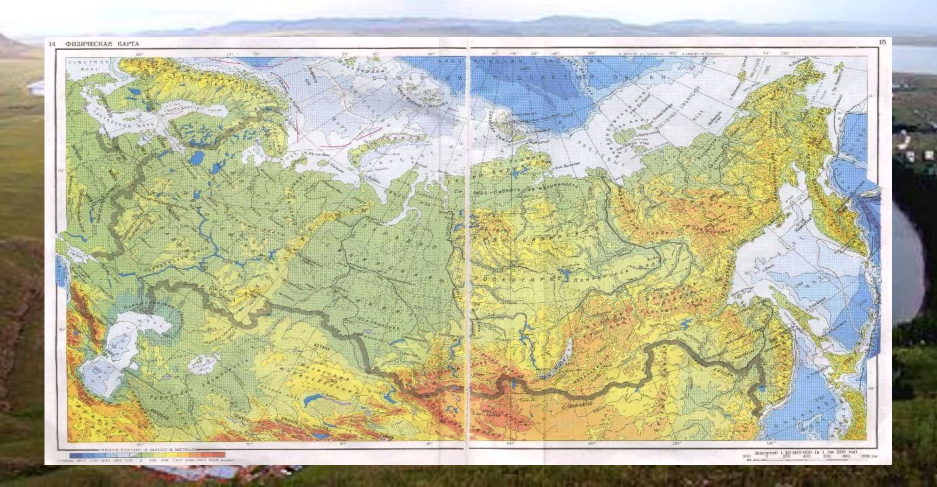


Зеленым цветом на карте обозначена тайга, занимающая наибольшую по площади часть России.

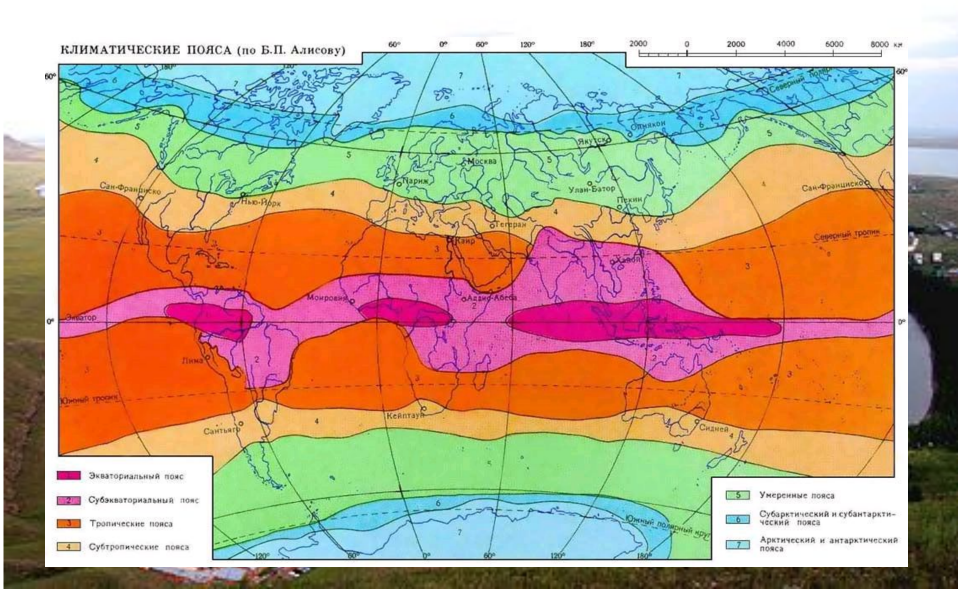


# Крупнейшие озера и реки тайги

Самыми большими реками тайги являются: Северная Двина, Печора, Обь (с притоком Иртыш), Енисей, Лена. В этой природной зоне также расположены средние течения рек –Индигирка, Колыма, Амур. Из всех озер тайги самыми крупными являются Ладожское и Онежское.



