

КАЛИФОРНИЯ.

Долина
смерти.

Долина смерти ночью и днём.



ДОЛИНА СМЕРТИ (Death Valley), межгорная впадина в пустыне Мохаве, в США, в штате Калифорния. Национальный парк с 1933. Длина около 250 км. Одна из наиболее глубоких (85 м ниже уровня моря) и безводных впадин на Земле. Максимальная температура воздуха 56,70С. Исключительная засушливость приводит к интенсивной ветровой эрозии на склонах окружающих долину хребтов Амаргоса и Панаминт.

В начале четвертичного периода (плейстоцен) на всем внутреннем плато был влажный климат и существовала густая гидрографическая сеть. Крупное, хотя и не очень глубокое озеро занимало и Долину Смерти. Наступивший впоследствии более сухой период привел к формированию здесь суровых пустынных условий. Название Долина Смерти впадина получила в 1849 после гибели в этом районе партии золотоискателей от недостатка воды. Объявлен национальным памятником природы в 1933.

Калифорния.



Гора Шаста.



Флаг Калифорнии.



КАЛИФОРНИЯ (California), штат на юго-западе США, у побережья Тихого океана. Площадь 404 тыс. км². Население 35,9 млн человек (2004). Административный центр — Сакраменто. Крупнейшие города: Лос-Анджелес, Сан-Диего, Окленд, Сан-Франциско, Сан-Хосе, Анахайм, Фресно, Санта-Ана, Риверсайд, Торранс. На севере граничит со штатом Орегон, на востоке — со штатами Невада и Аризона, на юге — с Мексикой, на западе омывается Тихим океаном.

КАПИТОЛИЙ В САКРАМЕНТО




Национальный парк «Секвойя»



На востоке штата — горы Сьерра-Невада с крупными национальными парками (Йосемитский, Секвойя, Джошуа-Три). На западе — Береговые хребты, на юго-западе — пустыня Мохаве. Самая низкая точка страны в национальном парке Долина Смерти (87 м ниже уровня моря). На востоке — озеро Тахо. Центр штата занимает плодородная Большая Калифорнийская (Центральная) долина. На юго-востоке — пустынные плато и глубокие тектонические впадины. Часты землетрясения (мелкие чуть ли не каждый день), наиболее разрушительные были в районах Сан-Франциско в 1906 и в 1989, а также в районе Лос-Анджелеса в 1993.


Озеро Тахо





Штат занимает первое место в стране по количеству жителей. Большинство населения проживает на побережье, в конурбациях Лос-Анджелес, Сан-Франциско, Сан-Диего. В штате самый высокий доход на душу населения в стране (и один из самых высоких в мире).

Важнейшие отрасли промышленности — электроника (производство и разработка компьютеров и средств связи, разработка программного обеспечения, здесь находится так называемая Силиконовая Долина), аэрокосмическая техника, приборостроение, промышленное оборудование, судостроение. Биотехнологии. Пищевая промышленность (продукты и вина). Крупные финансовые корпорации. Мировой центр киноиндустрии и медиа-бизнеса (район Голливуд в Лос-Анджелесе). Крупный туристический центр (морские пляжи, национальные парки, Диснейленд в Анахайме).



Лесопромышленность. 15% территории занимают сельскохозяйственные угодья, выращивается виноград (в Калифорнии производится 90% всех вин в США), хлопок, овощи и фрукты (в Калифорнии производится треть всех консервированных и замороженных фруктов и овощей). Крупные рыболовецкие базы (тунец, макрель, сардины, лосось, камбала, кальмары). Военные базы и учебные центры ВМС США. Учебные заведения (одни из лучших в США): Калифорнийский университет, Стэнфордский университет, Калифорнийский технологический институт. В силу своей перенаселенности штат обладает самой густой и самой современной транспортной системой. Многочисленные скоростные трассы соединяют крупные мегаполисы как с пригородами так и между собой. В мегаполисах существуют развитые системы наземного и подземного метро (в том числе БАРТ — один из самых современных метрополитенов в стране, включает тоннель под заливом Сан-Франциско, соединяющий города Сан-Франциско и Окленд). Аэропорты также являются одними из самых востребованных в США. Воздушно-транспортный коридор между мегаполисами Калифорнии превосходит по объему перевозок коридор между Вашингтоном, Бостоном и Нью-Йорком.

