

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный педагогический университет»
Институт естественных и социально-экономических наук
Кафедра географии, регионоведения и туризма

Три параллельных реки

{ Национальный парк

Подготовила: студентка 581 гр.
Павловская И.

Проверила: канд. геогр. наук,
профессор кафедры географии,
регионоведения и туризма
Гуляева Н.В.

Новосибирск 2016

Содержание

- Географическое положение
- Рельеф
- Климат
- Внутренние воды
- Растительность
- Животный мир
- Уникальность

Географическое положение

Объект внесен в список ЮНЕСКО в 2003 году, по
критериям vii, viii, ix, x

27°53 с.ш. 98°24 в.д.

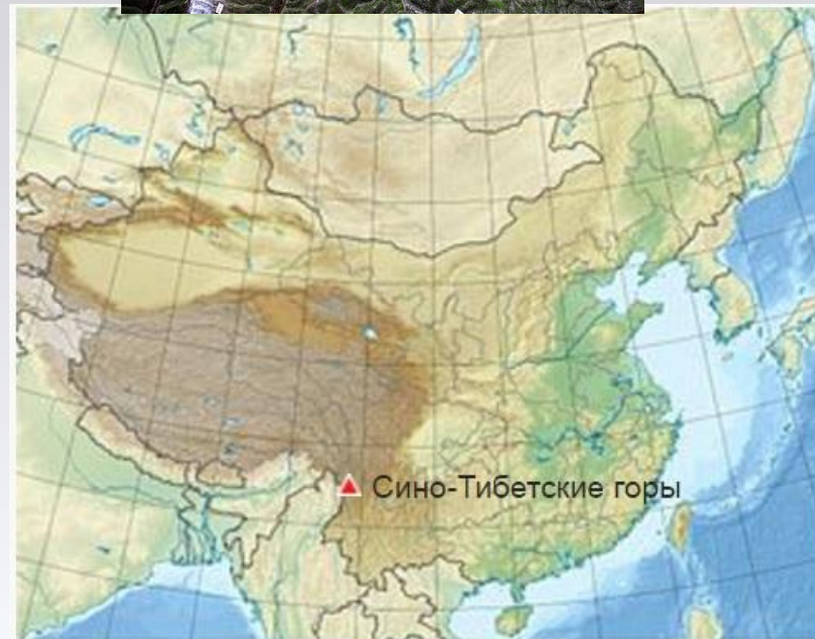


Рельеф

Сино-Тибетские горы

Длина - 750 км, ширина до 400 км.

Н = 7596 м (г. Гунгашань)



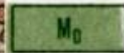
Рельеф



ОБЛАСТИ МЕЗОЗОЙСКОЙ СКЛАДЧАТОСТИ



Выступы добайкальских структур, частью перекрытые платформенным чехлом палеозоя и мезозоя (на внутренних массивах)



Выступы байкальских и палеозойских структур

ГЕОМОРФОЛОГИЯ



ГОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СКЛАДЧАТЫХ ПОЯСОВ

M₁ Складчатые и глыбово-складчатые высокогорья



а) системы Гималаев

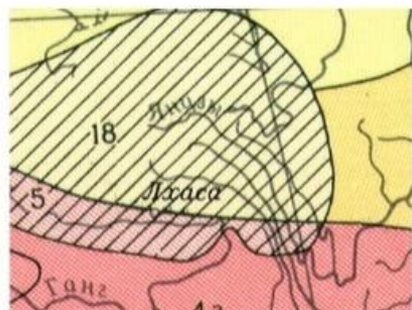
б) систем Гиндукуша, Каракорума, Восточного Тибета и др.

