

Раздел

Отрасли мировой

ЭКОНОМИКИ

A stylized silhouette of a mountain range in shades of teal and blue, located at the bottom right of the slide.

Тема урока:

*География отраслей
промышленности*




ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ЭКОНОМИКИ






- ◆ **Машиностроение**
- ◆ **Химическая промышленность**
- ◆ **ЭНЕРГЕТИКА**

**«АВАНГАРДНАЯ
ТРОЙКА»
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**



Основные группы отраслей промышленности мира

- ◆ **Старые** – возникли во времена промышленных переворотов
 - ◆ **Новые** – определили развитие НТП в первой половине XX в.
 - ◆ **Новейшие** – возникли в эпоху НТР, отрасли высокой технологии
- 

ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Старые отрасли
(возникли до эпохи
НТР XIX в.)

Лесная,
металлургия,
текстильная

Новые отрасли
(возникли в результате
НТР XIX в.)

Автомобилестроение,
основная химия,
авиастроение,
электротехническая,
нефтепереработка,
энергетика

Новейшие отрасли
(возникли в результате
НТР XX в.)

Аэрокосмическая,
атомная энергетика,
химия органического
синтеза, электронная

Рис. 76. Классификация отраслей промышленности

Сдвиги в размещении промышленности мира

ПРИЧИНА: уменьшение доли старых и увеличение доли новейших отраслей

Территориальные тенденции

Возникновение районов нового освоения:

Север и Запад Канады
Аляска
Северное море
Запад Австралии
Амазония (Бразилия)

Усложнение специализации старопромышленных районов:

Рур
Центральная Англия
Эльзас и Лотарингия

Смещение мировой обрабатывающей промышленности от источников сырья к побережью и крупным портам

Возникновение городов науки и технополисов:

Бавария
Техас
Калифорния
Гренобль (Франция)
Кюсю (Япония)

Старопромышленные районы

Районы, основанные на старых отраслях, обрабатывающей промышленности (текстильной, металлургии)

Районы, связанные с добывающей промышленностью

Центральная Россия, Лион, Лодзь, Манчестер

Рур, Донбасс, Аппалачский

Новые промышленные районы

Крупные города как центры концентрации научных учреждений и квалифицированных кадров

Районы нового освоения

Районы, связанные с новейшими технологиями

Приморские районы, связанные с привозным сырьем

Аляска, Север Канады, Северное море

Калифорния, Бавария, Хоккайдо

Марсель, Неаполь, Антверпен

Рис. 77. Виды промышленных районов

Мировое производство и потребление первичных энергоресурсов

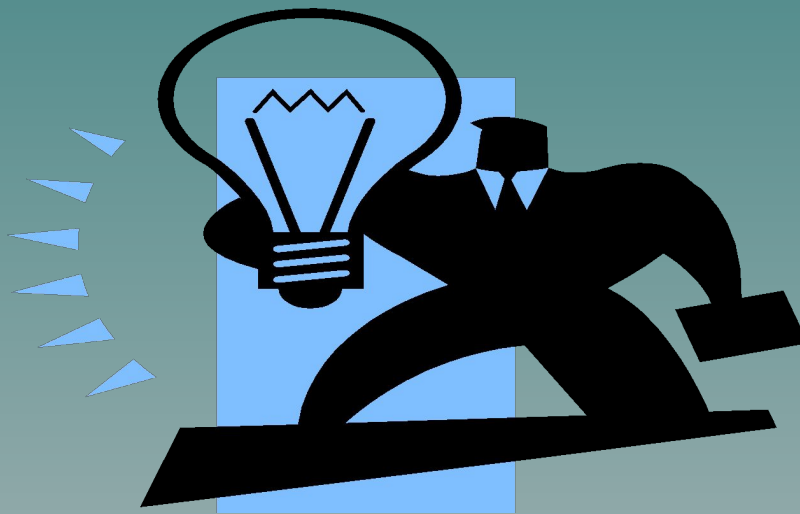
- ◆ 1900г – 1 млрд. т. ус.т.
- ◆ 1995г – 13 млрд. т. ус. т.
- ◆ 1 кг ус.т. – 7 тыс. ккал

*Мировой энергетический (нефтяной)
кризис – 1970г*

A stylized, layered mountain range graphic in shades of teal and blue, located in the bottom right corner of the slide.

ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ТЭК

- ◆ Первый (XIX в.- XX в.) – УГОЛЬНЫЙ
- ◆ Второй (XX в.) – НЕФТЕГАЗОВЫЙ
- ◆ Третий (XXI в.) – ЯДЕРНЫЙ, но!



Структура электроэнергетики – одной из отраслей «авангардной тройки»

ТЭС – 62%

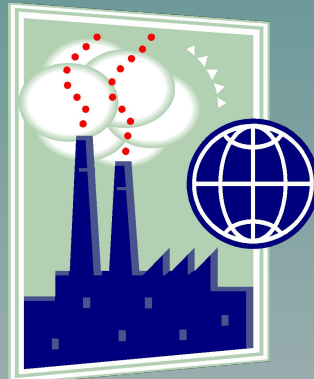
США	Польша
Китай	ЮАР
Россия	Кувейт
Германия	Алжир

ГЭС – 20%

Канада	Китай
США	Киргизия
Бразилия	Таджикистан
Россия	

АЭС – 17%

США
Франция
Япония
Германия
Россия
Канада



ГеоТЭС – Филиппины

ПЭС – Франция
Великобритания
Канада
Россия

СЭС – 30 стран

ВЭУ – Дания, Германия

ВЕЛИКИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИЕ ДЕРЖАВЫ

Разнообразное
минеральное
сырье

США
Канада
Австралия
ЮАР
Бразилия
Индия
Китай
Россия



1-2 вида
минерального
сырья

Украина
Казахстан
Мексика

1 вид
минерального
сырья

Чили
Замбия
Малайзия
Гвинея
Ямайка

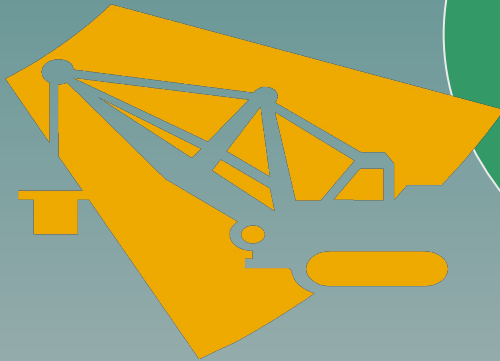
Машиностроение



- ◆ **Северная Америка** - все виды машиностроительной продукции
- ◆ **Зарубежная Европа** - массовая машиностроительная продукция
- ◆ **Восточная и Юго-Восточная Азия** - массовая машиностроительная продукция, изделия высокой технологии

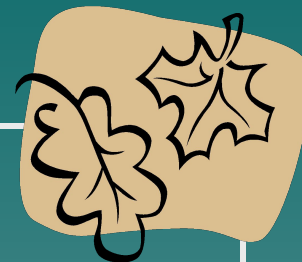
Химическая промышленность - динамичная отрасль современной индустрии.

- ◆ США
- ◆ Зарубежная Европа
- ◆ СНГ
- ◆ Япония



Горно-химическая
промышленность
Производство минеральных
удобрений
Органический синтез

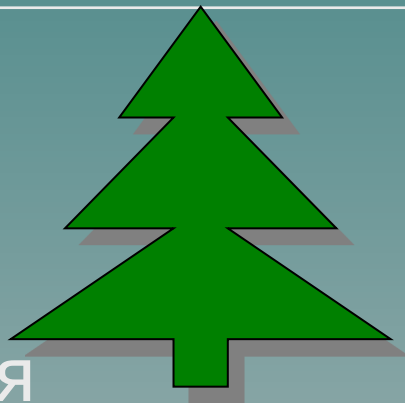
Лесная и деревообрабатывающая промышленность.
География определяется размещением лесных
ресурсов



Северный
лесной пояс

Хвойная древесина

Россия
Канада
Швеция
Финляндия



Южный
лесной пояс

Лиственная древесина

Бразилия
Тропическая
Африка
Юго-Восточная Азия

Легкая промышленность.

Ведущая отрасль – текстильная промышленность.
Ориентация на «дешевую» рабочую силу.



Восточная Азия	Южная Азия
СНГ	Зарубежная Европа