



## Тема урока. «Соединенные Штаты Америки»

### ПЛАН

1. Название страны и состав территории.
2. ЭГП , ПГП. Влияние ЭГП на развитие страны.
3. Особенности населения. Демографическая политика.
4. Природные ресурсы и их использование. Оценка ПРП для развития промышленности.
5. Общая характеристика хозяйства. Причины, влияющие на темпы хозяйственного развития.
6. География основных промышленных комплексов и отраслей.
7. Специализация сельскохозяйственного производства.
8. Развитие транспортного комплекса.
9. Социально-экономическое развитие отдельных районов.
10. Внешние экономические связи. Экспорт. Импорт. Участие в интеграционных экономических союзах.

# Название страны и состав территории



Законодательная  
власть принадлежит  
Конгрессу

В 1776 году  
провозглашена  
независимость.

День независимости –  
4 июля

В стране действует  
Конституция,  
принятая в 1787 году.

В 1867 году была  
куплена у России  
Аляска.

Территория - 9,4 млн. кв.км

Состоит из трех частей: Центральная, штат Аляска,  
штат Гавайи.

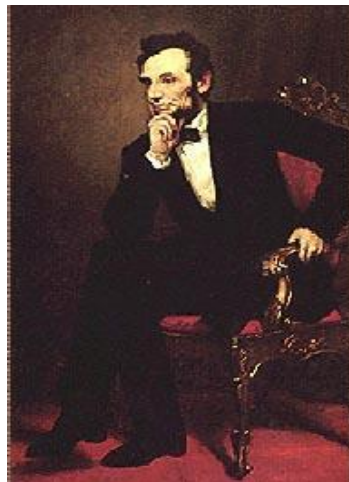
Столица – Вашингтон

Форма правления: республика

АТД: федерация, состоит из 50 штатов и федерального  
округа Колумбия

Глава государства: Президент.

Выборы президента – первый вторник ноября, каждые  
четыре года.





**США – молодое  
государство.  
Основные события  
освоения территории  
охватывает период  
XVI – XX в.**



**Звезды на флаге означают количество штатов.  
В 1959 году Гавайские острова стали  
50 штатом США.  
Но звезда появилась на флаге  
4 июля 1960 года в День Независимости.**

**13 белых и красных  
полос  
символизируют  
первоначальное  
количество штатов**



# ЭГП, ШГП. Влияние ЭГП на развитие страны.



- Выход к Тихому, Атлантическому, Северному Ледовитому океану. Широкий фронт морских границ, естественных гаваней.
- Граничит с Канадой и Мексикой. В Беринговом проливе проходит морская граница с Россией. Транспортно-экономические связи со многими странами через океан.
- Удаленность страны от войн и очагов конфликтов.
- Близость региона Латинская Америка, как рынка сбыта продукции и дешевой рабочей силы.

В  
Ы  
В  
О  
Д



**ЭГП США** выгодное, на всех этапах оно благоприятствовало развитию страны. Выход к океанам способствует транспортно-экономическим связям с государствами мира в обоих полушариях. Границы с соседними странами – спокойные. Природные рубежи не препятствуют связи с ними.



