

# ПОЛЕЗНЫЕ



# ИСКОПАЕМЫЕ

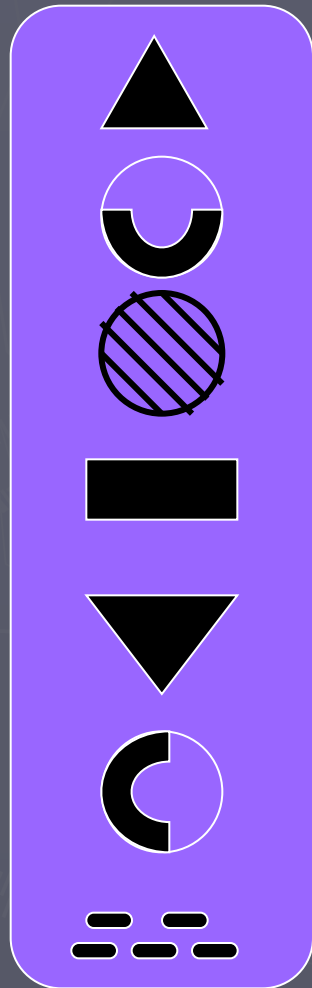
содержан  
ие

# минеральные ресурсы.

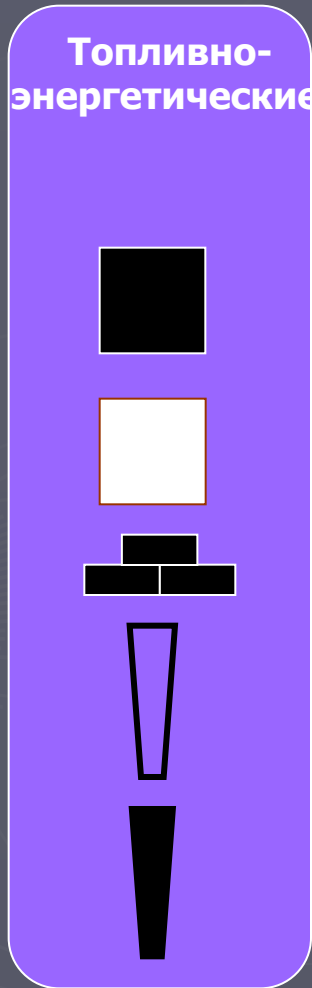
40 наименований.

*рудные*

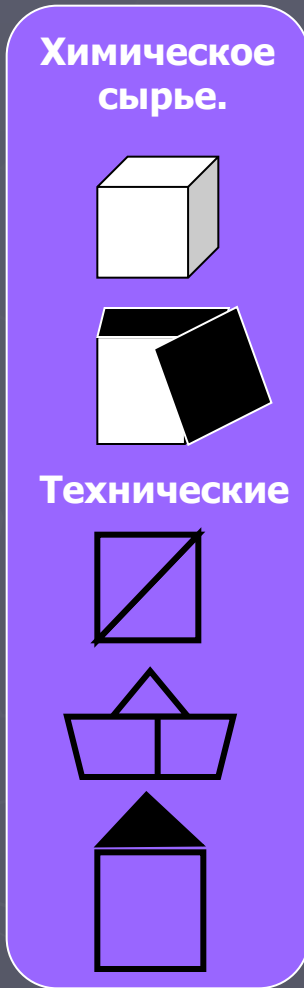
*нерудные*



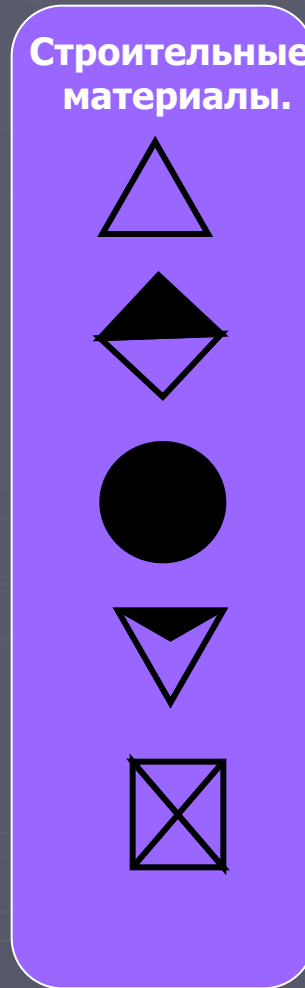
Топливо-  
энергетические



Химическое  
сырье.



