



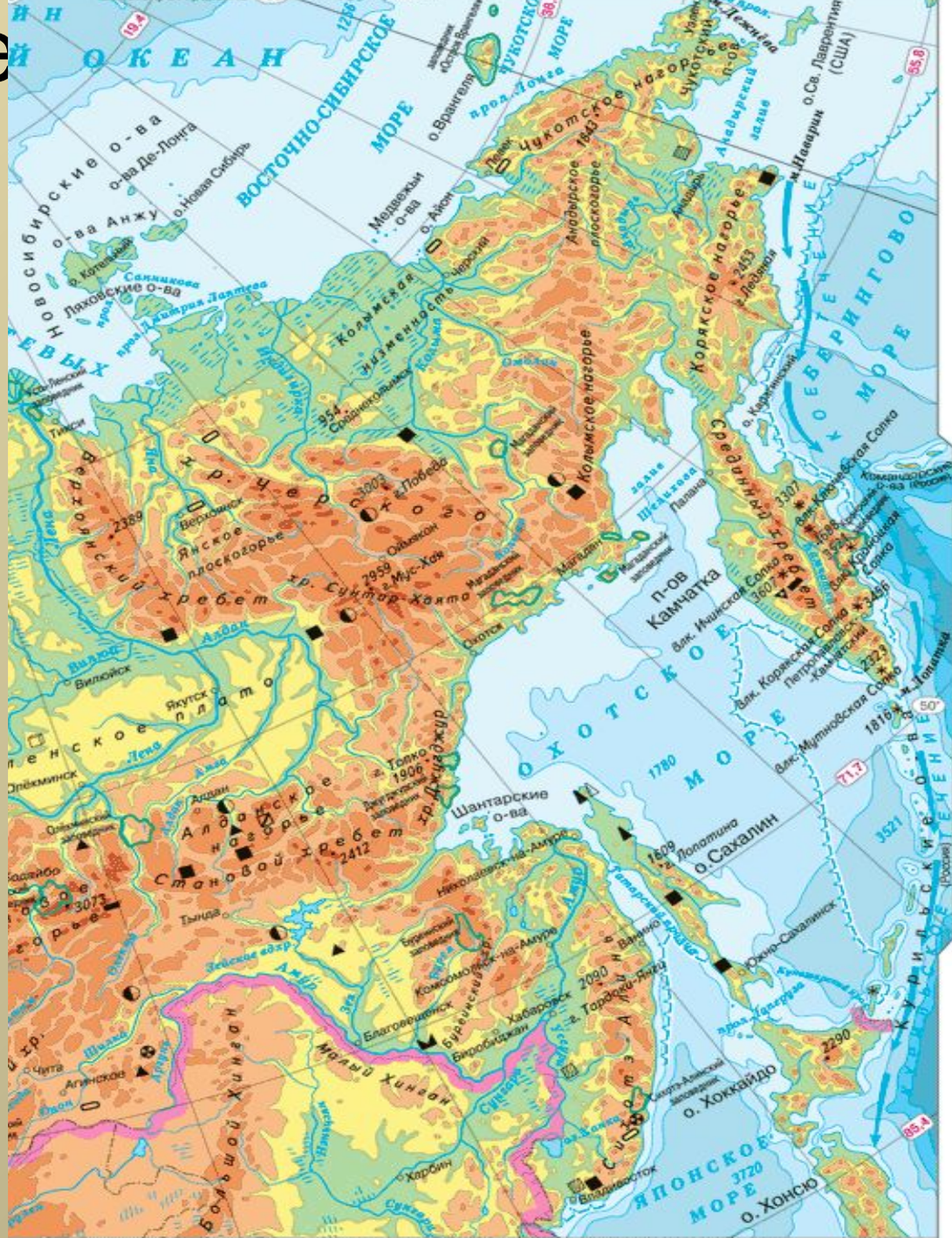
**Дальний Восток**

# Географическое положение



# Географическое положение

Почти на 4500 км., от  
Чукотки до  
Уссурийского Края,  
протянулся  
Дальний Восток  
вдоль побережья  
Тихого океана и его  
морей.