**Природные ресурсы и их использование.  
Оценка ПРП для развития промышленности и с\х.**



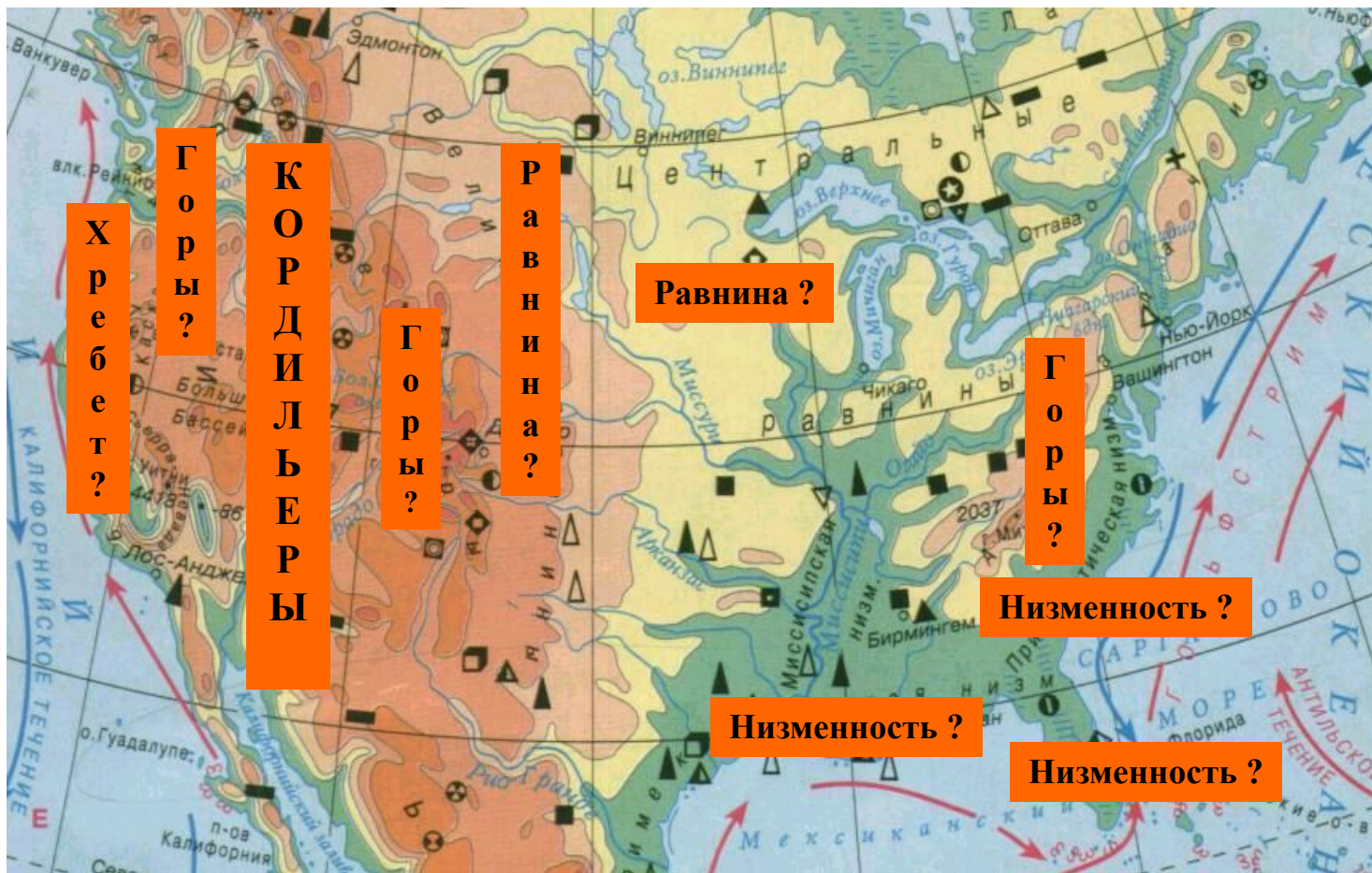
На востоке вдоль Атлантического побережья тянутся средневысотные **Аппалачские горы**, в центре раскинулись обширные внутренние **Центральные и Великие равнины**.

Огромная горная страна – **Кордильеры** находятся на западе США. Они состоят из ряда мощных горных цепей, между которыми расположился пояс внутренних плато и плоскогорий. Высшая точка – г. **Мак-Кинли** (6193 м) на Аляске. На востоке от Кордильер протянулись **Скалистые горы**, на западе – **Береговые хребты**, **Каскадные горы**, **Сьерра-Невада**.

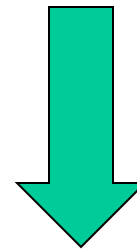


На юго-востоке и юге США расположены **Приатлантическая, Флоридская, Примексиканская низменности**.

