

Мексика

Общие сведения

- **Официальное название** - Мексиканские Соединенные Штаты.
- **Территория** - 1 972 550 кв.км.
- **Население** - 111 211 789 человек. Этнический состав: метисы (индейцы + испанцы) - 60%, индейцы - 30%, белые (преимущественно испанского происхождения) - 9%.
- **Языки**: испанский, майя, нахуатль (ацтекский) и другие индейские языки.
- **Религия** - католики (89%), протестанты (6%).
- **Столица** - Мехико.
- **Административное деление** - 31 штат и 1 федеральный округ.
- **Форма правления** - федеративная республика.
- **Валюта** - мексиканский песо.

Государственные символы Мексики



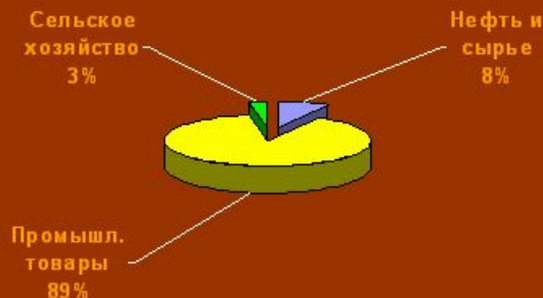
Герб Мексики представляет собой важный общественно-политический государственный символ, который вместе с гимном и *флагом Мексики* используется в качестве одного из главных официальных символов. На гербе Мексики нет широко используемого на гербах ряда других стран геральдического щита. В центральной части мексиканского герба располагается, как многие думают, мексиканский орел, который символизирует победу сил добра над силами зла, свободу и независимость Мексики. Однако, на самом деле, на гербе Мексики изображен отнюдь не орел, а хохлатый каракара – птица семейства соколиных, обитающая в мексиканских прериях. Сами жители Мексики называют эту птицу коранчо. Так вот именно коранчо держит в клюве и придерживает своей правой лапой змею зеленого цвета. Змея, по поверьям ацтеков, олицетворяет некую религиозную субстанцию, отличающуюся откровенным негативом. Однако сегодня религиозный подтекст исключили из геральдического символа герба Мексики и наделили змею обычным олицетворением зла, которое будет повержено. Специалисты даже определили род этой змеи. По их данным это зеленый гремучник, широко распространенный на территории Мексики. Когтями своей свободной лапы коранчо опирается на кактус, который носит название «напаляя кошениленосная». Многие ошибочно называют этот вид кактусов опунцией. Из этого кактуса получается насыщенная алая краска, которую до сих пор используют в текстильной промышленности, а также в качестве естественного пищевого красителя. Кактус на гербе Мексики произрастает на острове, расположенном на озере Тескоко. Озеро и сам остров изображены в классическом ацтекском стиле. В левой части герба изображена дубовая ветвь как символ республиканского политического устройства Мексики, а в правой части – лавровая ветвь – слава и бессмертие мексиканских воинов. Внизу ветви перевязаны лентой цветов национального флага Мексики.



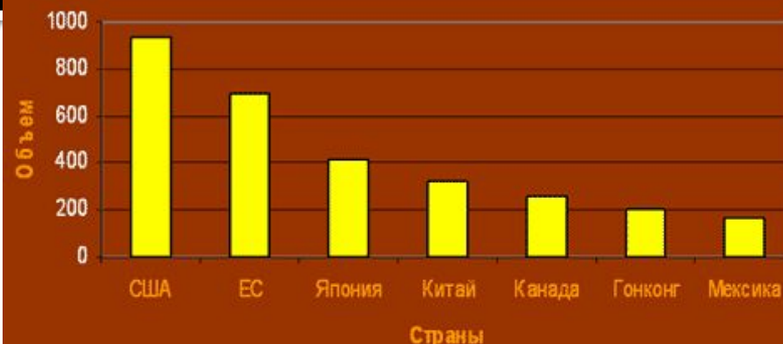
Флаг Мексики состоит из трех вертикальных полос одинаковой ширины. Слева направо: зеленая, белая и красная. Зеленая полоса – символ независимости и надежды, красная полоса – символ единства всего мексиканского народа, а белая полоса – мир и чистота помыслов мексиканцев. На центральной (белой) полосе расположен национальный герб Мексики. Мексику можно назвать одним из тех государств Латинской Америки, которая сочетает сразу два государственных символа в одном. Если говорить об истории мексиканского флага, то до его нынешнего состояния дошло сочетание сразу нескольких флагов, которые считались национальными в разные исторические эпохи. Первым национальным флагом Мексики можно считать флаг образца 1821-го года, на котором присутствовали диагональные красная, зеленая и белая полосы. На каждой из полос была изображена желтая восьмиконечная звезда. Новый мексиканский государственный флаг был утвержден по проекту Франсиско Эльгеры в 1968 году.

