**Экономика Северной Америки**

США и Канада относятся к наиболее развитым странам мира и являются участницами «Большой восьмерки», их экономика представлена:

– разнообразными отраслями машиностроения,

– мощным добывающим комплексом,

– высокоразвитым ТЭК,

– передовой химической промышленностью,

– лесопроизводственным комплексом,

– отраслями легкой и пищевой промышленности.

В сельском хозяйстве важную роль играют выращивание зерновых и некоторых технических культур.

Страны региона – самые мощные мировые производители овощей и фруктов.

США и Канада являются наибольшими в мире поставщиками разнообразных услуг, имеют ультрасовременную непроизводственную сферу и туристический рекреационный комплекс.

Страны Северной Америки являются важными субъектами политической и экономической деятельности. Мощной интеграционной группировкой на континенте является Североамериканская зона свободной торговли (North American Free Trade Area – NAFTA**)**, которая была создана в январе в 1994 г. США, Канадой и Мексикой. НАФТА является наибольшей в мире региональной зоной свободной торговли.

Центральным ее институтом является Комиссия по свободной торговле, в которую входят представители на уровне министров торговли от трех стран-участниц. Эта комиссия наблюдает за осуществлением и разработкой основных соглашений и помогает решать несогласованности, контролирует работу более чем 30 комитетов и рабочих групп НАФТА. Страны-участницы НАФТА сохраняют национальные таможенные тарифы в торговле с развивающимися странами, а во взаимной торговле после переходного десятилетнего периода (в некоторых случаях – 15 лет) в этой экономической зоне будет происходить свободный товарооборот. В результате реализации соглашений все тарифы и нетарифные барьеры в торговле будут устранены. В настоящее время большинство местных торговых операций осуществляются в соответствии с нормами НАФТА и Всемирной торговой организации (ВТО). В целом интеграционные процессы в НАФТА, в сравнении с ЕС, характеризуются доминированием США и слабой взаимозависимостью экономик Канады и Мексики.

ВНП США вдвое больше, чем ВНП Японии и совокупный ВНП стран ЕС. Страна является самой мощной по экономическому, политическому и военному потенциалу. На нее приходится 25% мирового ВНП, 20% мировой промышленной продукции, свыше 15% мирового продовольствия и больше 15% международной торговли. После Второй мировой войны страна стала государством с самой развитой экономикой. Основные конкуренты США – ФРГ, Англия, Япония и Франция, – были разорены войной, тогда как экономика США только окрепла. Послевоенное соглашение между профсоюзами и большим бизнесом способствовало росту производства и расширению внутреннего рынка.

«Холодная война» обусловила новые экономические стимулы, оправдывая громадные военные расходы в мирное время. Военная присутствие США во многих регионах мира стала гарантом защиты зарубежных инвестиций американских корпораций от непредсказуемых местных конфликтов. Все это способствовало потому, что США стали мировым лидером по темпам экономического роста, производительности труда и объемами производства. Правительство США добилось благоприятной экономической конъюнктуры. В стране в 2000-х годах существенно снизилась инфляция – до 2,5%, состоялось удешевление потребительской корзины, зарплата растет на 2% ежегодно. Характерным признаком стало дальнейшее сокращение безработицы (самый низкий уровень за последние тридцать лет). При этом на рынке труда чувствовался недостаток определенных категорий рабочей силы.

Основой экономики США является частная собственность и стремление к получению прибылей.

Весомую роль в экономике США играют транснациональные корпорации, среди которых самыми мощными является «Дженерал Моторе», «Форд», «Ексон», «Дженерал Электрик», «Кока-кола», «Дюпон», «АЙВМ», «Майкрософт», «Филипп Моррис», «Мерк», «Уол-март», «АТТ», «Интел» и другие.

В США государство занимается перераспределением огромных средств, которые поступают от налогов и государственных сборов, направляя их на развитие инфраструктуры на регуляцию сельскохозяйственного производства и внешней торговли, на науку и разнообразные военные программы.

Структура экономики США постиндустриальная, при которой сфера услуг является наибольшим сектором экономики, которая обеспечивает 79% ВНП и 4/5 рабочих мест в стране.

США – наибольший экспортер оружия в мире, доля страны составляет почти 50% мировой торговли вооружением. США имеют наибольший в мире научно-технический потенциал, который в настоящее время является решающим фактором развития экономики. США первыми создали научно-промышленные и технологические парки и полисы, которые территориальное объединяли научные исследования и наукоёмкие производства. Особенностью современного экономического развития США является «революция» в росте производительности труда на основе широкой компьютеризации и использования информационных технологий.