**ВЫВОД** ↓



**В  
Ы  
В  
О  
Д**

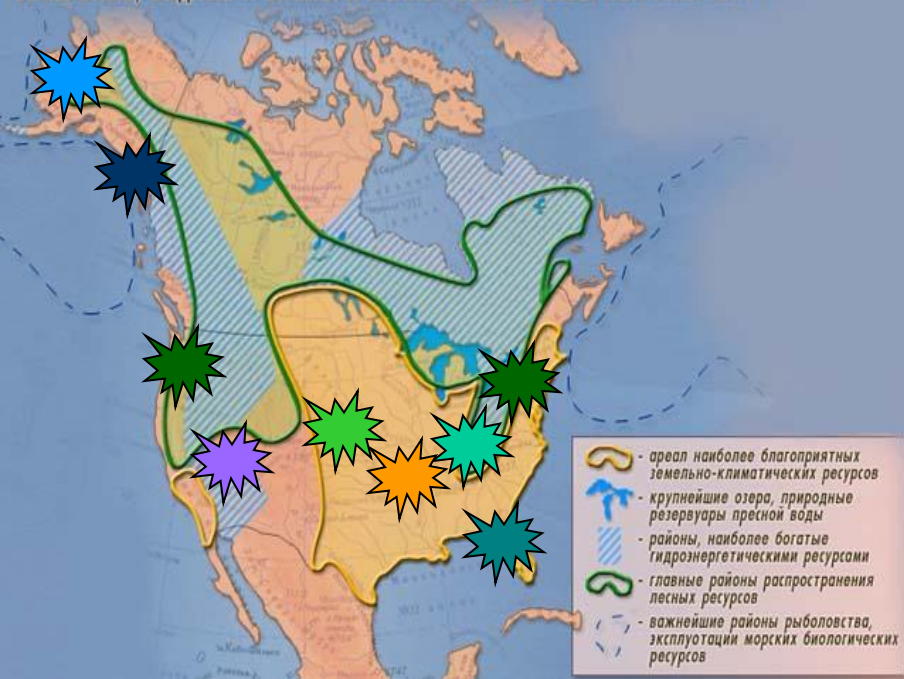


**Равнины и низменности в основном имеют благоприятные условия для сельского хозяйства.**

**Кордильеры являются важным климатическим рубежом, водоразделом между бассейнами Тихого и Атлантического океанов.**

**Меридиональный характер рельефа сказался на климатических и почвенно-растительных условиях, повлиял на формирование транспортной сети и расселение населения.**





Большая часть территории лежит в зоне умеренного и субтропического климата, юг Флориды – в тропическом.

Аляска расположена в субарктическом и умеренном поясах, Гавайские острова – в области морского тропического.

Континентальность климата возрастает в центральных и западных районах страны.

На востоке высока увлажненность, западная часть страны засушлива.

Почвенно-растительные зоны сменяются преимущественно в меридиональном направлении.

На северо-востоке страны и на тихоокеанском северо-западе находится область **смешанных хвойно-лиственных лесов**.

Южнее расположена Аппалачская область **широколиственных**

На юго-востоке страны и на юге Флориды сохранились **тропические**

В центральной части находятся **лесостепи** с плодородными **черноземными**

Сухие степи Великих равнин **используются** под

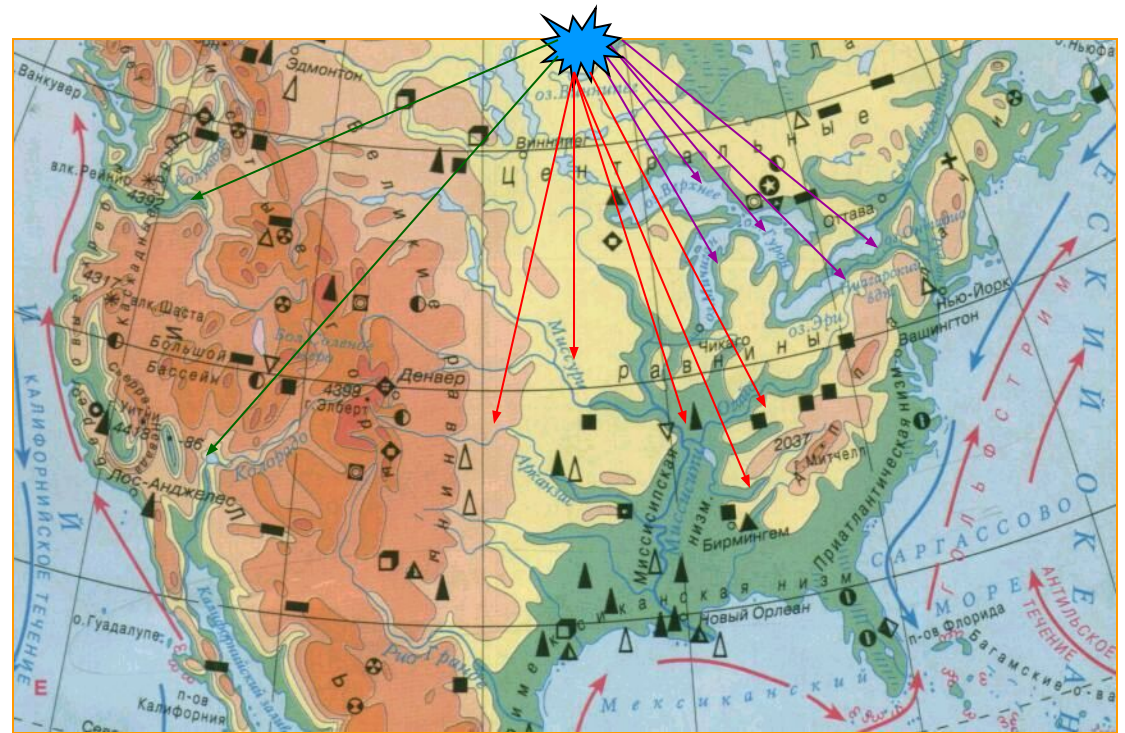
В Кордильерах ярко выражена **высотная**