Строительные  
материалы.



Огнеупоры

Драгоценные

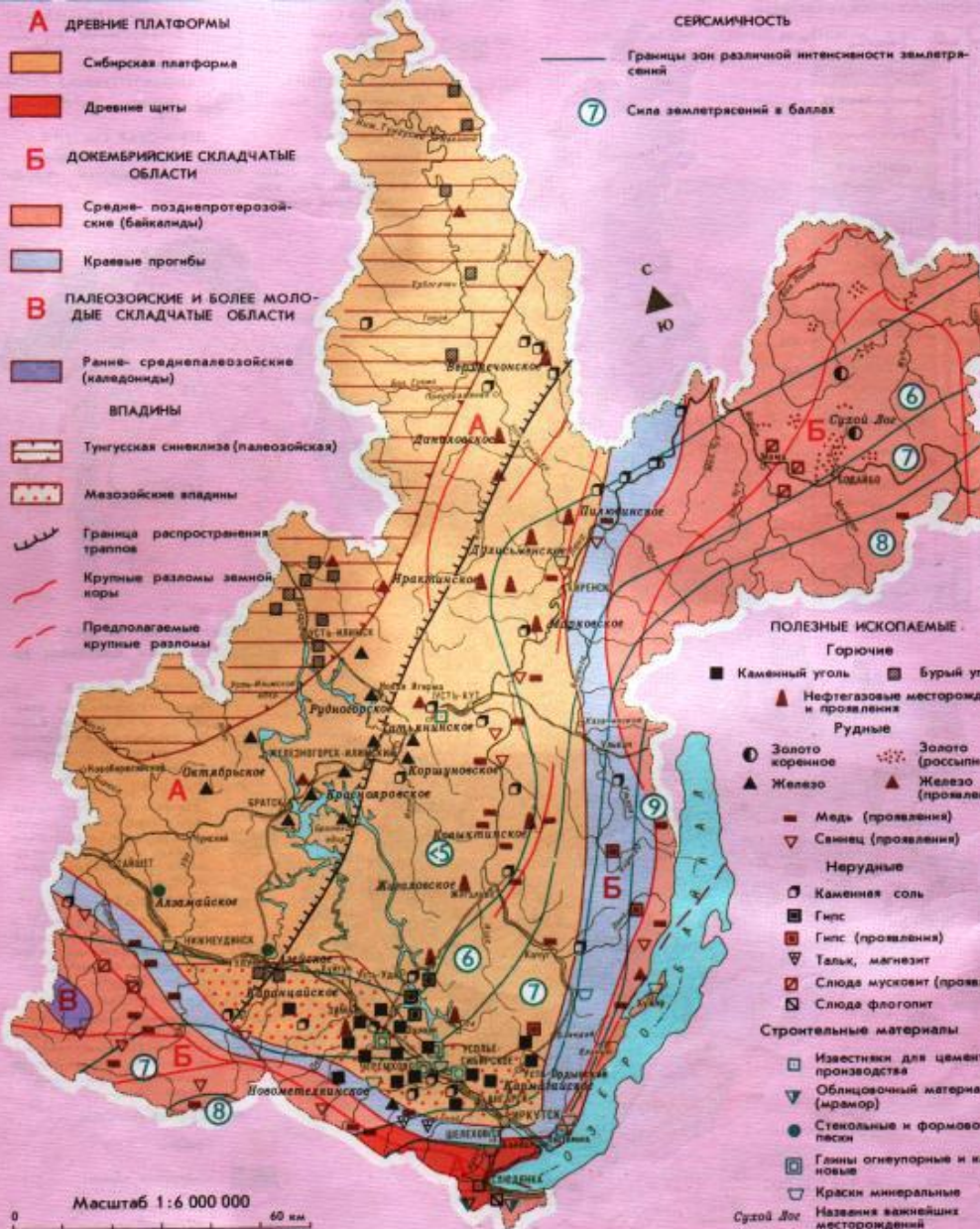