Горнодобывающая промышленность. Стоимость топлива составляет 3/4 общей стоимости продукции этой отрасли. Юг является районом добычи основной массы нефти и газа, большей части угля. Добыча нефти и природного газа сконцентрирована в Мексиканском заливе, Калифорнии, некоторых горных штатах, и на Аляске. В стране создана мощная уранодобывающая промышленность, которая удовлетворяет потребности местной военной индустрии и АЭС. Залежи железной руды находятся преимущественно около оз. Верхнего, но приблизительно 15% потребляемой руды США вынужденные завозить из Канады и Бразилии. В стране также разведаны запасы свинца, меди, цинка, ванадия, сурьмы, молибдена, вольфрама, золота и серебра, а из неметаллического сырья – фосфоритов, серы, калийной соли, известняка, песка и других.

Топливно-энергетический комплекс. Большинство нефтеперерабатывающих предприятий США расположено в районах добычи сырья – промышленных центрах Техаса и Луизианы, а также в портах Севера и Запада, куда завозят нефть, в приозерных городах, к которым подведены нефтепроводы из Техаса.

Основными источниками энергии США являются нефть, природный газ и уголь. Хотя в стране немало мощных ГЭС.

Металлургия. На собственной сырьевой базе Приозерья сформирована черная металлургия США. Большие металлургические комбинаты страны находятся в Чикаго, Кливленде, поблизости Балтимора, Филадельфии и в других портах Атлантического побережья. Американские заводы характеризуются большими размерами.

В цветной металлургии постоянно растут объемы выплавки алюминия. Большие предприятия страны сконцентрированы в энергетических комплексах на реках Колумбия и Теннеси. В районах добычи и в портах, куда завозят бокситы (в Хьюстоне, Новом Орлеане), размещены глиноземные заводы. Выплавка меди, свинца и цинка, сосредоточена около мест добычи этих руд.

Машиностроение. В США ведущим является автомобилестроение, которое воплотило национальные традиции американской промышленности, однако его продукция является неконкурентоспособной на рынке более дешевых и высококачественных японских и европейских автомобилей. Главным центром отрасли является Детройт (штат Мичиган). Автосборочные предприятия размещены по всей стране, больше всего – в Лос-Анджелесе. Мощные транснациональные монополии – «Дженерал Моторе», «Форд Моторе» и «Даймлер-крайслер» – производят 97% легковых и 85% грузовых автомобилей. Страна сбывает основную часть продукции на внутреннем рынке и только до 5% экспортирует.

Иностранные автосборочные филиалы (по большей части японские, немецкие) созданы в Теннеси, Кентукки, Южной Каролине.

Быстрыми темпами развивается авиационно-космическая отрасль. Главным районом авиаракетного производства страны является Тихоокеански города Сан-Диего, Лос-Анджелес, Сиэтл. Мощными авиаракетными монополиями является «Боинг», «Мак-Доннелл-дуглас», «Локхид», «Дженерал Дайнемикс».

Продукция американского судостроения представлена торговыми судами, военными кораблями, атомными подводными лодками и тому подобное. Его центрами является Бостон, Нью-Йорк, Филадельфия, Балтимор, Ньюпорт-Ньюс на Атлантическом побережье; Сан-Франциско, Лос-Анджелес и Сиетл-Бремертон, – на Тихоокеанском.

Новейшие отрасли машиностроения (электротехническая и электронная) ориентированы на научные центры, квалифицированную рабочую силу и потребителя. Большинство их предприятий сконцентровано в городах Приатлантического, Приозерного и Тихоокеанского мегалополисов. Наибольшими корпорациями электротехнической отрасли являются «Дженерал электрик», «Моторола», «Вестингауз». Почти 75% мировых ЭВМ производят США (корпорация «ІВМ» с филиалами в 100 странах мира).

Предприятия, которые специализируются на заводском оборудовании, сельскохозяйственных и других машинах, размещены преимущественно в северных городах.

Ведущей в экономике является также военная промышленность, в частности атомная.

Химическая промышленность. Для США значимым является производство неорганических химикатов. В стране постоянно увеличивают объемы продукции органического синтеза, основанного на переработке нефти и природного газа (центр – города Мексиканского залива). Эту отрасль контролируют такие мощные монополии, как «Дюпон де Немур», «Монсанто кемикал», «Доу кемикал». В резиновой отрасли преобладает производство автомобильных шин (г. Акрон, штат Огайо).