На Аляске преобладают **лесотундра**, **лесотундра**, а на юге **тайга**.



Разнообразные водные ресурсы распределены по территории страны весьма неравномерно. На границе с Канадой находится самая большая озерная система мира – Великие озера - Верхнее, Мичиган, Гурон, Онтарио, Эри, имеющие важное транспортное значение.

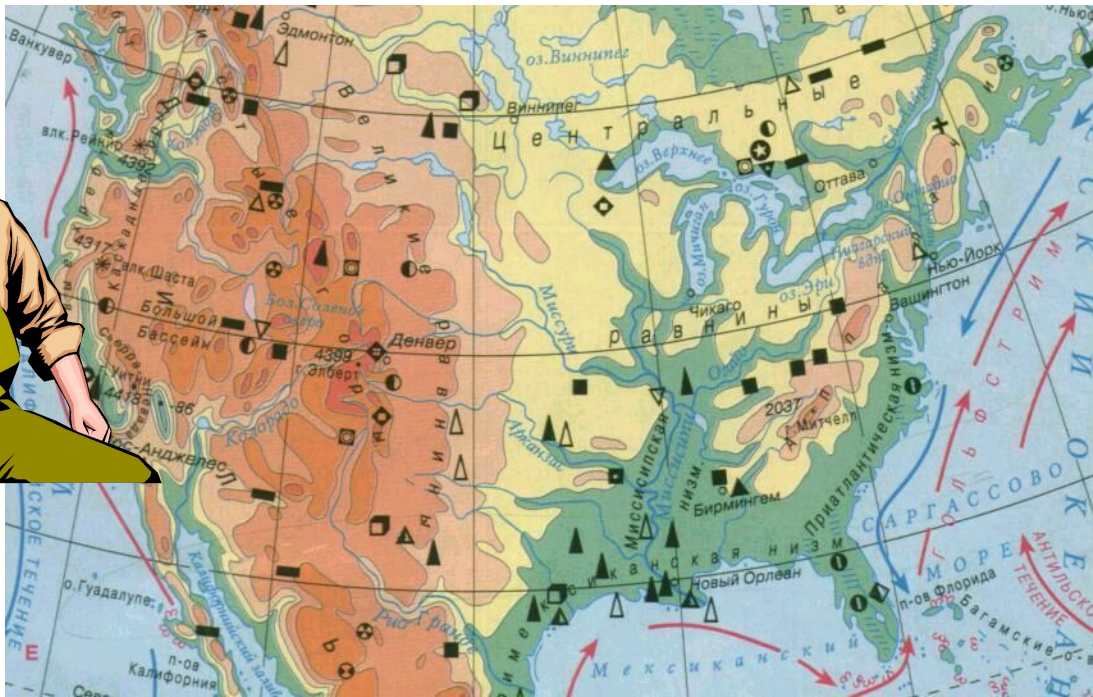
Главной речной системой является Миссисипи и ее притоки. Левые полноводные притоки Огайо, Теннесси обладают значительными гидроэнергоресурсами. Правые Миссури, Арканзас используют для орошения.



