

Заир

24 ноября **1965**, в условиях охватившего Конго политического кризиса, армия во главе с генерал-лейтенантом [Мобуту Сесе \(1965-1997\) Секо](#) совершила государственный переворот. В последствии страна была переименована в Заир.



Герб--



Флаг-



Заир

Плакатно-революционный мотив нашел отражение на флаге Заира — страны, в которой борьба за свободу не останавливалась весь двадцатый век.



Валюта в Заире (Заирский Заир)

Заир

Zaire (англ.)

Zaire (фр.)



1 заир («Z»)

100 макут («K»)

1 заир («Z»)

10 000 сенжи («S»)

1 ликута («K»)

100 сенжи («S»)

Природа. Заир занимает почти всю территории впадины [Конго](#) и её горного обрамления. В центре расположена плоская аллювиальная равнина (с отметками 300-500 м), которая по периферии переходит в платообразные возвышенности (высота до 900 м) с многочисленными островными горами, плосковерхими остаточными глыбовыми массивами (1600-1800 м) и глыбовыми горами западной ветви Африканской рифтовой системы высотой 2-3 тысячи м (максимальная отметка 5109 м — гора Маргерита). Климат тропический со средней температурой 22-28°C, на юге и на крайнем севере страны — субэкваториальный, с дождливым летним и сухим зимним сезонами. Наибольшее количество осадков (до 2200 мм) выпадает в экваториальной зоне, где произрастают влажные тропические леса с ценными породами деревьев. Возвышенные плато покрыты смешанными лесами, саваннами и горными лугами. Почти вся территория страны относится к бассейну реки Конго (Заир). Общая протяжённость речной сети, доступной для судоходства, около 17 тысяч км.

С древнейших времён на территории Заира добывались руды железа и меди. Добыча руды велась на территории в провинции Шаба; сведения о ней восходят к концу 1-го тысячелетия. В доколониальный период глубина подземных горных работ достигала 10-15 м. В конце 19 века бельгийская колониальная администрация приступила к добыче, первичной переработке и вывозу минеральных богатств. В стране была создана компания "Tanganyika Concessions", В конце 19 — начале 20 веков горнодобывающая промышленность сконцентрировалась в руках крупных международных монополий "Union Miniere". Основу промышленности составляла добыча медной руды. В 1905 близ села Бусанга были впервые обнаружены залежи олова, в 1911 здесь же открыли крупнейшее в стране его месторождение (Манано); в 1926 оловянная руда найдена также в провинции Киву. В 1905 началась добыча золота из россыпей реки Итури; в 1928 — из коренных месторождений Кило и Мото. С 1908 ведётся добыча алмазов, с 1922 — урановой руды (Шинколобве), из которой до 2-й мировой войны 1939-45 на предприятиях, принадлежавших бельгийским компаниям, извлекали около 60% общего количества добываемого в мире радия (без [СССР](#)).

Заир — преимущественно аграрная страна. Большую часть сельскохозяйственной продукции для местного потребления производят мелкие крестьянские хозяйства.

В стране есть и крупные фермы. В колониальной период их хозяевами были европейские компании или частные лица из числа европейского населения. После провозглашения независимости многие иностранные компании сохранили свои позиции в сельском хозяйстве, часть же плантаций перешла в собственность состоятельных заирцев или под контроль государства. Эти фермы специализируются на производстве экспортной сельскохозяйственной продукции.

Сельское хозяйство Заира — отсталая, технически слабо вооруженная отрасль экономики. Почти повсеместно сохраняется подсечноогневое земледелие залежного типа, мотыга остается основным орудием обработки почвы. Новая агротехника внедряется крайне медленно.

Главная достопримечательность страны - река Конго. Хотя эта река официально зовется Заир с 1971 года, ее дикий облик неразрывно связан с загадочной, полной тайн историей, на протяжении которой она была известна под названием Конго - исковерканное португальцами западно-африканское слово, означающее "река, поглотившая все реки". На берегах этой фантастической реки, и в самом деле чувствуешь трепет перед мощью природы: более 4370 км. в длину, с бассейном площадью в 3,9 млн. кв. км., она уступает по расходу воды только Амазонке, изливая в Атлантический океан почти 42,5 тыс. куб. м. воды в секунду.