Легкая промышленность. В стране наиболее развиты текстильная, швейно-трикотажная, кожевенно-обувная и полиграфическая отрасли. Главная сырьевая база текстильной промышленности – химическое волокно, ее центр находится на юге штатов Северная и Южная Каролина, Джорджия. Большая часть производства шерстяных, искусственных и синтетических тканей сбывается на рынках востока США. В настоящее время быстро увеличивается импорт более дешевых тканей из Азии, Австралии, Аргентины. Предприятия кожевенно-обувной промышленности размещены по большей части в Новой Англии.

Пищевая промышленность. Ведущие позиции принадлежат большим, технически оснащенным, предприятиям расположенным по всей стране. Важнейшие ее подотрасли мясная, мукомольная, консервная, молочная, сахарная. Производство фруктовых и овощных консервов, соков сосредоточено, в Калифорнии, на которую приходится большая часть производства виноградных вин. Табачная промышленность сконцентрирована в штатах Северная Каролина, Виргиния, Кентукки, а также в районах выращивания табака. В США развита такая технически оснащенная отрасль, как бройлерная промышленность по выращиванию мясных цыплят (Юго-восток США). Основная часть продукции производится большими монополиями.

Сельское хозяйство

Для этой отрасли экономики США характерны наибольшие в мире объемы производства продукции. Доля страны на мировом продовольственном рынке составляет 15%. США занимают первое место в мире по производству кукурузы (50% мирового), пшеницы, сои, хлопчатника, табака, говядины, молока, яиц и др.

Основной формой ведения аграрного хозяйства является сельскохозяйственная ферма. В стране преобладают семейные фермы, на которые приходится больше 85% от общего количества фермерских хозяйств и которые производят свыше 60% продукции. Американские фермы технически оснащены и имеют высокую производительность.

Производительность труда в сельском хозяйстве США значительно выросла: если в 1950 г. один фермер обеспечивал продовольствием 14 граждан, то в настоящее время – 98 граждан.

Особенностью сельского хозяйства США является его узкая специализация в пределах отдельных частей страны (сельскохозяйственных поясов). Существуют кукурузно-соевый пояс (занимает территорию к югу от Больших озер); пшеничный пояс (тянется от границ с Канадой по Великим равнинам к Центральной части Техаса); хлопковый пояс (занимает узкую полосу вокруг Мексиканского залива и Атлантического океана); пояс овощеводства (охватывает узкую полосу вдоль Атлантического побережья); табачный пояс (занимает побережье Мексиканского залива и Флориды); пояс молочного животноводства (расположен на северо-востоке и севере страны в районе Больших озер); пояс пастбищного животноводства (наибольший по территории и охватывает горные области Запада) и др.

Лесное хозяйство. США занимают первое место в мире по производству древесины: владеют огромными лесными ресурсами площадью 940 млн. км2, из них 777 млн. км2, находится в федеральной собственности. Приблизительно 46% от всей лесной продукции приходится на пиломатериалы, 33% – на целлюлозу, 11% – на фанеру и шпон. Главные районы заготовки – тихоокеанские штаты (в т.ч. Аляска) и юго-восточные штаты. Леса тихоокеанского побережья дают приблизительно 47% всей промышленной древесины, а леса Юга – менее 40%, к тому же последние обеспечивают почти всё производство бумаги, деревянной тары, скипидара, канифоли и древесных смол. В Аппалачах растут ценные породы деревьев, которые используют в мебельной промышленности.

Канада – высокоразвитая индустриально-аграрная страна с высоким экономическим потенциалом. Она принадлежит к государствам с наивысшим уровнем жизни населения.

Большое количество и разнообразие природных ресурсов обусловили развитие тесных экономических связей с наиболее развитыми странами, в первую очередь с Францией, Великобританией и США. Сейчас Канада постепенно становится северной сырьевой базой США и рынком для товаров этой страны. Приблизительно 3/4 продукции экспортируется в Канаду и почти столько же импортируется отсюда. На США приходится до 2/3 от всех иностранных инвестиций в Канаду. Американский капитал сконцентрирован во всех ключевых отраслях экономики, кроме финансовой сферы и земледелия.

Основой экономики Канады является частное предпринимательство при наличии небольшого количества государственных и кооперативных предприятий. Государство контролирует почти 50% железных дорог, свыше 10% добычи угля и 16% черной металлургии. Государственная собственность сосредоточена в атомной энергетике, почтовой службе, авиации, нефтепереработке и др. Некоторые виды предприятий являются собственностью провинций, например гидроэлектростанции и телефонные сети, общественный транспорт и др.

