

ПИРЕНЕЙСКИЙ ПОЛУОСТРОВ

Авторы: Н. О. Тельнова



Типичный ландшафт центральной части Пиренейского полуострова.

Фото Alfredo Miguel Romero

ПИРЕНЕЙСКИЙ ПОЛУОСТРОВ (Иберийский полуостров), на юго-западе Европы. Пл. 582 тыс. км² (второй по величине в Европе после Скандинавского п-ова). Омывается на севере Бискайским зал., на западе и юго-западе – Атлантическим ок., на востоке и юго-востоке – Средиземным морем. На юге отделён от Африки Гибралтарским прол., от континентальной Европы изолирован *Пиренеями*. На П. п. расположены Испания, Португалия, Андорра, Гибралтар. П. п. характеризуется простотой и прямолинейностью очертаний, слаборасчленённой береговой линией (за исключением сильно изрезанной рiasовыми заливами сев.-зап. части). В рельефе преобладают обширные плоскогорья (*Месета* и

Галисийский массив), линейно вытянутые горные системы: Пиренеи, *Кантабрийские горы*, *Каталонские горы*, *Иберийские горы*, *Андалусские горы* (выс. до 3482 м, гора Муласен в массиве Сьерра-Невада – высшая точка П. п.). Низменности занимают небольшие площади по окраинам на западе (Португальская), юго-западе (*Андалусская низменность*) и востоке (Валенсийская, Мурсийская). На северо-востоке выделяется замкнутая Арагонская равнина. Б. ч. территории П. п. относится к молодой платформе, гл. обр. с герцинским складчатым основанием; осадочный чехол мезокайнозойского возраста развит в вост. части Месеты, образован преим. карбонатными отложениями. На северо-востоке передовой молассовый прогиб Эбро отделяет от платформы альпийское складчато-покровное сооружение Пиренеев. На юге расположена альпийская складчатая система Андалусских гор, или Бетских Кордильер. Территория П. п., особенно юго-вост. районы, характеризуется довольно интенсивной сейсмич. активностью.

Климат преим. субтропический средиземноморский, более сухой в континентальных районах и наиболее засушливый – на юго-востоке. На крайнем северо-западе климат мягкий и влажный, с незначительными колебаниями температур в течение года и большим количеством осадков (до 2000 мм). В горных районах выражена высотная климатич. зональность. Осн. реки – Тахо, Дуэро, Гвадиана, Гвадалквивир (бассейн Атлантического ок.), Эбро (бассейн Средиземного м.). Естеств. растительность на б. ч. территории представлена низкодревесно-кустарниковыми и кустарниковыми формациями (маквис, гарига, томилляры), а также низкими полукустарниковыми зарослями маттораль. В северной и сев.-зап. частях распространены влажные широколиственные леса. Крупные массивы лесов сохранились в среднегорьях Пиренеев, Кантабрийских гор, в меньшей степени – в Иберийских горах и Центр. Кордильере. Вследствие длительного и интенсивного хозяйств. освоения П. п. отличается высоким разнообразием антропогенных и культурных ландшафтов. Подробнее о природе П. п. см. в статьях *Испания* и *Португалия*.

Литература

Лит.: Биро П., Дреш Ж. Средиземноморье. М., 1960. Т. 1; Власова Т. В., Аршинова М. А., Ковалева Т. А.
Физическая география материков и океанов. 3-е изд. М., 2008.