Поделочные



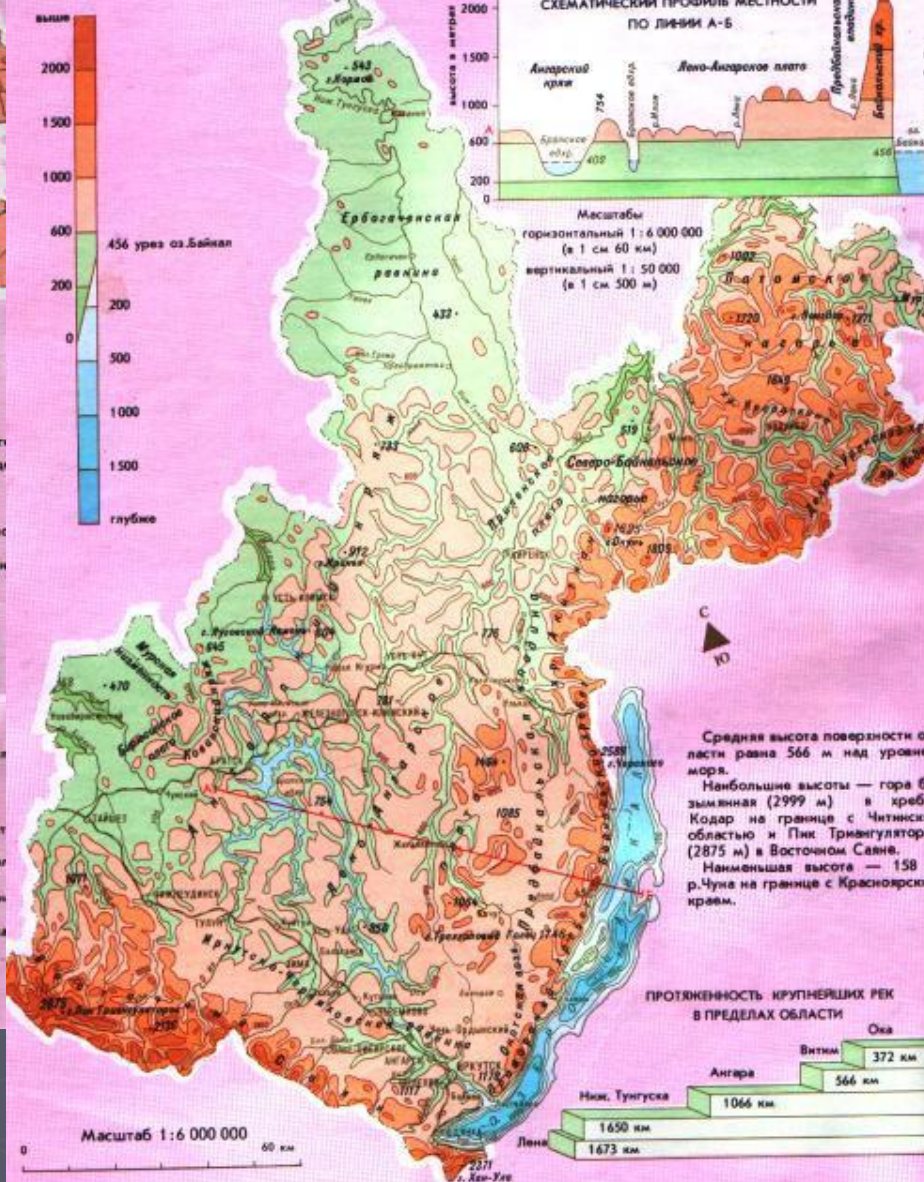
Л

Н





ШКАЛА ВЫСОТ И ГЛУБИНЫ (в метрах)