Роль Мексики в мире

Структура экспорта 2002



Мировой экспорт 2002 г. (в млрд. долл.)



Структура импорта России из Мексики



Структура экспорта из России в Мексику в 2002 г.



Мексика занимает 2-е место среди стран Латинской Америки после Бразилии по экономическому развитию. ВВП Мексики в 2003 году составил около 630 \$ млрд. (России в 2003г. 467 \$ млрд.)

ВВП - \$442 млрд. (+4,9 %);
 Экспорт - \$117,4 млрд.;
 Импорт - \$124,1 млрд.;
 Внешний долг - \$129,8 млрд.
 (37 % ВВП).

Основные сведения о стране

Мексика (официально — Мексиканские Соединённые Штаты) — государство в Северной Америке, граничащее на севере с США, на юго-востоке — с Белизом и Гватемалой, на западе омывается водами Калифорнийского залива и Тихого океана, на востоке — водами Мексиканского залива и Карибского моря. Соединенные штаты Мексики расположены в юго-западной части Северной Америки. На северо-востоке протекает река Рио-Гранде. В Мексике действует 350 вулканов. Сьерра-Мадре - гряда действующих вулканов - одна из самых больших вулканических систем планеты. Высшая точка - Орисаба (5700 м). Мексике также принадлежит ряд островов в Тихом океане и в Калифорнийском заливе. Территория 1958.2 тыс. кв. км. Столица - Мехико. Население страны - 91,1 млн. чел. Официальный язык - испанский. Господствующая религия - католицизм. Мексика – член ОЭСР, АТЭС, ОАГ, ЛААИ, ЛАЭС и единственная латиноамериканская страна, являющаяся учредителем ЕБРР.

Природные условия

Геологическое строение определяет богатство и разнообразие полезных ископаемых Мексики. В основном полезные ископаемые приурочены к Тихоокеанскому рудному поясу. Рек много, но они короткие и протекают в прибрежных районах. Поэтому внутренние районы, где проживает основная часть населения и сконцентрирована хозяйственная деятельность, испытывают постоянный дефицит воды. Важной чертой природы Мексики является исключительное богатство флоры. В засушливых центральных районах растительность представлена многочисленными видами кактусов, агав, юкк. Одних только кактусов насчитывается около 500 видов, а агав - свыше 100. На побережье Мексиканского залива сохранились пышные тропические леса.

Ресурсы

Мексика входит в число мировых лидеров по добыче руд. В стране разрабатываются месторождения полиметаллических и медных руд, ртути. Она крупнейший производитель и экспортер серебра, свинца, цинка. Однако самым ценным минеральным сырьем страны являются нефть и природный газ. Крупнейшие месторождения находятся в южных штатах и на шельфе Мексиканского залива. По их запасам и добыче Мексика занимает ведущие позиции в мире. Шахты и нефтяные поля Мексики, которые когда-то принадлежали главным образом корпорациям США, теперь в основном национализированы. Мексика является одним из основных мировых производителей серебра (2536 т в 1996) и плавикового шпата (480 тыс. т в 1997), а также главным поставщиком сурьмы, кадмия, марганца, ртути и цинка. В 1997 было произведено 170 тыс. т свинца, 360 тыс. т меди и 2,3 млн. т серы, а также большое количество золота, молибдена, вольфрама, олова, висмута, урана, барита и высококачественного коксующегося угля.