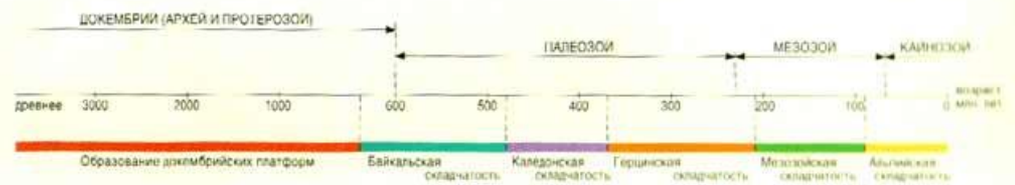
# Тектоническое строение

Тектоническая карта



**Тектонические области**

- Шит докембрийской платформы (выступ кристаллического фундамента)
- Чехия докембрийской платформы (область с осадочными отложениями)
- Область байкальской складчатости
- Область колдачонской складчатости
- Чехия палеозойской платформы
- Область мезозойской складчатости
- Область кайнозойской (альпийской) складчатости
- Вулканы
- Внутриконтинентальный рифт
- Разлом



# Тектоническое строение

Положение Дальнего Востока на стыке крупнейших литосферных плит определяет большую тектоническую подвижность территории. Здесь часто бывают землетрясения и моретрясения, с которыми связаны цунами. Нередки на Камчатке и Курильских островах извержения



# Полезные ископаемые

Дальний Восток – часть Тихоокеанского рудного пояса, в котором в мезозое образовались месторождения золота, цветные металлы, а также нефть и каменный уголь