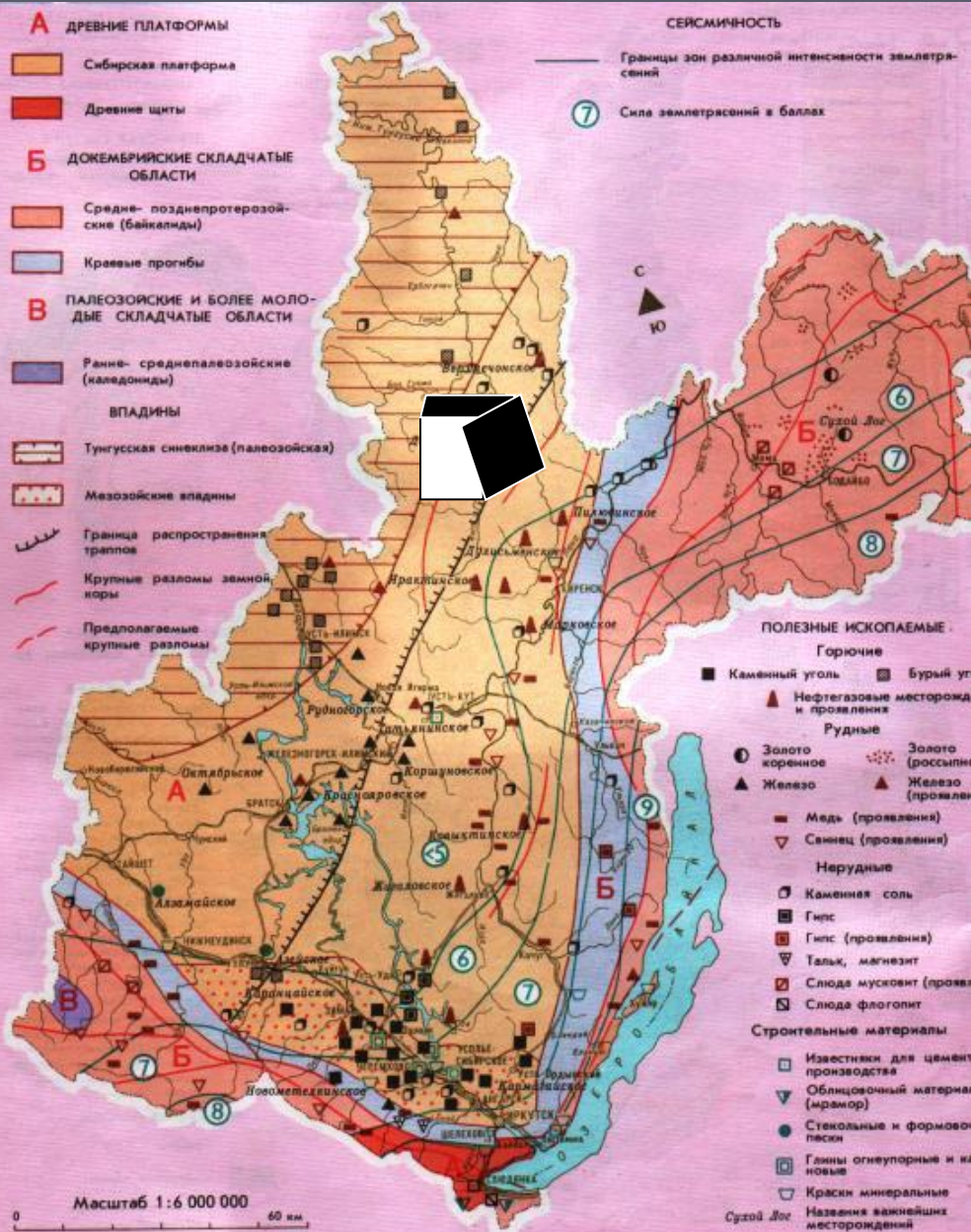
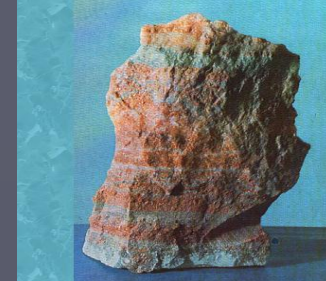
# Всероссийский масштаб.



**Уголь, железная руда, золото, слюда, магнезит, строительные материалы, калийные соли.**



# Калийная соль



Общероссийский масштаб имеет **Непский** калиеносный бассейн. Его площадь 20 тыс км<sup>2</sup>, сосредоточено свыше 70 млрд. т. калийной соли.



