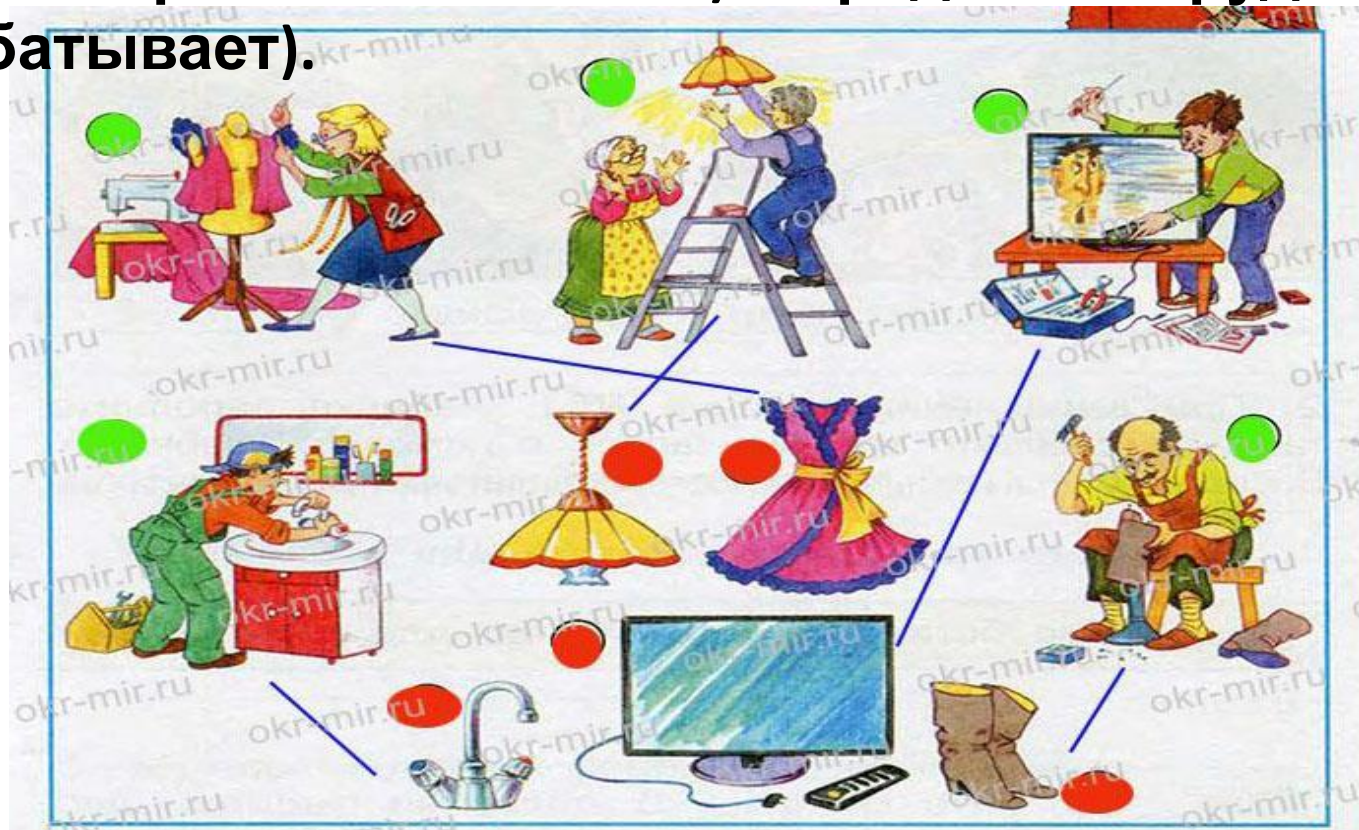


Что же такое ХОЗЯЙСТВО

(экономика)?

Хозяйство - это совокупность предприятий и учреждений, удовлетворяющих своей работой потребности населения.

Хозяйство - это взаимосвязь людей (рабочей силы) и средств производства, состоящих из средств труда (то, чем или с помощью чего работает человек) и предметов труда (то, что он обрабатывает).



Главная задача хозяйства

Главной задачей хозяйства (экономики) является обеспечение населения продуктами питания, одеждой, обувью, другими материальными благами и услугами.

Общество любой страны должно решить 3 проблемы:

1) Что производить (какие товары и услуги, в каких количествах)?;

2) Как производить (какие технологии и ресурсы использовать)?;

3) Для кого они будут предназначены (какой части населения необходимы и как географически распределены по стране)?.

Структура хозяйства

Предприятия и учреждения - это организации, которые исполняют экономические, социально-культурные, административно-политические и другие функции с целью удовлетворения материальных, духовных и других потребностей граждан, общества и государства.



Что такое отрасль?

