

# Эквадо

Координаты: 1°24'00" ю. ш. 78°28'00" з. д.

р



Эквадо́р (исп. Ecuador, кечуа Ikwadur), официальное название Респу́блика Эквадо́р— государство на северо-западе Южной Америки. Название страны в переводе с испанского означает «экватор».

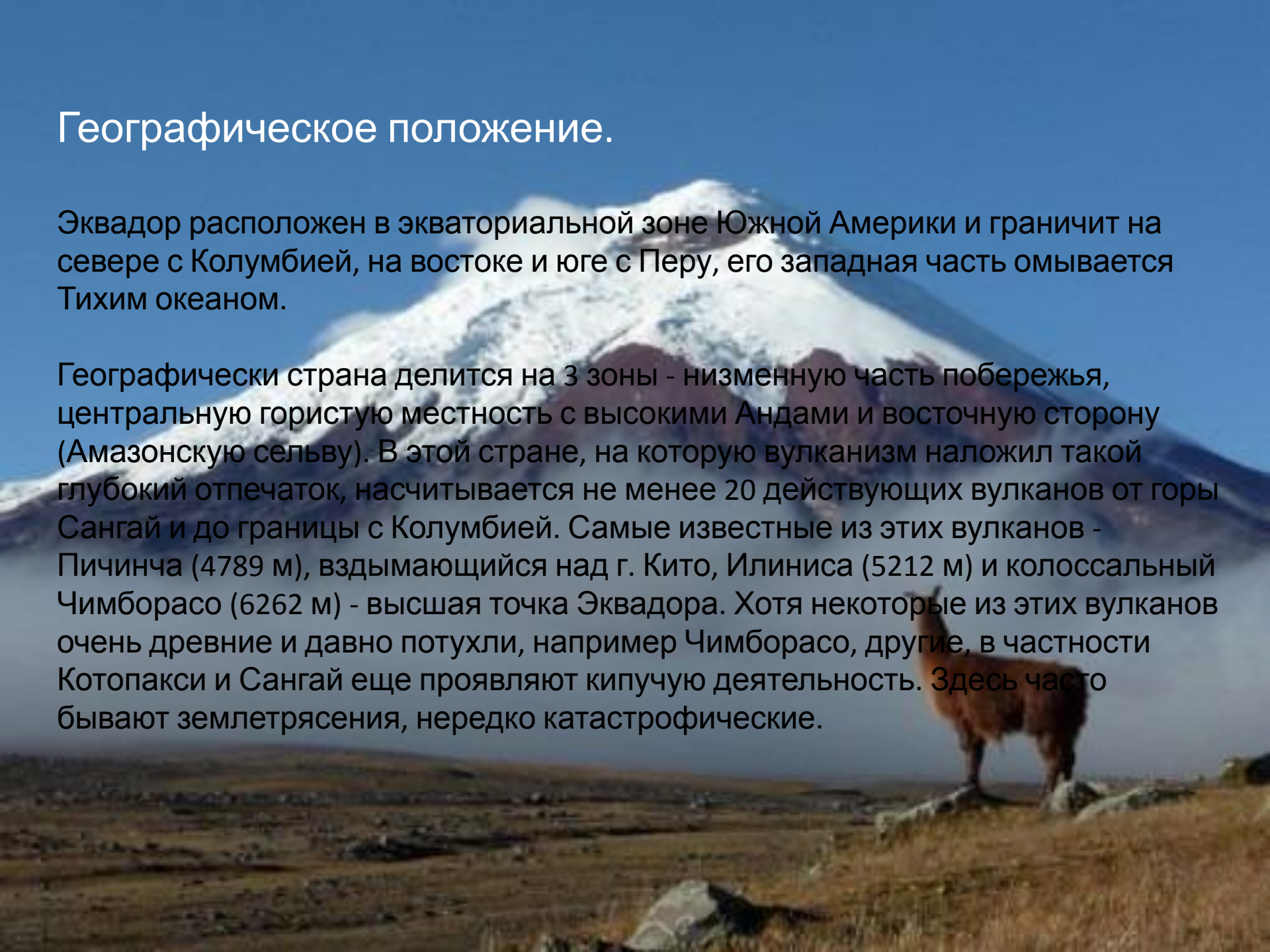
Площадь: 256370 км<sup>2</sup> 3, из них 7812 км<sup>2</sup> составляет площадь Галапагосских островов 4



## Географическое положение.

Эквадор расположен в экваториальной зоне Южной Америки и граничит на севере с Колумбией, на востоке и юге с Перу, его западная часть омывается Тихим океаном.

Географически страна делится на 3 зоны - низменную часть побережья, центральную гористую местность с высокими Андами и восточную сторону (Амазонскую сельву). В этой стране, на которую вулканизм наложил такой глубокий отпечаток, насчитывается не менее 20 действующих вулканов от горы Сангай и до границы с Колумбией. Самые известные из этих вулканов - Пичинча (4789 м), вздымающийся над г. Кито, Илиниса (5212 м) и колоссальный Чимборасо (6262 м) - высшая точка Эквадора. Хотя некоторые из этих вулканов очень древние и давно потухли, например Чимборасо, другие, в частности Котопакси и Сангай еще проявляют кипучую деятельность. Здесь часто бывают землетрясения, нередко катастрофические.



