

Западная Сибирь





Границы



С около 2,6 млн. км²

Западная Сибирь представляет собой территорию, простирающуюся на 2400 км от Северного Ледовитого океана до сухих степей Казахстана и на 1900 км от гор Урала до Енисея.



Тектоника

В основании Западно-Сибирской равнины лежит Западно-Сибирская молодая плита.



Области складчатости

Байкальская складчатость	Герцинская складчатость	Кайнозойская складчатость
Каледонская складчатость	Мезозойская складчатость	Крупные разломы земной коры

В герцинскую складчатость палеозоя – образовались горы, затем они были разрушены и перекрыты морскими отложениями.

В мезозое – опускание территории ниже уровня моря, накопление осадочных пород – нефти и газа.

В кайнозое произошёл подъем территории, дно моря превратилось в плоскую равнину.



Неотектоника

- В современное время участки территории испытывают очень слабые поднятия, за исключением долины реки Обь и приморских районов, в которых происходят слабые опускания





Рельеф

- Рельеф Западно-Сибирской равнины — чашеобразный. Сибирские Увалы делят территорию на две части;





Рельеф

- Рельеф Западно-Сибирской равнины — один из самых однородных в мире. Лишь на крайнем юге высоты превышают 200 м; подавляющая часть равнины имеет высоту менее 100 м над уровнем моря;





Полезные ископаемые

- Полезные ископаемые связаны с осадочными породами морских отложений – нефть и природный газ.
- Западная Сибирь – крупнейший нефтегазоносный район России