Отрасль - это совокупность предприятий, производящих однородную продукцию, или учреждений, оказывающих однородные услуги.

Например: все автомобильные заводы страны образуют отрасль - автомобилестроение; а все медицинские учреждения (больницы, поликлиники и др.) образуют другую отрасль - медицину (или здравоохранение).

***Совокупность
отраслей
составляет
экономику страны.***



Промышленность



сельское хозяйство



строительство



транспорт



торговля

Сферы хозяйства

Хозяйство часто делят на две сферы: производственную (материальную) и непроизводственную (нематериальную).

Производственная сфера - совокупность отраслей хозяйства, производящих материальные блага (топливо, машины, мебель, одежду, продукты питания и др.).

Непроизводственная сфера - совокупность отраслей хозяйства, оказывающие какие-либо услуги (образовательные, финансовые, медицинские, жилищно-коммунальные, услуги связи и пр.).

Сферы хозяйства

Какие отрасли являются ведущими в *производственной* сфере?

Промышленность, строительство, сельское хозяйство, транспорт и связь.

Какие отрасли являются ведущими в *непроизводственной* сфере?

Образование, наука; культура и искусство; спорт; здравоохранение; ЖКХ; управление, финансы и кредит; полиция



Промышленность (структура)

В зависимости от выпускаемой продукции отрасли промышленности делятся на две группы.

Тяжелая (группа А) – совокупность отраслей, производящих средства производства (машины, топливо, оборудование для других отраслей):
химическая, топливная, металлургия, машиностроение, лесная и т.д.

Лёгкая (группа Б) – совокупность отраслей, производящих предметы потребления для населения (автомобили, ткани, одежду, продукты питания):
обувная, швейная, текстильная, пищевая и т.д.

Промышленность (структура)

По отношению к природным ресурсам отрасли промышленности делятся на добывающие (изъятие

ресурсов из природы) и обрабатывающие (переработка

природных материалов)

К добывающей промышленности относятся:

горнодобывающая (добыча полезных ископаемых),
лесозаготовка, рыболовство и добыча морепродуктов.



Промышленность

К обрабатывающей промышленности
относятся: машиностроение, металлургия,
химическая, деревообрабатывающая,
целлюлозно-бумажная, лёгкая и пищевая и т.д.



Промышленность в России

Наличие в нашей стране богатых природных ресурсов, высокого научно-технического и кадрового потенциала позволяет решать проблемы структурной перестройки в соответствии с современными требованиями. К ним относится, например, общемировая тенденция опережающего роста доли обрабатывающих отраслей по сравнению с добывающими. Однако в структуре отечественной промышленности это направление пока реализуется очень медленно. Россия на международной арене все еще остается поставщиком топливных и сырьевых ресурсов и потребителем готовых промышленных изделий. Глубокая структурная перестройка (отраслевая, региональная, технологическая, организационная, управленческая, социальная) должна способствовать устойчивому экономическому росту и на этой основе обеспечить высокий уровень жизни населения России.



Сферы хозяйства



Сектора хозяйства

Отрасли хозяйства обычно группируют в 4 сектора:

1. Первичный сектор – «изъятие ресурсов» из природы

Охота и рыболовство, сельское хозяйство, лесозаготовки, добыча полезных ископаемых

2. Вторичный сектор – переработка природных материалов

Обрабатывающие отрасли промышленности (металлургия, машиностроение, пищевая и т. д.) и строительство.

Сектора хозяйства

3. Третичный сектор – оказание

услуг

Образование, торговля, здравоохранение, транспорт, финансы, ЖКХ, культура, спорт, управление и т.д.

4. Четвертичный сектор (информационный) – производство, обработка и распространение новой информации

Наука, образование, управление, производство информационной техники, СМИ, банковские и финансовые услуги.

Какие этапы проходят страны мира в своём экономическом развитии?

Страны проходят 3 этапа в развитии общества и экономики.

1. Доиндустриальный (аграрный).

Большая часть трудоспособного населения занята в сельском хозяйстве (Россия в XIX в.). **Нигер, Чад, Сомали, Афганистан и др.**

2. Индустриальный.

Ведущей отраслью хозяйства является промышленность. (Развитые страны прошли этот этап в XIX в. и начале XX в.)

3. Постиндустриальный.

Этап развития, при котором ведущими отраслями являются наука, образование, управление, связь, т.е. сфера услуг.

На каком этапе находится экономика России?

Какие районы России находятся на доиндустриальном этапе развития?

*Калмыкия, Тыва, Алтай,
Чукотка.*

На каком этапе развития экономики находятся Москва и Санкт-Петербург?

*Постиндустриаль
ный*

Межотраслевые комплексы (МОК)

Наиболее тесно связанные между собой отрасли хозяйства объединяются в межотраслевые комплексы (МОК).

