



# Экономика США

# Природные ресурсы США

Полезные ископаемые	Районы добычи	Значение в хозяйстве страны	Проблемы освоения, использования
Железная руда	Приозерье	Важный фактор для развития черной металлургии	Большая часть богатых месторождений истощена. Разрабатываются бедные месторождения. Добываются открытым способом, что дешевле, но загрязняется атмосфера
Каменный уголь	Аппалачский бассейн, Иллинойский, Западный внутренний	Важный фактор для развития черной металлургии, ТЭС, производства искусственных тканей	В районах добычи открытым способом тяжелая экологическая ситуация
Нефть, газ	Мексиканский залив, Аляска, Зап. внутренний, Миссисипская, Приатлантическая, Примексиканская низменности	Для развития нефтехимии, в качестве топлива, в качестве сырья для химич. промышленности	Самое крупное месторождение США – Прадхо-Бей удалено от потребителей и находится в зоне вечной мерзлоты. Большая часть месторождений истощены или небогаты
Руды цветных	Кордильеры	Значимый фактор развития цветной	Энергоёмкие производства

## БОГАТЕЙШИЕ СТРАНЫ

Страна	Валов. нац. продукт на душу населения (в долларах США на 2006)
Люксембург	71 400
Бермудские острова	69 900
Объединенные Арабские Эмираты	49 700
Норвегия	46 300
Ирландия	44 500
<b>США</b>	<b>44 000</b>
Андорра	38 800
Гонконг	37 300
Дания	37 000
Канада	35 600
Австрия	34 600
Швейцария	34 000
Финляндия	33 700
Австралия	33 300
Япония	33 100
Бельгия	33 000
Швеция	32 200
Нидерланды	32 100
Германия	31 900
Великобритания	31 800
Сингапур	31 400



# Промышленность США

ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ



Выделяют 3 района :

1. Приозерный
2. Северо-Аппалачский
3. Приатлантический

Зародилась и до сих пор концентрируется главным образом в таких «металлургических штатах», как Иллинойс, Индиана, Огайо, Пенсильвания, Мериленд.



# Промышленность США

цветная металлургия

Ориентируется на:

1. Сырье
2. Дешевую электроэнергию

Металургические заводы,  
заводы по выплавке  
цинка и свинца:

Аризона, Нью-Мексико, Юта,  
Вайоминг (горные штаты)

Алюминиевая  
промышленность:  
бассейны рек Колорадо,  
Теннесси, Огайо, Колумбия



# Промышленность США

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИДОВ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В НЕКОТОРЫХ СТРАНАХ (%)

Страна	Ископаемое топливо	Гидроэлектроэнергия	Атомная энергия
Саудовская Аравия	100,0	—	—
Дания	97,8	0,1	—
Австралия	89,7	10,3	—
Нидерланды	95,3	0,2	4,5
Китай	81,5	18,5	—
Италия	78,0	20,5	—
Индия	76,4	21,8	1,8
Великобритания	76,2	1,9	21,9
Россия	73,7	15,4	10,9
США	70,1	9,4	19,9
Германия	67,9	3,7	28,4
Япония	63,9	11,9	24,0
Испания	46,1	18,2	35,3
Бельгия	39,1	1,3	59,6
Канада	22,5	60,7	16,8
Франция	13,5	13,0	72,9
Бразилия	6,5	92,6	0,6
Швеция	4,7	43,1	52,2
Исландия	0,2	93,5	—

# Промышленность США

ма  
ш  
ин  
ос  
тр  
ое  
ни  
е

Центры	Общее машиностроение	Тяжелое машиностроение	Электроника и электротехника	Автомобилестроение	Тракторостроение Авиастроение
Нью-Йорк	+		+		+
Филадельфия	+		+	+	
Чикаго	+		+	+	+
Детройт	+		+	+	
Лос-Анджелес	+	+	+		+



# Автомобильная промышленность

© Объем годовой реализации продукции американских предприятий в США и за рубежом превышает 12 млн. единиц.

© США относятся к мировым лидерам автомобилестроения. Предприятия этой страны выпускают 22% всех автомобилей в мире.

© В отрасли занято почти 270 тыс.чел. Стоимость отгрузок продукции достигает почти 228 млрд.долл.