Горные реки тихоокеанского бассейна Колумбия, Колорадо используются и как источник орошения, и как источники получения гидроэнергии.



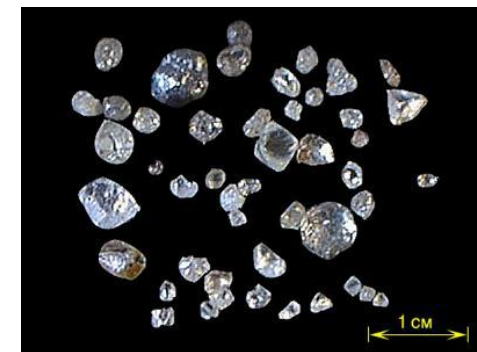
**США обладают богатыми и разнообразными полезными ископаемыми.**



**Особенно велики топливно-энергетические ресурсы.**



**Имеются запасы руд черных и цветных металлов и горнохимического сырья.**



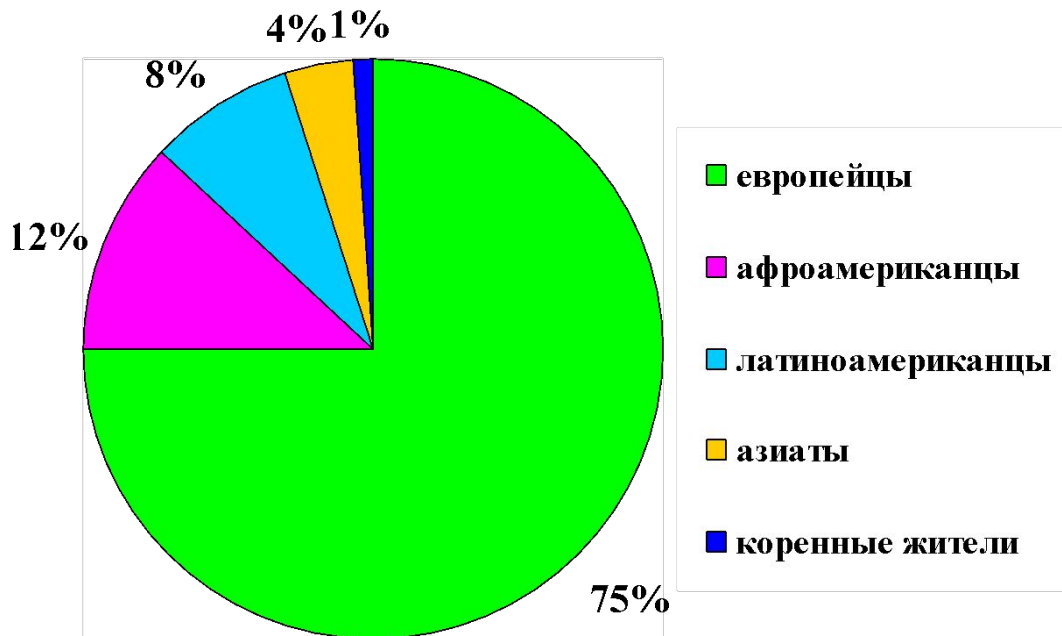
## Особенности населения. Демографическая политика.



Численность населения США – 278,1 млн. человек (2001 г.)

По численности населения страна занимает 3 место в мире.

Огромную роль в формировании населения США сыграла иммиграция.





США – одна из урбанизированных стран мира.  
Доля горожан – 75%



11.09.02



Филадельфия

Городов-  
миллионеров  
в США  
только  
восемь.



В экономически наиболее развитых частях США сложились обширные урбанизированные районы, образовавшиеся при срастании многочисленных соседних агломераций – «МЕГАЛОПОЛИСЫ»



**ЧИПИТС**  
или  
**ПРИОЗЕРНЫЙ**  
(от Милуоки  
до Питтсбурга)

**САНСАН**  
или  
**КАЛИФОРНИЙ**  
**СКИЙ**  
(от Сан-  
Франциско  
до Сан-Диего)

**БОСВАШ**  
(от Бостона  
до Вашингтона)



# Общая характеристика хозяйства. Причины, влияющие на темпы хозяйственного развития.

*США – одно из крупнейших государств мира, обладающее могучим экономическим, научно-техническим и военным потенциалом, которое во многом определяет политику современного мира.*