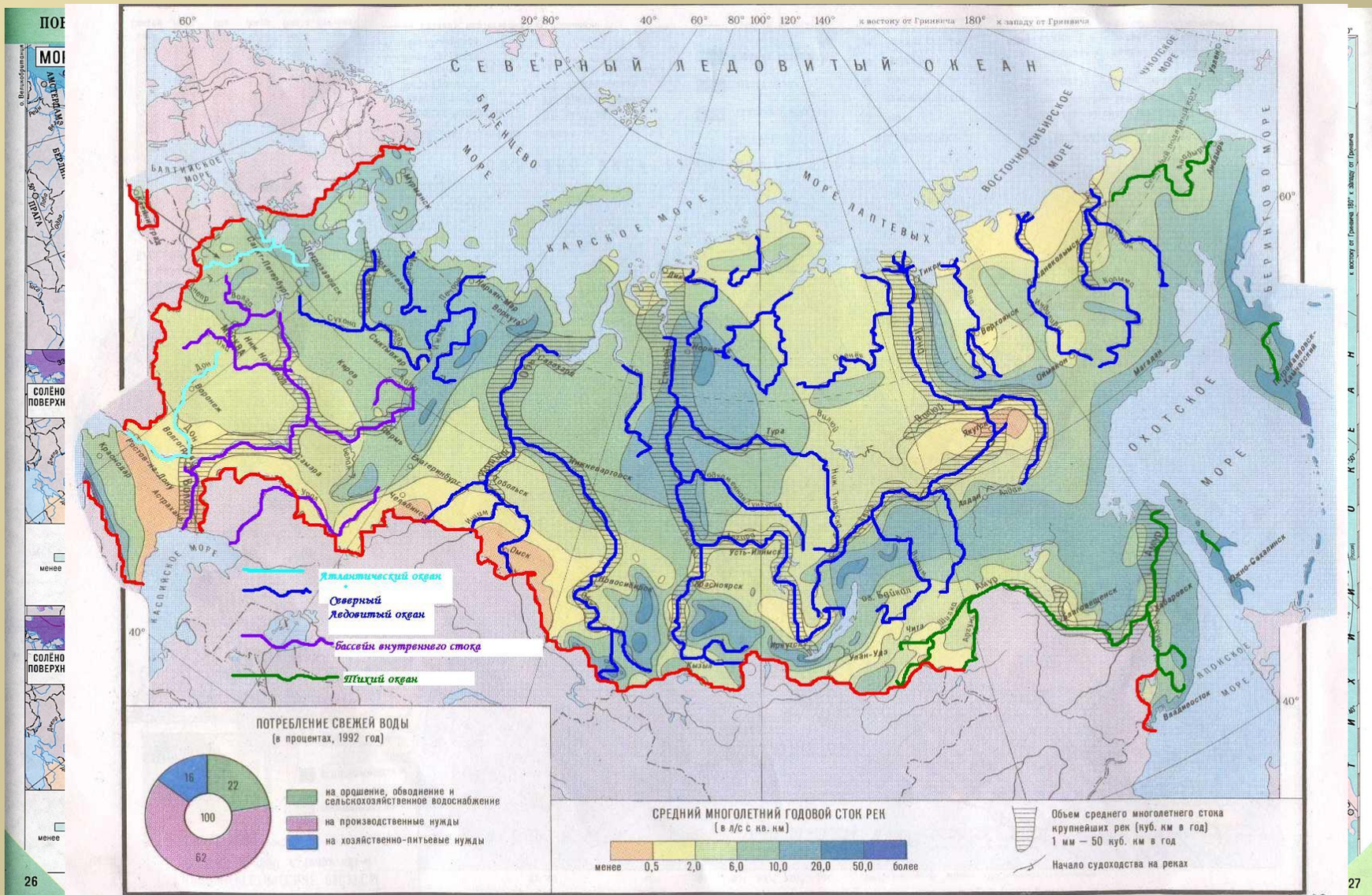


# Климат

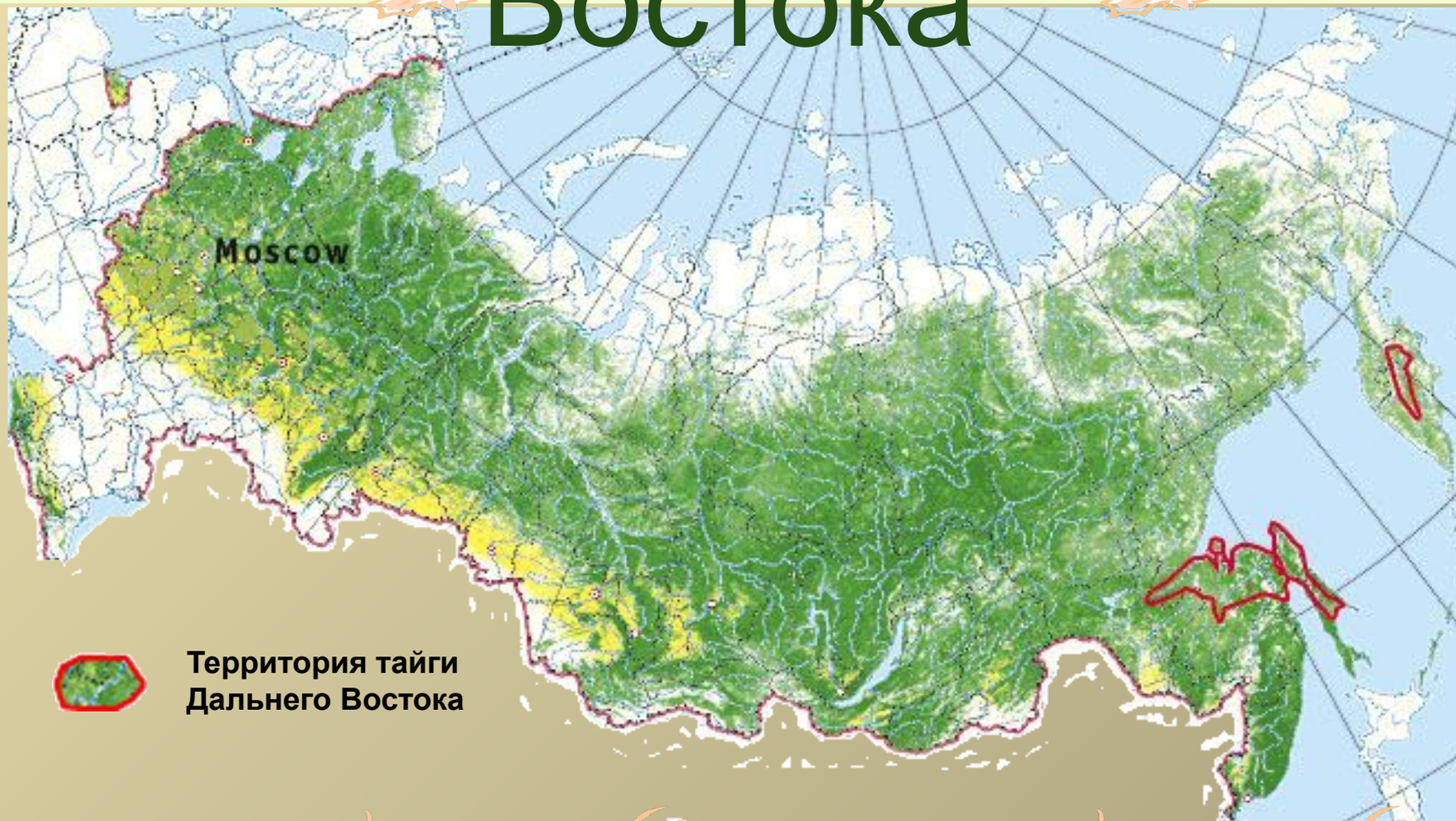
Приморское положение определило особенности климата – муссонная циркуляция (зимой – с суши на море, летом – с моря на сушу), Главная черта климата – крайне неравномерное распределение большого количества осадков по сезонам года. Годовая сумма осадков возрастает от 500 – 600 мм на Зейско–Буреинской равнине до 800-1000 мм и более в горах Сихотэ-Алиня. Основная масса осадков выпадает летом в виде ливневых дождей. Зимой осадков выпадает