# Промышленность США

**ХИ  
МИ  
ЧЕ  
СК  
АЯ**

Минеральные  
удобрения

- Южные штаты (Флорида)

Нефтехимия

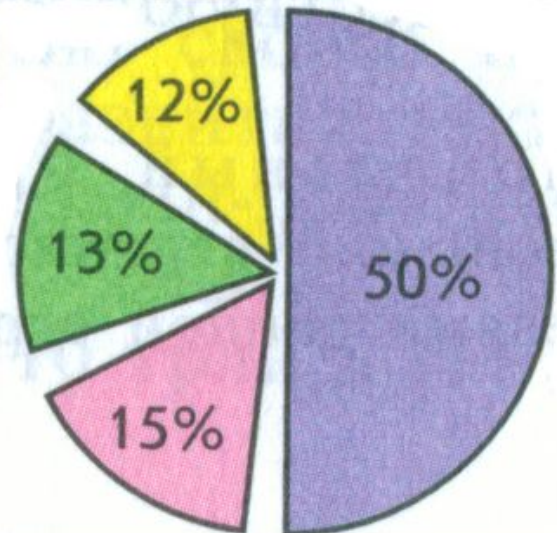
- Мексиканский залив («нефтехимическая столица» – Хьюстон)

Тонкая химия

- Много центров



Ф-Филадельфия  
Доля в промышленном производстве США



Промышленные пояса:

- Северный
- Юго-Восточный
- Побережье Мексиканского залива
- Центральная и Южная Калифорния

Промышленные центры:

- крупные
- крупнейшие



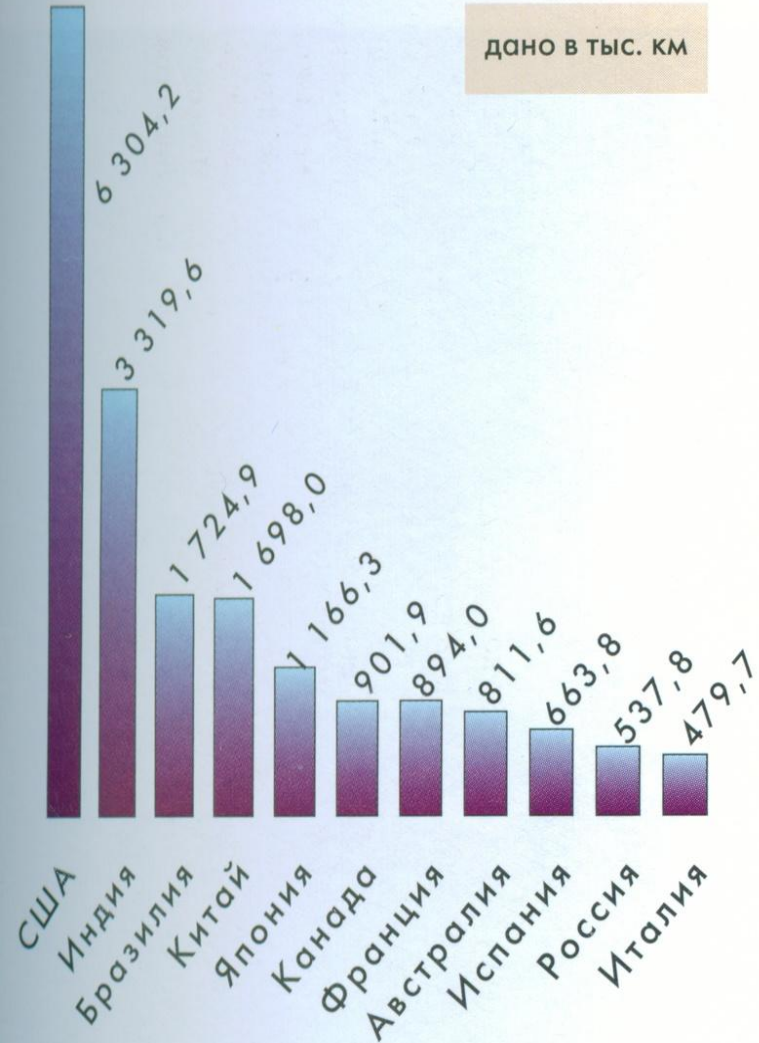
# Сельское хозяйство США

Группа отраслей с/х	Отрасль с/х	Районы распространения	Наличие благоприятных условий для с/х
РАСТЕНИЕ-ВОДСТВО	Кукурузный пояс	Юг центральных равнин	Черноземовидные почвы, тепло, достаточное увлажнение
	Пшеничный пояс	Великие равнины	Плодородные почвы, сухой климат.
	Хлопковый пояс	Юго-восточные штаты и южные горные штаты, побережье Мексиканского залива	Длинный вегетационный период, достаточное увлажнение или орошаемые земли
	Рис и сахарный тростник. Садоводство, овощеводство	Флорида, калифорния, Гавайи	Длинный вегетационный период, достаточное увлажнение, высокие температуры
ЖИВОТНО-ВОДСТВО	Молочное животноводство (молочный пояс)	Приозерье, северо-восток	Наличие малоплодородных почв, достаточного и избыточного увлажнения
	Мясное животноводство	Горные штаты, Великие равнины, Тихоокеанские штаты	Горные территории, земли свободные от пашни

# Транспорт США

## ДЛИНА ШОССЕЙНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ ВЕДУЩИХ СТРАН

ДАНО В ТЫС. КМ

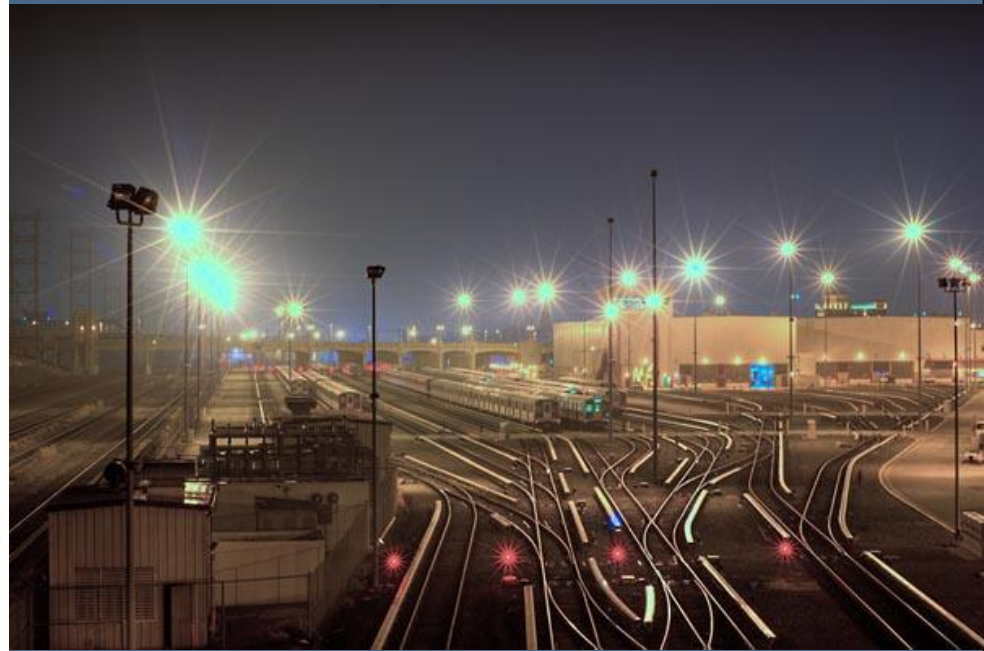
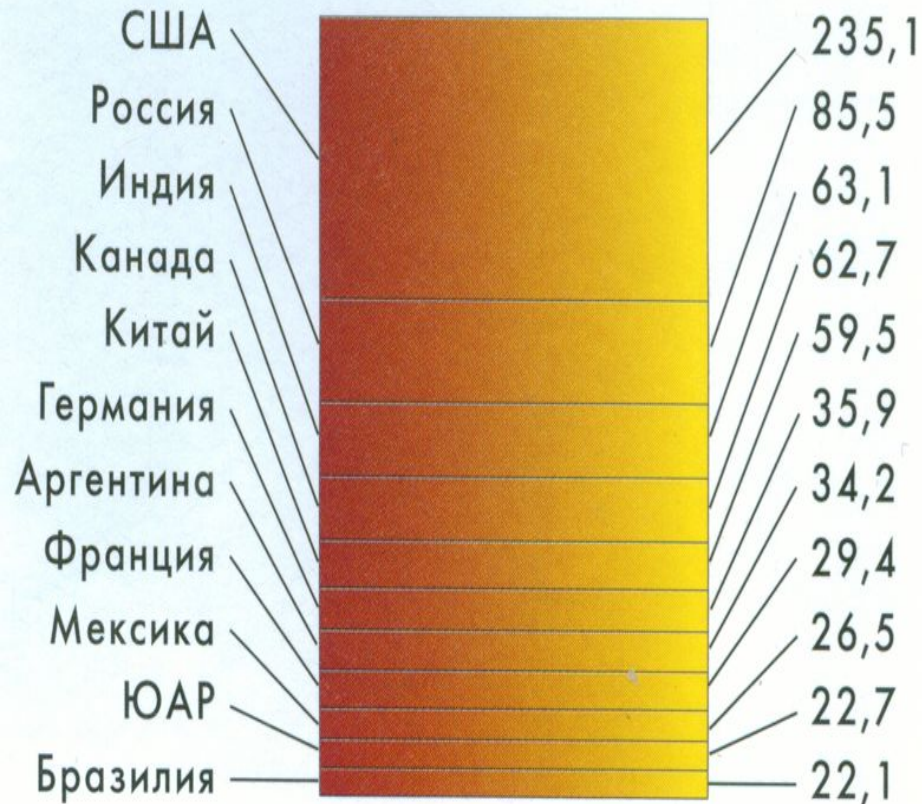




