



КАЛИФОРНИЙСКАЯ ДОЛИНА

КАЛИФОРНИЙСКАЯ ДОЛИНА, впадина на западе США, в Кордильерах Сев. Америки. Ограничена на востоке горами Сьерра-Невада, на западе – Береговыми хребтами. Длина 800 км, ширина до 80 км. Выс. от 20 до 160 м. По происхождению – тектонич. прогиб, заполненный рыхлыми осадочными отложениями, мощность которых достигает почти 9000 м. Поверхность ровная, слегка всхолмлена древними прирусловыми валами и конусами выноса (на востоке и юге). Месторождения нефти. Осн. реки – Сакраменто на севере и Сан-Хоакин на юге; озёра – Туларе, Буэна-Виста и др. Сев. часть относится к зоне субтропич. степей, южная – к полупустыням. В К. д. созданы крупные гидромелиоративные комплексы, она является важным районом земледелия, садоводства и виноградарства. Интенсивное орошение приводит к вторичному засолению почв (особенно в юж. части К. д.), понижению уровня грунтовых вод и просадкам почвогрунтов (в бассейнах р. Сан-Хоакин и оз. Туларе). Крупные города – Сакраменто, Стоктон, Фресно.