## Климат.

Природные условия во многом определяются Андами. Южная часть побережья Эквадора омывается тихоокеанским течением Гумбольта, холодные воды которого оказывают значительное влияние на климат. В Эквадоре встречаются все виды климатов – от влажных и жарких на юго-западе и севере до суровых, холодных. Климат Высоких Анд Эквадора - прохладный и сырой. Температуры здесь всегда низкие, со значительными суточными колебаниями (от 13 до 2 градусов тепла). Типичная для этих мест погода - это морозящий дождь, переходящий в снег и туман. В нижней части гор среднегодовая температура колеблется в пределах 22 градусов. Средняя температура побережья составляет 30 градусов, а на востоке страны - 25. Температуры на островах Галапагос относительно низки для экваториальных широт, среднемесячные показатели колеблются от 21 до 26 градусов.



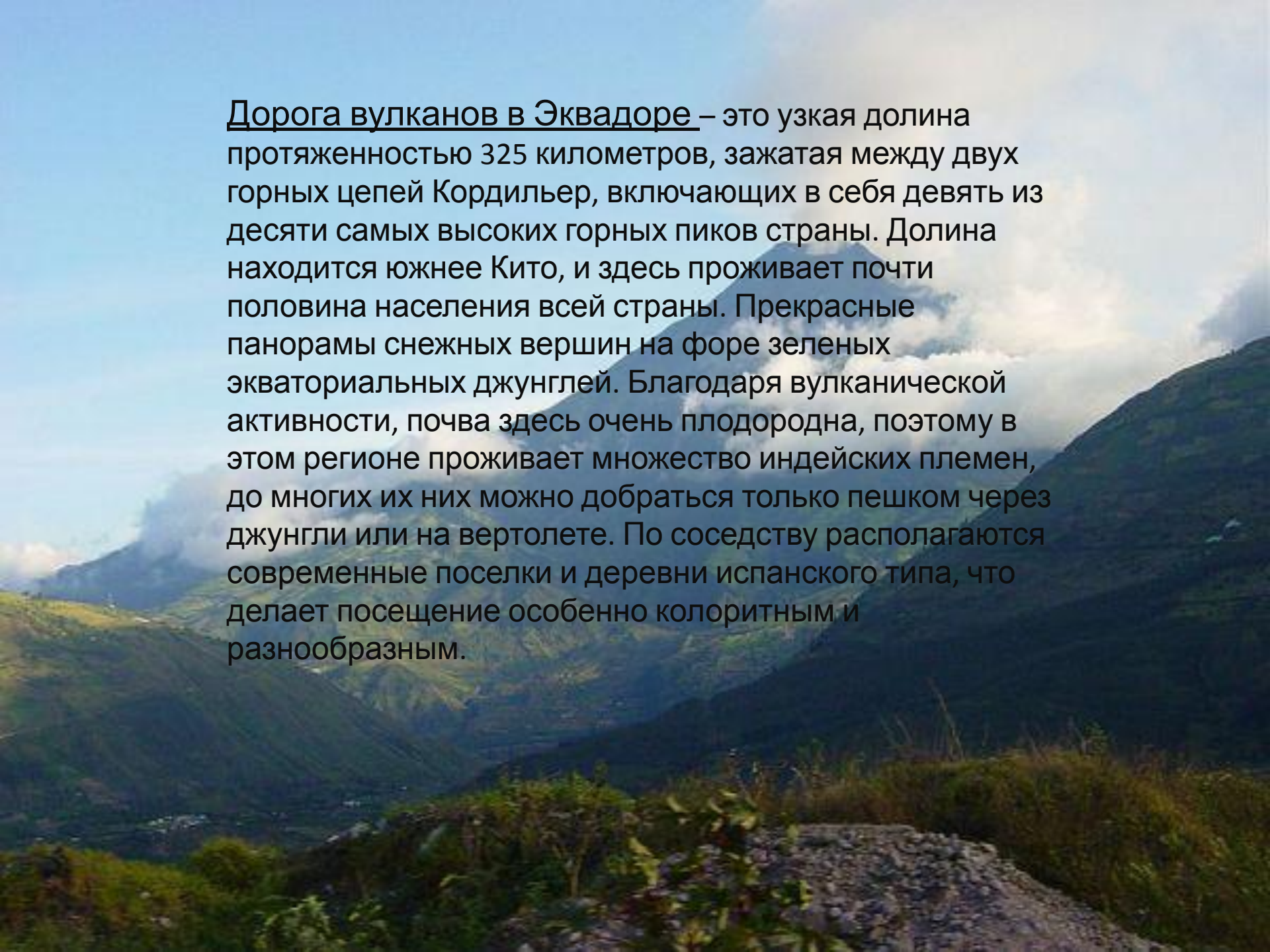
Галапагосские острова́ (исп. Islas Galápagos, от исп. galápagos — разновидность водяных черепах) — архипелаг в Тихом океане, в 972 км к западу от Эквадора, состоящий из 13 основных вулканических островов, 6 небольших островов и 107 скал и намывных территорий. Считается, что первый остров был сформирован 5—10 млн лет назад в результате тектонической активности. Самые молодые острова — Исабела и Фернандина — до сих пор на стадии формирования, последнее вулканическое извержение наблюдалось в 2005 году.