**В настоящее время это единственная супердержава. Современный ВВП страны не имеет себе равных. США являются крупнейшим в мире производителем промышленной и сельскохозяйственной продукции.**



**Для американской экономики характерна высокая концентрация производства и капитала. Крупнейшие американские корпорации являются транснациональными по характеру своих операций. Только среди 500 крупнейших ТНК мира свыше 170 американских.**





# География основных промышленных комплексов и отраслей

**США имеют самую мощную топливноэнергетическую промышленность. Основой ее является хорошая обеспеченность энергоресурсами – углем, нефтью, природным газом.**

**По разведанным запасам нефти и добыче США занимает 2 место в мире после Саудовской Аравии. Спрос на нефть удовлетворяется за счет добычи внутри страны и импорта.**



**Крупнейшими нефтяными монополиями мира являются «Экссон», «Тексако», «Галф ойл» и другие.**

**Потребность в природном газе удовлетворяется за счет собственной добычи и импорта из Канады. По добыче природного газа США уступает лишь России.**

**Угольная промышленность остается одной из важнейших отраслей. США находятся в группе лидеров, наряду с Китаем.**

Важнейшими нефте- и газодобывающими штатам являются **Техас, Аляска,**

**Луизиана, Калифорния, Нью-Мексико, Вайоминг**

**Главный по добыче угольный бассейн -**

**Аппалачский**

**Ведется добыча также в Центральном бассейне**

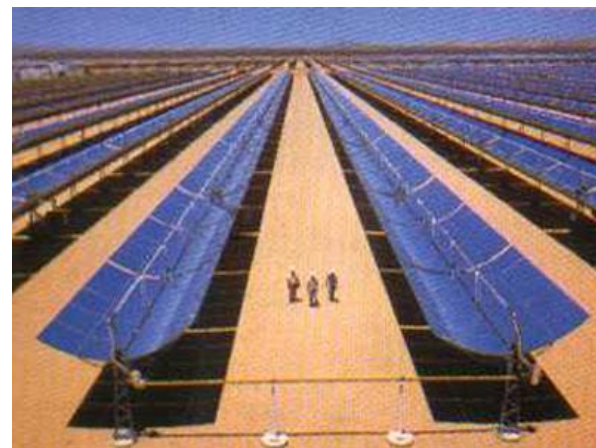
**В Горных штатах**



По суммарной мощности электростанций и по производству электроэнергии США занимают 1 место в мире.

В структуре выработки электроэнергии преобладает производство ее на ТЭС (70%)

На долю альтернативных источников энергии приходится около 2%



По числу энергоблоков работающих АЭС США занимают 1 место в мире. Доля выработки около 20%

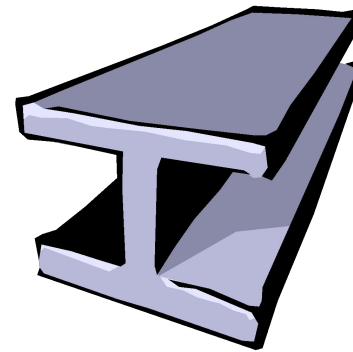


ГЭС построены на многих реках страны – Колумбия, Теннесси, Колорадо.





**По выплавке стали США занимают 3 место в мире. Выплавку черных металлов в стране контролируют несколько крупных компаний. Одна из них – «Юнайтед Стейтс Стил корпорейшн».**



**США – крупный производитель основных видов цветных металлов. Развитие отрасли опирается на мощную сырьевую и энергетическую базу. Предприятия располагаются вблизи сырья или вблизи дешевых источников энергии, либо вокруг крупных портовых городов.**

**Алюминиевая промышленность (1 место в мире) в основном работает на импортном сырье (из Ямайки, Гвинеи, Гайаны, Бразилии).**

Ведущими центрами черной металлургии являются:

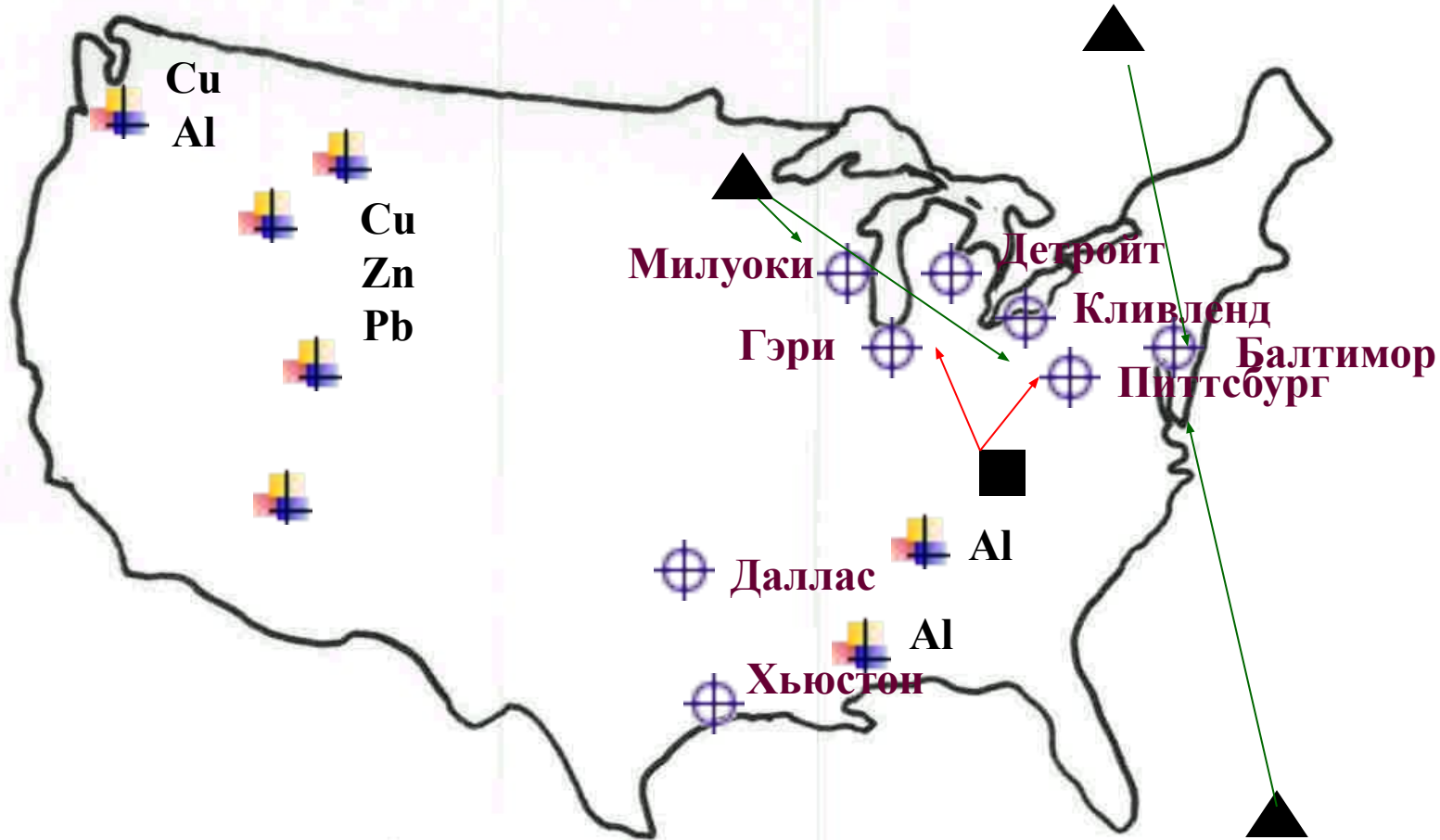
Основными районами размещения цветной металлургии являются:

Горные штаты

Штат Вашингтон

Побережье Мексиканского залива

В долине р. Теннесси





Автомобилестроение распространено в 20 штатах США. Однако главным районом производства остается Приозерье, особенно штат Мичиган с «автомобильной столицей» Детройтом.

Насчитывает десятки тысяч предприятий и тысячи фирм. Крупнейшие монополии в автомобилестроении «Дженерал моторс», «Форд мотор», «Даймлер Крайслер»



США контролирует 2/3 мирового рынка гражданской авиации. Крупнейшими монополиями являются «Боинг», «Юнайтед текнолоджиз», «Макдонелл Дуглас», «Локхид». Главный район авиастроения – тихоокеанские штаты.