# Транспорт США

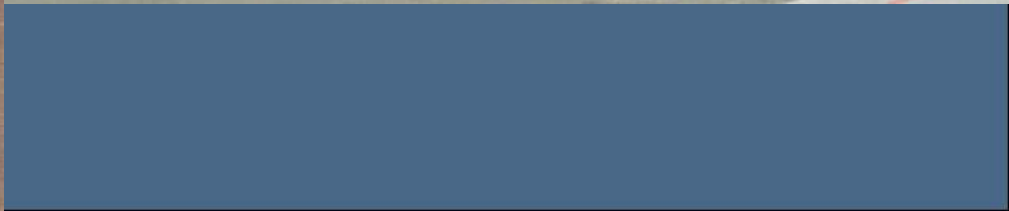
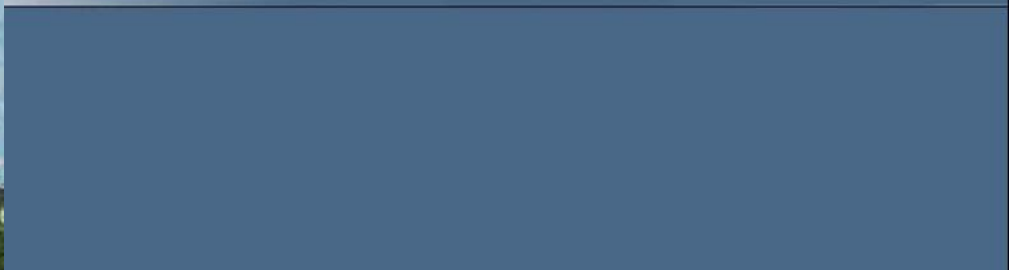
## ДЛИНА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ ВЕДУЩИХ СТРАН

ДАНО В ТЫС. КМ





# Транспорт США





# Туризм в США

## МИРОВОЙ ТУРИЗМ

Страна	Прибывшие туристы (2005)	Доход от туризма (в млн долл. США на 2005)
Франция	77 012 000	32 329
Испания	51 748 000	33 609
США	41 892 000	66 547
Италия	39 799 000	26 915
Китай	36 803 000	20 385
Великобритания	24 180 000	17 591
Канада	20 057 000	9 700
Мексика	19 667 000	8 858
Австрия	18 611 000	11 237
Германия	17 969 000	19 158
Гонконг	16 565 000	10 117
Греция	14 180 000	9 741



# Туризм в США