В 1542 испанский мореплаватель Хуан Родригес Кабрильо открыл залив Сан-Диего и назвал северную часть территории Верхней Калифорнией. В 1581 англичанин Фрэнсис Дрейк достиг берегов северной Калифорнии. Первое поселение было основано в 1769 (миссия Альта-Калифорния в районе Сан-Диего — первая из основанных францисканским монахом Джуниперо Серра). Русские основали в 1812 на территории Калифорнии Форт-Росс и сохраняли свое влияние на севере до 1841. В 1821 Калифорния стала мексиканской провинцией. В 1837 правительство Мексики предоставило Калифорнии статус автономии. В 1846 США объявили войну Мексике, через год завладели Калифорнией, территория была объявлена независимой «Республикой Медвежьего Флага». В 1848 (в районе Сакраменто) было найдено золото, началась золотая лихорадка («Gold Rush»). Численность населения значительно возросла (за 7 лет оно возросло с 15 до 300 тыс человек). После Американо-мексиканской войны 1846-1848 Калифорния перешла к США. В 1850 она стала 31-ым штатом по счету. В настоящее время проблемы перенаселенности и урбанизации являются важнейшими для этого процветающего штата.

Побережье Калифорнии



Шотландский замок




Среди достопримечательностей штата:
Национальный парк долины Йосемити,
Национальный парк «Лассен Волканик»,
Национальный парк «Секвойя»,
национальный парк Долина Смерти. В
Калифорнии: находятся парк Диснейленд,
центр американской киноиндустрии
Голливуд, тюрьма Алькатрас. «Форт
Поинт» — бывший военный форпост,
построенный в 1861 из кирпича и гранита.
Входит в состав Национальной зоны
отдыха «Парк Золотые ворота».

САН-ФРАНЦИСКО. МОСТ
«ЗОЛОТЫЕ ВОРОТА»



ЛОС-АНДЖЕЛЕС.
ДАУНТАУН





В мегаполисах страны
расположены многочисленные
театры и музеи, знамениты
симфонические оркестры Сан-
Франциско и Лос-Анджелеса,
оперный театр в Сан-Франциско.
Калифорния — родина многих
известных американских
художников и писателей, в том
числе Дж. Лондона.

Ратуша в Са



Национальный парк Кал



Национальный парк



САКРАМЕНТО

САКРАМЕНТО (Sacramento), город на западе США, у слияния рек Сакраменто и Американ. Административный центр штата Калифорния. Население 453,7 тыс. человек (2004), с пригородами свыше 1,5 млн человек. Торгово-транспортный центр. Важный порт. Ракетно-космическая, радиоэлектронная, пищевая промышленность. Туризм. Торговый центр северных сельскохозяйственных районов Большой Калифорнийской долины (овощи, фрукты, мясо). В пригороде базы ВВС США. Отделение университета штата Калифорния, университет Линкольна, в пригороде отделение Калифорнийского университета в Дэвисе. Публичная библиотека, два симфонических оркестра, балет, театры.

Основан в 1848, когда было открыто месторождение золота, положившее начало «золотой лихорадке». Город получил прозвище «Ворота к приискам» (Gateway to the Goldfields). С 1854 — столица штата, статус города с 1863. Западный терминал конного сообщения «Пони-Экспресс» и первой калифорнийской железной дороги. Судоходный канал до залива Сан-Франциско был построен в 1963.

ЙОСЕМИТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

ЙОСЕМИТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК (Yosemite National Park), расположен в США, в штате Калифорния, в горах Сьерра-Невада, долине реки Йосемити-Крик. Первый в США охраняемый ландшафт (с 1864), национальный парк с 1890 года. Его площадь 304 тыс. га.