**МАШИНОСТРОЕНИЕ**



**Электротехническая и электронная промышленность США выпускает продукцию как промышленного, так и бытового назначения. Мирной рынок ЭВМ контролируют американские фирмы во главе с «Ай-Би-Эм»**



**Активно происходит процесс кооперирования промышленности и науки. Возникли научно-промышленные территориальные комплексы в различных частях США, например «Силиконовая долина» в Калифорнии, которая является ведущим в мире районом по производству полупроводников.**

**Судостроение США сильно уступает по значимости другим отраслям машиностроения. Оно не выдерживает конкуренции с другими странами мира. Центры находятся на Атлантическом побережье и в Мексиканском заливе. Есть судостроительные верфи в районе Великих озер.**



# Химическая промышленность.

По размерам производства продукции США являются одним из мировых лидеров. Здесь господствуют фирмы «Дюпон де Немур», «Доу кемикл», «Монсанто».

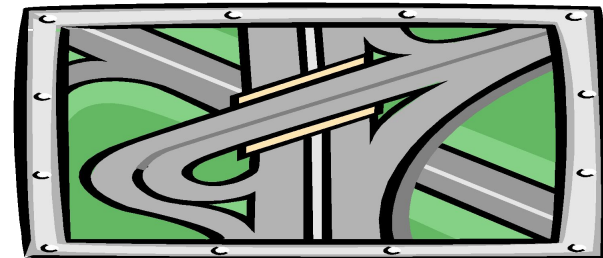


Основными районами являются штаты Севера, где химия связана с металлургией, автомобилестроением, текстильной промышленностью, сельским хозяйством.

Большая концентрация химических предприятий наблюдается на побережье Мексиканского залива в штатах, которые богаты сырьем для этой отрасли: нефтью, природным газом и серой.

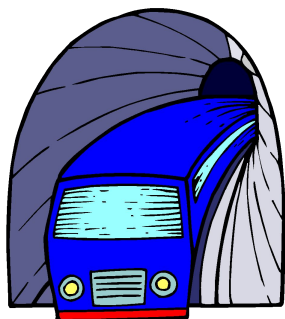
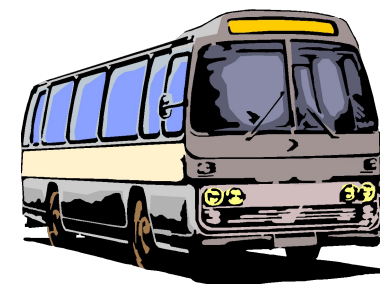
В долине реки Теннесси сложился комплекс энергоемких химических производств. Быстрыми темпами развивается химическая промышленность на Тихоокеанском побережье.

# транспортный комплекс



Авиационный транспорт имеет большое значение в пассажирских перевозках и внутренних и международных. Парк самолетов гражданской авиации – самый большой в мире.

Быстрому развитию автомобильного транспорта способствовал процесс урбанизации и фермерский тип сельского расселения, а также наличие большой сети хороших автодорог по всей стране, налаженная система тех обслуживания и активная деятельность автомобильных монополий.



Основу железнодорожной системы составляют трансконтинентальные магистрали, идущие от Атлантического до Тихоокеанского побережья. Остальные магистрали проложены как в широтном, так и в меридиональном направлении.



**Социально-экономическое развитие отдельных районов.**

**Запад**

**Житница  
страны**

**Важный  
экономический  
район страны**

**Запад – самый  
молодой  
и  
динамичный**

**Средний  
Запад:  
район крупной  
промышленности  
и  
с/х**

**Северо-  
Восток:  
«мастерс  
кая  
нации»**

**Юг:  
макрорайон  
больших  
перемен.**

**Контрастность  
выражена особенно  
сильно**

**Многоликий**

# **ВНЕШНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ.**



**США**  
являются первым  
торговым партнером  
для многих  
государств мира.

Во внешней  
торговле  
велика роль  
соседей:  
Канады и Мексики, а  
также Японии, России и  
стран  
Зарубежной Европы.

**Экспорт:** продукция  
машиностроения,  
продовольствие, химикаты,  
каменный уголь.  
**Импорт:** продовольствие  
транспортные средства,  
минеральное сырье

На долю ТНК  
приходится до 2/3  
внешнеэкономическ  
оборота США

Большую роль,  
чем торговля,  
играет  
вывоз капитала