Рельеф

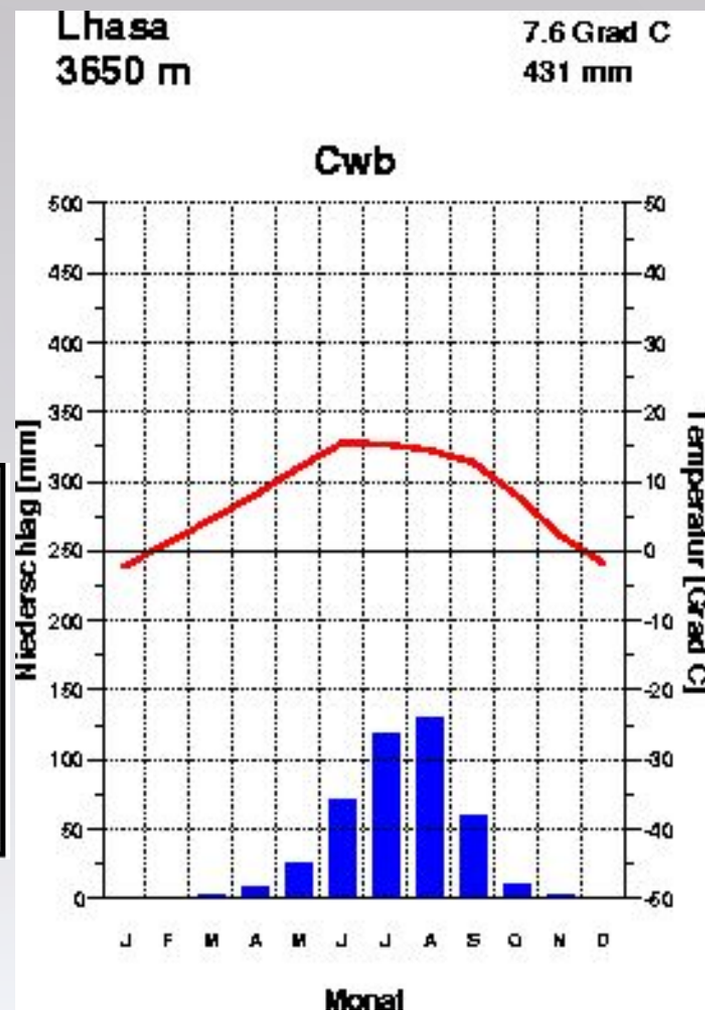


Климат

т янв. -5°C
т июл. $+15^{\circ}\text{C}$
ГКО – 431 мм



18 Высокогорный климат субтропического пояса



Внутренние воды



Внутренние воды

Река Салуин

Длина: 2815 км (с притоками — около 3200 км).

Площадь водосбора: 324 000 км².



Внутренние воды

Река Меконг

Длина — около 4500 км

Площадь бассейна — 810 тыс. км²



Огненные шары Наг на р. Меконг

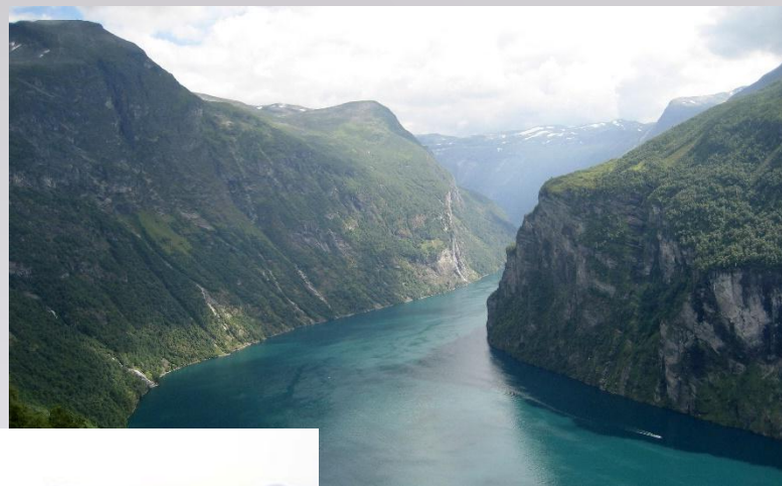


Внутренние воды

Река Янцзы

Длина реки: 6 300 км.

Площадь бассейна водосбора: 1 808,5 кв. км.



Сутун – вантовый мост



Растительность



Ель китайская

Псевдотсуга китайская

Кастанописис

Растительность



Береза белая китайская



Магнолия

Животный мир



кабарга



як



пищуха



ласка

Животный мир



Природный образ



СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Краткая географическая энциклопедия, Том 3/Гл.ред. Григорьев А.А. М.: Советская энциклопедия - 1962, 580 с.
2. Физико-географический атлас мира. М., 1964.
3. Физическая география материков и океанов: учебное пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / Т.В. Власова, М.А. Аршинова, Т.А. Ковалева. — М. : Издательский центр «Академия», 2007.
4. Сайт "Аридная растительность мира" Растительность Тибета. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ukhtoma.ru/geobotany/asia11.htm> (дата обращения: 09.09.2016)
5. Сайт "Тайная Планета" Огненные шары Наг. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://cryptoplanet.ru/publ/zagadki_nauki_istorii_i_bytija/anomalnye_zony_i_ischeznovenija/ognennye_shary_nagi/10-1-0-26 (дата обращения: 09.09.2016)
6. Сайт "UNESCO" Национальный парк "Три параллельных реки". [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://whc.unesco.org/> (дата обращения: 09.09.2016)