Сельское хозяйство

В 1997 в сельском хозяйстве было занято 22% работающих, оно давало 6,1% ВВП, тогда как в 1950 в нем было занято 58% работающих, и оно дало 22,5% ВВП. Большая часть производства сосредоточена в частных товарных фермах или на эхидос, землях, обрабатываемых по традиционной мексиканской системе землевладения, в соответствии с которой земля является коллективной собственностью крестьянской общины. Эхидос были восстановлены после революции 1910 и получили развитие во времена правления Карденаса (1934–1940). Хотя крестьяне имели право пользоваться общественной землей, они не могли владеть ею или продавать ее по закону. Такие ограничения мешали тем, кто занимал эту землю, воспользоваться ею в качестве залога под заем в банке или вступить в совместные предприятия с юридическими лицами. Хотя ок. 2/3 сельского населения жили на этих общественных землях (они составляли почти половину всей обрабатываемой земли), частные крестьянские хозяйства производили 70% товарного продовольствия и большую часть экспортных культур. Такое положение вызвало критику эхидос как помехи для развития сельского хозяйства. В начале 1992 правительство приступило к осуществлению реформы, позволяющей крестьянам заключать договоры, по которым они могли бы сдавать в аренду, делить землю или продавать свои фермы. Некоторые члены крестьянских общин даже заключили договоры о совместной деятельности с мультинациональными корпорациями, которым они предоставляли землю и рабочую силу в обмен на капитал и техническую помощь. Немногие из этих предприятий процветали, и после затяжной засухи последовали сильные тропические ураганы, которые повредили урожаю 1998. К важнейшим сельскохозяйственным культурам относятся пшеница, рис, ячмень, маис и сорго. К другим важным экспортным культурам относятся фрукты и овощи, особенно помидоры, апельсины, манго и бананы. Кофе в 1990 дало 1,4% экспортных поступлений. Разведение крупного рогатого скота в Мексике сосредоточено в северном-центральном регионе, который экспортирует большое число голов рогатого скота в США. Говядина и молочные продукты для урбанизированных районов Мексики в основном поступали из приморского района Мексиканского залива, где разводят крупный рогатый скот породы зебу. Большое значение в животноводстве страны имеют также лошади, мулы, ослы, овцы, козы и свиньи. Объем выпускаемой продукции животноводства соответствует внутренним потребностям страны в говядине, свинине, свежем молоке, птице и яйцах, но сухое молоко импортируется. Рыболовство. Коммерческая ловля рыбы хорошо развита вдоль берегов Калифорнийского и Мексиканского заливов. В этой отрасли хозяйства преобладают кооперативы. В 1992 общий улов рыбы составлял 1,6 млн. т. Большая часть улова потребляется непосредственно жителями Мексики; остальная часть перерабатывается и/или экспортируется. Лесное хозяйство. Леса Мексики были вырублены на топливо или для ведения земледелия. С 1940-х годов стала осуществляться программа восстановления лесов путем создания национальных лесопарков. В 1990 производство круглого леса составляло 22,2 млн. кубометров. 70% древесины использовалось как топливо. По объему производства и ценности сосна превосходила почти в 10 раз все остальные породы деревьев, такие, как красное дерево, розовое дерево, кампешевое дерево, светлое красное дерево, капок и фустик, в основном на перешейке Теуантепек и полуострове Юкатан. К другим видам продукции лесной промышленности относятся чикли из саподиллового дерева, битум, канифоль и древесный уголь.

Экономика

Внешняя торговля Мексики (млрд. \$)					
	1993	1995	2000	2001	2002
Товарооборот	117,30	152,00	341,00	326,80	329,50
Экспорт	51,90	79,50	166,50	158,40	160,80
Экспорт макиладорас	21,90	31,10	79,50	76,90	78,00
Импорт	65,40	72,50	174,50	168,40	168,70

Мексика — индустриально-аграрная страна, одна из наиболее экономически развитых в Латинской Америке. Производится добыча нефти, природного газа (одно из ведущих мест в Латинской Америке), железной руды, серы, руд сурьмы, ртути и графита.

Мексика — один из ведущих в мире производителей и экспортёров плавикового шпата. В обрабатывающей промышленности наиболее развиты чёрная и цветная металлургия, машиностроение, химическая и нефтехимическая, хлопчатобумажная, пищевкусовая отрасли.