30 июня 1864 года президент Авраам Линкольн подписал законодательный акт об охране Йосемитской долины и рощи гигантских секвой Марипоза. Большая часть парка расположена в живописной горной местности, покрытой лесами, лугами, озерами и водопадами. В парке активно развиваются туристические программы (более 4 млн. человек ежегодно). В парке произрастают хвойные леса, тысячелетние деревья секвойядендрона гигантского. Здесь обитают около 80 видов животных.

ДЖОШУА-ТРИ

ДЖОШУА-ТРИ (Joshua-Tree, юкка коротколистная), природный памятник в США, в штате Калифорния, в пустыне Мохаве у южной оконечности хребта Сьерра-Невада. Площадь около 226 тыс га.

Район признан «полюсом сухости» всей Северной Америки. Количество осадков здесь не превышает 100 мм в год (выпадают очень неравномерно, дождя не бывает иногда целыми месяцами, а иногда и годами). Глинистая поверхность солончаков большей частью бесплодна, только на некоторых участках можно видеть небольшие заросли креозотовых кустарников и суккулентов. В пустыне Мохаве широкое распространение получило лишь особое древовидное растение юкка коротколистная — самое крупное из этого рода растений. Здесь сохраняются ландшафты пустынь с характерными зарослями юкки коротколистной. Юкки (высотой 5–6 м) имеют толстый изогнутый ствол с голыми причудливыми ветвями, которые заканчиваются пучком длинных, похожих на иглы листьев. Время от времени на юкке появляются цветоносные побеги. После того как кремовые цветки-колокольчики отцветут, вырастают новые побеги под прямым углом к старым. Это повторяется многократно, и в конце концов ветвящееся «дерево» становится похожим на жестикулирующего гиганта. Местами юкки образуют характерные редколесья. Английское название юкки коротколистной «джошуа-три» дословно переводится как «дерево Иисуса». Существует поверье, что первые пришедшие в пустыню Мохаве мормоны, увидев воздетые к небу «руки» этого необычного дерева пустыни, вспомнили Иисуса Навина, своим поднятым копьём подающего войску сигнал к захвату города Гай.

МОХАВЕ (Mohave), пустыня на юго-западе США, часть Б. Бассейна. Ок. 30 тыс. км². Хребты высотой более 3000 м и глубокие котловины (в том числе Долина Смерти). Осадков 45-150 мм в год («полюс сухости» материка). Заросли креозотовых кустарников, кактусы, юкки. На юге — национальный заповедник Джошуа-Три.

СИЛИКОНОВАЯ ДОЛИНА (правильнее Кремниевая долина, Silicon Valley от silicon, английского названия кремния — основного элемента, применяющегося при производстве полупроводников), крупная промышленная конурбация в калифорнийской долине Санта-Клара, к югу от Сан-Франциско. Занимает полосу в 56 км в длину и 16 км в ширину, протянувшуюся с северо-запада на юго-восток, включает города Сан-Хосе, Пало-Альто, Санта-Клара, Лос-Альтос, Саннивейл. В Силиконовой долине — самая высокая в мире концентрация предприятий электронной промышленности.

В Силиконовой долине действуют свыше 3 тысяч фирм. Сотни из них выпускают компьютеры, около тысячи специализируются на программном обеспечении. Здесь работают около 40% американских инженеров, занятых в сфере информационных технологий. Здесь же расположен Станфордский университет. Технологии и продукция Силиконовой долины в короткий срок изменили мир, а сама она стала нарицательным понятием и образцом для подражания во многих странах. Аналогичные научно-производственные зоны были созданы на Тайване, в Японии, Франции, Малайзии (Киберджайя).

Начало Силиконовой долине было положено в 1951, когда вице-президент Станфордского университета Фред Терман, с целью улучшения финансового положения, начал сдавать в долгосрочную аренду принадлежащие университету земельные участки. Через два десятилетия Силиконовая долина превратилась мировой центр электроники.



СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИ

Е