# Внутренние воды



# Тайга Дальнего Востока



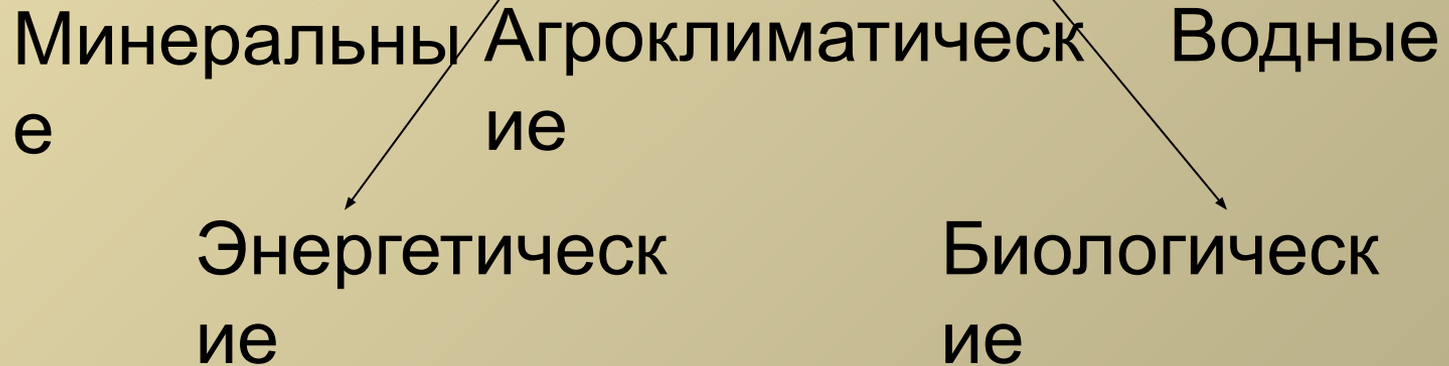
Территория тайги  
Дальнего Востока

# Флора и фауна тайги Дальнего Востока



В хвойно - широколиственной зоной тайги Дальнего Востока видевидными образамуссурийской хвойные, древесные и лиственные породы, характерные для Дальнего Востока: Кореянский Ягодный, Монгольский Кореянский кедр и Восточный кедр, а также лиственные виды: ольха, липа, дуб и Амурский Бархатом, маньчжурским орехом, лимонником и женьшенем.

# Природные ресурсы



# Минеральные ресурсы

**Олово** – Чукотка, Сихотэ-Алинь

**Вольфрам, ртуть, свинцово-цинковые руды** – Сихотэ-Алинь.

**Каменный уголь** – Беречинский Сучанский бассейн.

**Нефть, природный газ** – Сахалин.

**Золото** – Колыма, Чукотка, Сихотэ-Алинь, низовье Амура



# Полуостров Камчатка

Территория природных контрастов – горы, действующие и потухшие вулканы, обширные долины и низменности, горные и равнинные реки, холодные и горячие минеральные



# Приморский край Сихотэ-Алинь



# Приморский край

## Алинь



# Сахалин



# Чукотский полуостров