Нефтепереработка развита недостаточно, являясь крупнейшим мировым экспортером нефти, Мексика импортирует нефтепродукты.

В сельском хозяйстве преобладает растениеводство — кукуруза, пшеница, соя, рис, бобы, хлопчатник, кофе, фрукты, помидоры; разводятся коровы и птица. Лесозаготовки, рыболовство, промысел креветок.

Мексика входит в Североамериканскую зону свободной торговли (NAFTA).

Внешняя торговля

Экспорт — 230 млрд долл. (в 2009 году) — промышленные товары, нефть и нефтепродукты, серебро, фрукты, овощи, кофе, хлопок.

Основные покупатели — США 80,5 %, Канада 3,6 %, Германия 1,4 %.

Импорт — 234 млрд долл. (в 2009 году) — промышленное оборудование, детали автомобилей (для сборки и запчастей), авиационная техника.

Основные поставщики — США 48 %, Китай 13,5 %, Япония 4,8 %, Южная Корея 4,6 %, Германия 4,1 %.

Нефтяная промышленность является ведущей отраслью Мексиканской экономики и важнейшим фактором внутривнутриполитической борьбы. По добыче нефти Мексика занимает третье место в Западном полушарии и седьмое в мире. Мексиканская компания Petroleos Mexicanos (Pemex) принадлежит государству и является одной из крупнейших нефтедобывающих компаний в мире. В среднем, в Мексике добывалось 3 млн баррелей в день в 2009 году, что ниже показателей 2008 года — 3.18 млн баррелей в день.

Уже в ближайшем будущем произойдет снижение производства нефти. По данным МЭА, добыча упадет на 400 тыс. баррелей нефти в день уже в 2011 году, в первую очередь, из-за истощения месторождения Кантарель. А уже к 2015 году Мексика может стать импортером нефти, к 2035 году уровень добычи составит 1.7 млн баррелей в день, а уровень импорта составит 1.3 млн баррелей в день. Это окажет значительное влияние на внутреннюю экономическую ситуацию в Мексике и потребует поиска новых источников дохода.

Природный газ является важным ресурсом для Мексики, так как спрос на него растет, особенно в сфере электроэнергетики (газовые электростанции). Мексика обладает запасами газа в размере 13.2 трлн куб. футов, в 2008 году было добыто 1.84 трлн куб. футов. Объёма добычи не хватает для покрытия внутренних нужд государства, поэтому Мексика является импортером газа. Больше всего газа импортируется из США по газопроводам и в виде СПГ из других государств.

Компания Pemex принадлежит монополия на добычу газа и разработку новых месторождений. Компания также является крупнейшим потребителем газа, на её долю приходится около 40 % всего потребления нефти. Природный газ добывается практически в тех же регионах, что и нефть. Месторождения на севере и на юге страны вместе добывают около 60 % газа, остальную часть добывают в заливе Кампече. И в то время как добыча нефти на месторождении Кантарел в заливе снижается, добыча природного газа там выросла в два с лишним раза за срок с 2006 по 2008 год. В Мексике работают два терминала СПГ. На западном побережье с 2008 года работает терминал «Коста Асуль» (Costa Azul), способный обрабатывать 1 млрд куб. футов газа в день. На восточном побережье находится терминал Альтамира (Altamira), который является совместным предприятием компаний «Ройал Датч Шелл», «Тотал» и «Митцуи», имеет пропускную способность 500 млн куб. футов в день, планируется увеличить её до 1.3 млрд.

Запасы угля в Мексике оценивались в 1.335 млрд коротких тонн в 2005 году, производство растёт и в 2008 году составило 12.7 млн коротких тонн. Крупнейшими производителями угля в стране являются две отечественные сталелитейные компании Minera Carbonifera Rio Escondido (Micare) и Minera Monclova (Mimosa). Компания Micare добывает каменный уголь в бассейнах Сабинас (Sabinas) и Фуэнтес-Рио-Эскондидо (Fuentes-Rio Escondido) в штате Коahuила двумя разрезами и тремя шахтами с общими запасами 208,6 млн т. Компания Mimosa добывает коксующийся уголь на четырёх шахтах в районе Сабинас.