Галапагосские острова территориально принадлежат государству Эквадор. Население архипелага составляет около 30 тыс. человек. Площадь — 7880 км<sup>2</sup>.

Острова известны прежде всего большим количеством местных видов фауны и проведённым здесь исследованием Чарльза Дарвина, которое послужило для Дарвина первым толчком к созданию эволюционной теории происхождения видов.







Дорога вулканов в Эквадоре – это узкая долина протяженностью 325 километров, зажата между двух горных цепей Кордильер, включающих в себя девять из десяти самых высоких горных пиков страны. Долина находится южнее Кито, и здесь проживает почти половина населения всей страны. Прекрасные панорамы снежных вершин на фоне зеленых экваториальных джунглей. Благодаря вулканической активности, почва здесь очень плодородна, поэтому в этом регионе проживает множество индейских племен, до многих из них можно добраться только пешком через джунгли или на вертолете. По соседству располагаются современные поселки и деревни испанского типа, что делает посещение особенно колоритным и разнообразным.

Население 14 млн 22,3 тыс. чел. счётчик населения; 65% - горожане 5. 30% населения проживает в прибрежной полосе, 60% в Андах и 10% в Амазонии.6

Основные народы: все граждане страны называются эквадорцами; для 78% населения родной язык - испанский. Традиционно выделяют 4 этнические группы: индейцы 40 % 7, метисы 40 %, креолы и белые (вместе около 10 %) и черные, именуемые афроэквадорцами (около 8 %) 8





ий

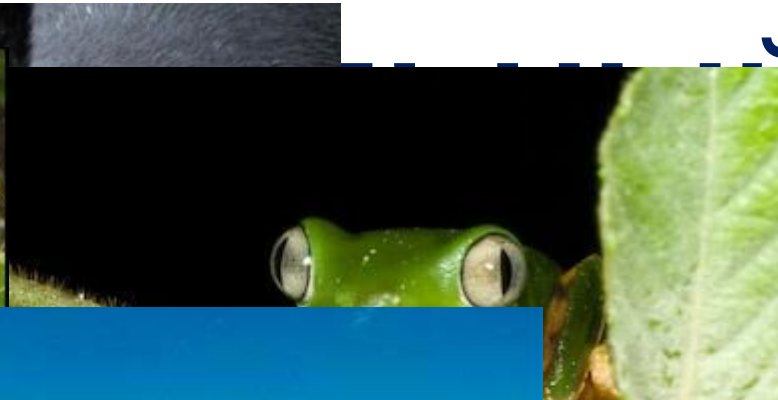
ельных  
ара,

e

M

ы:

l.





# Растительность

Растительный мир Эквадора представляет собой высокотравную саванну с отдельно стоящими

б:

голыми, а лиственные покрыты  
деревьев и  
аросли и





Глава государства и правительства –  
президент (с 15 января 2007 – Рафаэль  
Корреа)

Денежная единица: доллар  
США



## Национальные праздники

1 января- Новый год

6 января - Богоявление

12 февраля -День Амазонки и Галапагос

27 февраля- День национального единения

Подвижная дата в феврале-марте - Карнавал воды (продолжается 3 дня; проводится нерегулярно)

Подвижная дата в марте-апреле - Страстной Четверг

Подвижная дата в марте-апреле - Великая Пятница

1 мая День- Труда

24 мая -Годовщина сражения при Пичинча24

10 августа -День Независимости (1830, выход из созданной Боливаром федерации Великая Колумбия)

2 ноября День -Всех Святых

25 декабря - Рождество2





# Культура

## Музыка

В музыке сказывается сильное влияние индейской культуры. Из инструментов широко распространены флейты старинного образца и свирели. Многие национальные мелодии построены на основе пентатонического звукоряда, характерного для индейского фольклора. Наиболее популярна народная песня «Санхуанито», названная в честь Св. Иоанна – покровителя страны. Из композиторов, пользующихся известностью, следует упомянуть Луиса Сальгадо.



## Живопись и скульптура

Известный национальный художник Адриан Санчес Гальке. Мигеля де Сантьяго (1626–1706), Горибар. Скульптор Мануэль Чили, более известный под именем Каспикара (1723–1796), Бернардо де Легарда и Сангуринь. Камило Эгас (1899–1962) и Эдуардо Кингман (р. 1913) работают в жанре монументальной живописи, гравюры и живописи маслом. Всемирно известный художник Освальдо Гуаясамин (1919) выступает как живописец, скульптор и график. Заслуживают упоминания также Педро Леон Доносо, Луис Москосо, Гало Галесио и Леонардо Техада. Работы всех упомянутых художников и скульпторов отражают их глубокий интерес к истории страны и стремление к социальной справедливости.