# Зона тайги на территории Российский Федерации расположена в умеренном климатическом поясе.



# Климатические характеристики тайги

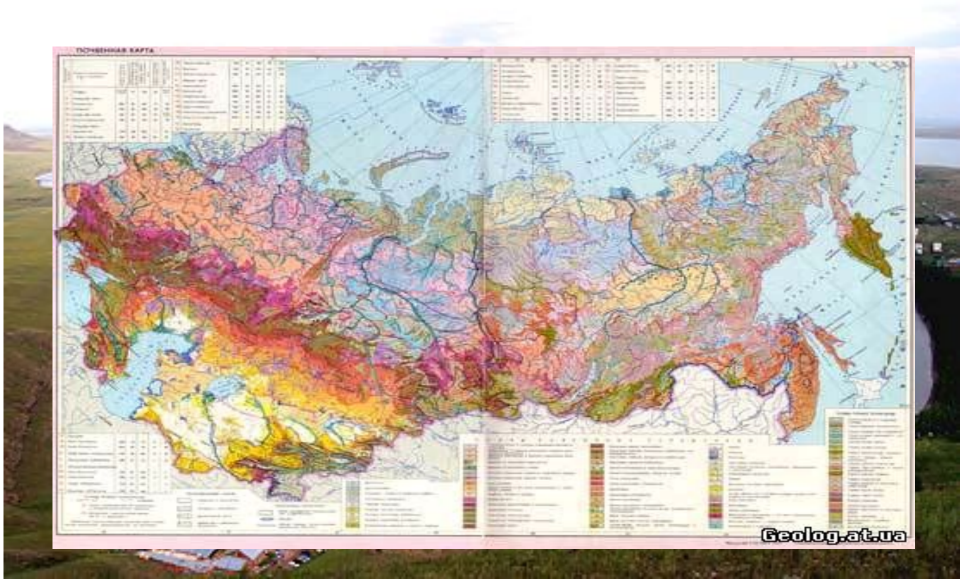
- Средняя температура июля выше 10°, но не выше 20°; средняя температура января до —30°, до —50° в Восточной Сибири; абсолютные минимумы температуры до —68°. Осадков 300— 600 мм в год с максимумом летом. Коэффициент увлажнения больше 1.
- На территории России южная граница тайги начинается примерно на широте Санкт-Петербурга, тянется к верховьям Волги, севернее Москвы к Уралу, далее до Новосибирска, а затем до Хабаровска и Находки на Дальнем Востоке, где их сменяют смешанные леса. Вся Загадная и Восточная Сибирь, большая часть Дальнего востока, горные массивы Урала, Алтая, Саян, Прибайкалья, Сихотэ-Алиня, Большого Хингана покрыты таёжными лесами.





## Типичные почвы:

для тайги характерны подзолистые и мерзлотно-таёжные почвы.



## Типичные растения:

Из-за того, что почва тайги является неплодородной, в ней произрастают растения с мочковатой корневой системой, такие как – хвойные деревья (ель и сосна) и небольшие кустарники (черника, брусника).



#### Типичные животные:

В суровых таёжных условиях выживают лишь самые выносливые и приспособленные звери. Большинство из них – хищники, такие как медведь и волк. Но есть и копытные травоядные, например лось.



#### Хозяйственная деятельность человека в тайге

- 1. Натуральное хозяйство.
- 2. Формирование товарного природопользования.
- 3. Возникновение и развитие глубокой переработки древесины.
- 4. Интенсификация глубокой переработки древесины и начало активного использования древесных отходов.
- 5. Комплексное многоцелевое устойчивое лесопользование.



### Экологические проблемы, заповедники тайги.

Главной экологической проблемой в тайге является активное сведение лесов (результаты этой «деятельности» видно на фотографиях). Тем не менее на территории тайги существует большое количество заповедников, таких, как Малая Сасьва, Дарвинский, работники которых заботятся об охране окружающей среды.



## Заключение