Межотраслевые комплексы – это совокупность взаимосвязанных отраслей экономики, выполняющих общую хозяйственную функцию.

Межотраслевые комплексы могут возникать как внутри отрасли (например, топливно-энергетический комплекс и машиностроительный – внутри промышленности), так и объединять разные отрасли (агропромышленный комплекс включает сельское хозяйство и связанные с ним отрасли

Важнейшие межотраслевые комплексы России

Межотраслевые комплексы	Народно-хозяйственная функция
<u>Топливо-энергетический комплекс (ТЭК)</u>	Производство и распределение топлива и энергии, обеспечение ими хозяйства и населения
<u>Металлургический и химико-лесной комплексы</u>	Производство разнообразных конструкционных материалов и химических веществ для обеспечения других отраслей экономики и населения
<u>Военно-промышленный комплекс (ВПК)</u>	Производство научных разработок и создание, испытание и производство военной продукции для обеспечения обороноспособности страны
<u>Агропромышленный комплекс (АПК)</u>	Производство, переработка, хранение и доведение до потребителя сельскохозяйственной продукции
<u>Машиностроительный комплекс</u>	Производство разнообразных машин для обеспечения всех отраслей хозяйства и населения
<u>Инфраструктурный комплекс</u>	Оказание разнообразных видов услуг для производства и населения

Межотраслевые комплексы	Хозяйственные функции
Научный	Осуществление всех видов работ по получению, хранению и распространению научных знаний
Военно-промышленный (ВПК)	Обеспечение вооруженных сил новейшей военной техникой, вооружением, боеприпасами ; гражданского производства — высокими технологиями
Машино-строительный	Обеспечение всех отраслей промышленности, сельского хозяйства и населения разнообразными машинами и механизмами
Топливо-энергетический	Производство и распределение энергии в разнообразных видах и формах
Металлургический, химико-лесной	Производство разнообразных конструкционных материалов и химических веществ
Агропромышленный	Производство, переработка и доведение до потребителя сельскохозяйственной продукции
Инфраструктурный	Оказание разнообразных услуг производству и населению

Как меняется структура промышленности

Для определения уровня экономического развития важно не просто соотношение четырёх секторов хозяйства, но и конкретная структура промышленности страны: какие отрасли являются ведущими?

Русский ученый Н. Д. Кондратьев еще в 1920 - 1930-е гг. открыл циклические закономерности развития хозяйства. Эти исторические этапы — технологические уклады — были названы его именем — циклы Кондратьева. Суть их заключается в том, что примерно каждые 50 лет происходит смена отраслей-лидеров.

Со времени первой промышленной революции выделяют 5 циклов.



**Кондратьев
Николай
Дмитриевич
(1892-1938)**

Виды циклов

- **Циклы Кондратьева** (длинные циклы или длинные волны) продолжительностью от 40 до 60 лет
- Связанны с открытиями или важными техническими нововведениями и их распространением

Технологические уклады (циклы Кондратьева)

Характеристика уклада		Номер технологического уклада				
		1-й цикл	2-й цикл	3-й цикл	4-й цикл	5-й цикл
Ключевой фактор		Ткацкий и прядильный станки	Паровой двигатель	Электро-двигатель	Двигатель внутреннего сгорания	Микро-электронные компоненты
Период доминирования	В странах-лидерах	1770—1830 гг.	1830—1880 гг.	1880—1930 гг.	1930—1980 гг.	с 1980-х гг.
	В России	1840—1890 гг.	1890—1940 гг.	1930—1970 гг.	с 1970-х гг.	?
Технологические лидеры		Великобритания	Великобритания, Германия	Германия, США, Великобритания	США, Япония	Япония, США, Германия, Тайвань, Южная Корея
Ядро технологического цикла		Текстильная промышленность	Угольная промышленность, черная металлургия, железные дороги	Теплоэлектростанции, электротехническое машиностроение, линии электропередачи, неорганическая химия	Автомобилестроение, добыча и переработка нефти, нефтехимия, производство товаров длительного пользования	Электронная промышленность, вычислительная, оптоволоконная техника, программное обеспечение

Как меняется структура промышленности?

Те страны мира, которые раньше других внедряют самые передовые производства, оказываются в выигрыше. Однако большинство государств перенимают эти нововведения «из рук» передовых стран, но уже тогда, когда для них они становятся ненужными. «Устаревшие нововведения», устаревшие (для передовых стран!) производства выносятся в менее развитые страны (для которых они отнюдь не устаревшие, а очень новые!), а в передовых странах, таким образом, «освобождается место» для ещё более новых производств.

Например, текстильная промышленность, дав первоначальный толчок индустриализации Англии, затем стала «выноситься» в другие страны, в том числе с 1840-х гг. в Россию с ее дешёвой рабочей силой.