Производительность труда в целом составляет 95% от уровня США, а в деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной даже превышает этот уровень.

Это единственная страна в мире, которая в промышленности использует альтернативную энергетическую технологию, заключающуюся в экстракции нефти из битуминозных пород (запасы битума в Канаде уникальны).

В Канаде мощный потенциал, имеют такие отрасли промышленности, как производство автомобилей, авиатехники, строительных машин, снегоходов, компьютеров, и тому подобное. На страну приходится 7% мирового производства и 17% мирового экспорта сырья.

Горнодобывающая промышленность. Канада занимает первое место в мире по добыче цинка и урана, второе место – по добыче асбеста, никеля и калия, четвертое – серебра и меди, пятое – золота и свинца. Немало добывается нефти и природного газа.

Основные районы добычи металлических руд находятся на п-ове Лабрадор, в провинциях Квебек и Онтарио. Месторождения железной руды имеются на п-ове Лабрадор; никель и медь добывают преимущественно в Манитоби и Онтарио, полиметаллические руды – в Онтарио и Северо-западных территориях; уран – в Онтарио и Саскачевани, золото – в Онтарио, Квебеке, на Северо-западных территориях. Из неметаллических полезных ископаемых имеются залежи асбеста (лишь в Квебеке) и калия.

Топливно-энергетический комплекс. В целом ГЭС производят 61% электроэнергии, ТЭС, – 25% и АЭС – 12%. В Канаде построена сеть больших ГЭС.

Металлургия. Мощная сырьевая база страны содействовала развитию металлургического комплекса. Сталь и чугун выплавляют в Гамильтоне и Сидни.

Машиностроение. Ведущую роль в стране играет производство транспортных средств: автомобилей, самолетов (преимущественно среднемагистральных), тепловозов, судов и снегоходов. Кроме того, выпускают машины и оборудование для лесозаготовительной, деревообрабатывающей, бумажной и пищевой промышленности, сельского хозяйства. Быстрыми темпами развиваются такие отрасли, как производство электронного и электротехнического оборудования, средств телекоммуникации. Многочисленные заводы связаны с военным производством. В сущности, они являются частью американского ВПК.

Химическая промышленность. Эта отрасль имеет богатую сырьевую базу и представлена рядом больших заводов, которые занимаются производством серной кислоты, минеральных удобрений, синтетического каучука, резиновых изделий, пластмасс.

Лесная и деревообрабатывающая промышленность. Канада имеет большой лесной фонд. Наиболее развитой является целлюлозно-бумажная отрасль. Она сосредоточена в первую очередь на западе страны. Основными центрами лесной и деревообрабатывающей промышленности являются, как правило, небольшие города. По производству газетной бумаги Канада является мировым лидером.

Легкая промышленность. В этой отрасли преобладает импортное сырье. В стране развиты швейная, текстильная и кожевенно-обувная отрасли. Свыше 50% продукции производится в Монреале, другими центрами легкой промышленности является Торонто, Ванкувер, Виннипег.

Пищевая промышленность. Традиционны для страны являются мукомольная, мясная, рыбоконсервная, ликероводочная отрасли, которые в значительной мере работают на экспорт.

Сельское хозяйство

Канада – страна развитого механизированного аграрного производства. Она является одним из наибольших в мире производителем и экспортером сельскохозяйственной продукции (40% от всего экспорта приходится на зерно, преимущественно пшеницу, 22% – на скот и мясо). Канадское сельское хозяйство имеет высокую производительность. Животноводство специализируется на разведении мясного и молочного скота. В некоторых районах Канады сформировались большие товарные хозяйства (ранчо) – «фабрики мяса». Растет роль птицеводства. На севере страны разводят оленей.

Для Канады большое значение имеет пушное хозяйство. Охота всегда была одним из главных занятий аборигенов. В настоящее время в стране насчитывается 2,5 тыс. звероводческих ферм. На них разводят норок, лис, нутрий, шиншилл. Однако охотничий промысел дает 55% заготовок пушнины.

Растениеводство. В Канаде эта отрасль представлена выращиванием зерновых. Важную роль в становлении зернового хозяйства страны сыграли украинцы, которые приехали сюда в конце XIX, – в начале XX ст. По производству пшеницы на душу населения Канада занимает первое место в мире.