Политика

В Мексике, по американскому образцу, четко разделены исполнительная и законодательная власти. Высшим законодательным органом является Конгресс Союза. Он состоит из двух палат: нижней Палаты депутатов (с 1979 года 400, а с 1988—500 мест) и верхней палаты — Сената (128 мест). Обе палаты избираются в ходе прямых общегосударственных выборов, так что сегодня различия между ними невелики. Исполнительную власть возглавляет избираемый населением президент. Он формирует правительство, т. н. Исполнительный кабинет. Вдобавок президент назначает т. н. Расширенный кабинет. Отличие Мексики от США и многих латиноамериканских стран в том, что здесь нет поста вице-президента. Судебную власть в Мексике возглавляет Верховный суд, судьи которого назначаются Сенатом по представлению президента. Как и в США, Верховный суд в Мексике является одновременно конституционным судом. Избирательный цикл в Мексике повторяется каждые шесть лет, когда одновременно проходят выборы в обе палаты Конгресса и избирается президент. Кроме того, в середине цикла проходят ещё одни выборы в Палату депутатов (она переизбирается каждые три года). Сегодня в Мексике существует трехпартийная система. Главными партиями страны являются Институциональная революционная партия (долгое время абсолютно доминировавшая в стране), правая Партия национального действия и левая Революционно-демократическая партия (ее предшественником была Народно-социалистическая партия).

Транспортная сеть

Протяженность ж/д - 24 тыс. км. Экспортируется - 19,3 тыс. км. Быстро увеличивается значение автотранспорта. Длина шоссейных дорог - 82 тыс. км. Наибольшее значение имеют трубопроводы, соединяющие районы нефтегазовой промышленности. Развитие воздушных сообщений ликвидировало изолированность многих районов. Авиалинии (102 тыс. км.) соединили штаты и крупные города. Морской транспорт обеспечивает 54% экспортных и 31% импортных перевозок. Транспортная сеть Мексики особенно развита по побережью и по границе с США. Это объясняется экономической значимостью и экономической развитостью этих районов. С участием США были реконструированы основные дороги Мексики. Всего в Мексике 5 крупнейших железнодорожных магистралей.

1. Национальная мексиканская 13650 км.
2. Мексиканская 836 км.
3. Междоокеанская 1838 км.
4. Южная тихоокеанская 2403 км.
5. Соединенные Юкатанские 898 км.

Национальная валюта



Денежной единицей Мексики является песо, выпускаемое в обращение Центральным Банком Мексики, который устроен по образцу Федеральной резервной системы США и имеет обширные полномочия по контролю за денежной массой. Другим ведущим финансовым учреждением является Финансовая национальная компания, которая управляет использованием иностранного капитала в проектах, связанных с развитием инфраструктуры.

Архитектура

В древнем градостроительстве Мексики выработались приемы геометрической планировки. В городах возводились ступенчатые храмы-пирамиды, достигавшие грандиозных размеров (сторона основания пирамиды в Чолуле - 400 метров), здания с ложными сводами, площадки для ритуальных игр. Наиболее известные из них: развалины храма инейского племени майя в Чичен-Ица на полуострове Юкатан, группа храмов с грандиозными "Пирамидой Солнца" и "Пирамидой Луны". В колониальный период (16 - начало 19 века) в Мексике особенно бурно развиваются архитектура и градостроительство. Здания сооружаются по испанским образцам, вместе с тем в их архитектуре обнаруживаются черты местного своеобразия. Новые города строились с прямоугольной сеткой улиц - согласно "Законам для Индий" (т. е. испанских колоний в Америке). В их центре создавалась обычно главная площадь с богато украшенными зданиями - собором, дворцом правителя и ратушей. Одинаковые жилые кварталы состояли из 1- или 2-этажных домов испанского типа, с внутренним двором (патио), обнесенным галлереей. По этим правилам была выстроена столица Мексики - город Мехико. Ранние испанские гражданские постройки (дворец Кортеса в Куэрнаваке, 1530-33 год) и помещичьи усадьбы имели во многом крепостной облик, несмотря на обильный декор порталов и обрамлений окон, в котором причудливо смешивались мотивы готики, платереско и мудехара. Особенно сильно укреплялись монастыри, в большом количестве появившиеся к середине 16 века.