# Железная руда



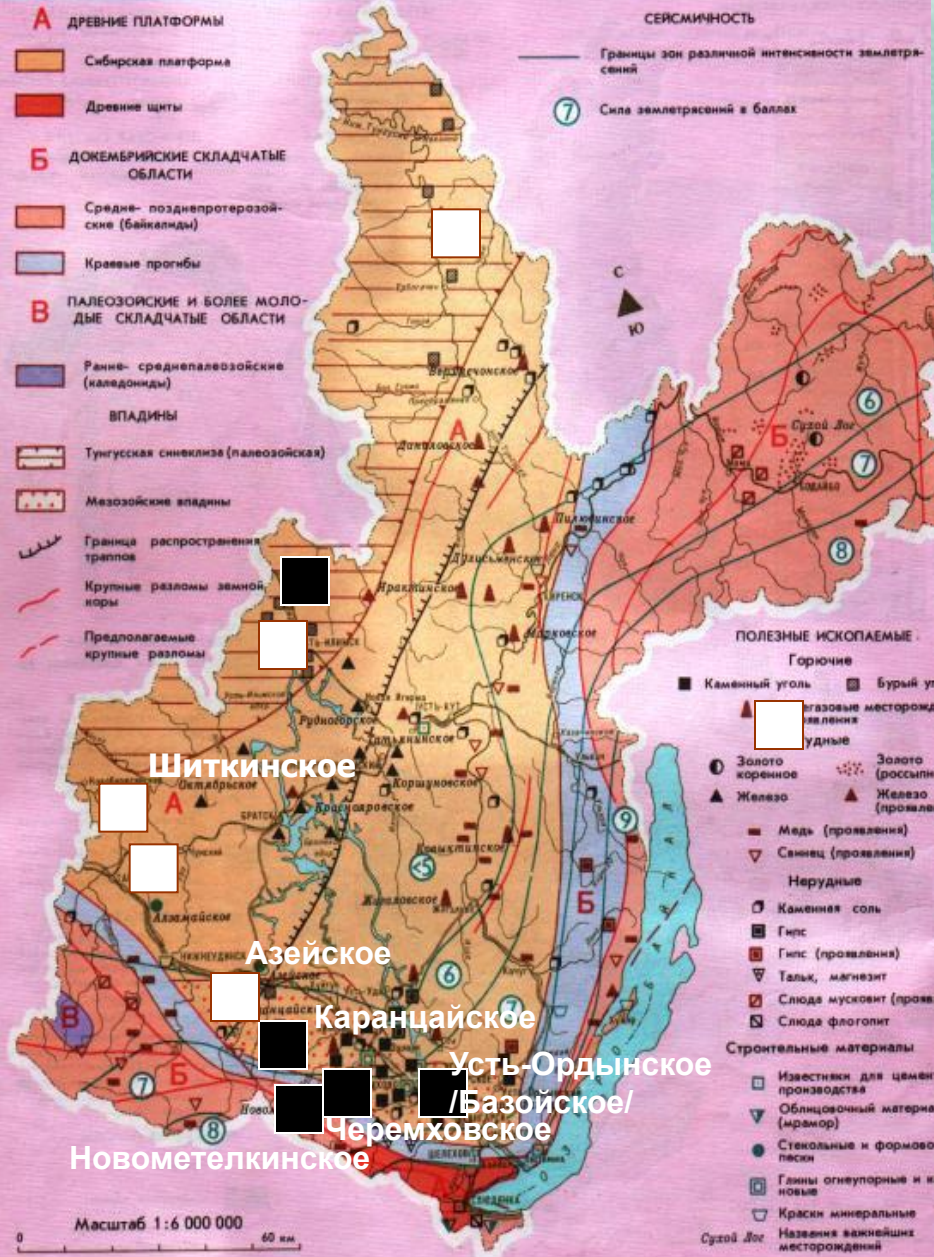
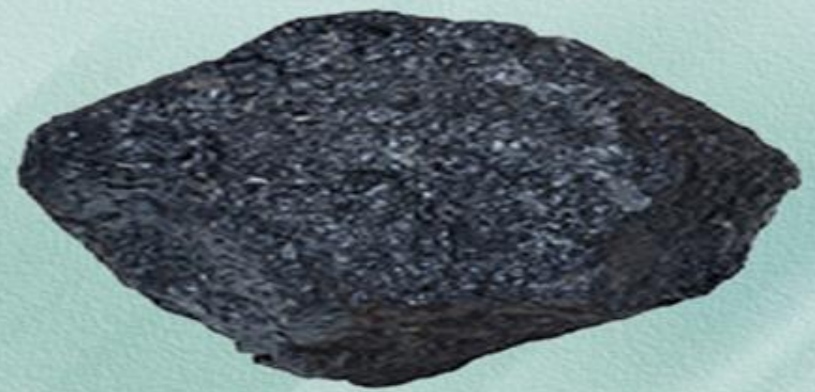
**Ангаро-Илимский железорудный бассейн**  
(22 месторождения с общим запасом 3,5 млрд.т.)

**Самые крупные месторождения: Коршуновское, Татьянинское, Рудногорское.**

**Месторождения железной руды имеются также в Восточном Саяне и на острове Ольхон.**



# Каменный уголь



Три крупных бассейна каменного угля:  
**Иркутский,**  
юго – восточная часть  
Тунгусского бассейна,  
часть Канско –Ачинского  
Бассейна.

Геологические запасы каменного угля -

**183 млрд. т.**



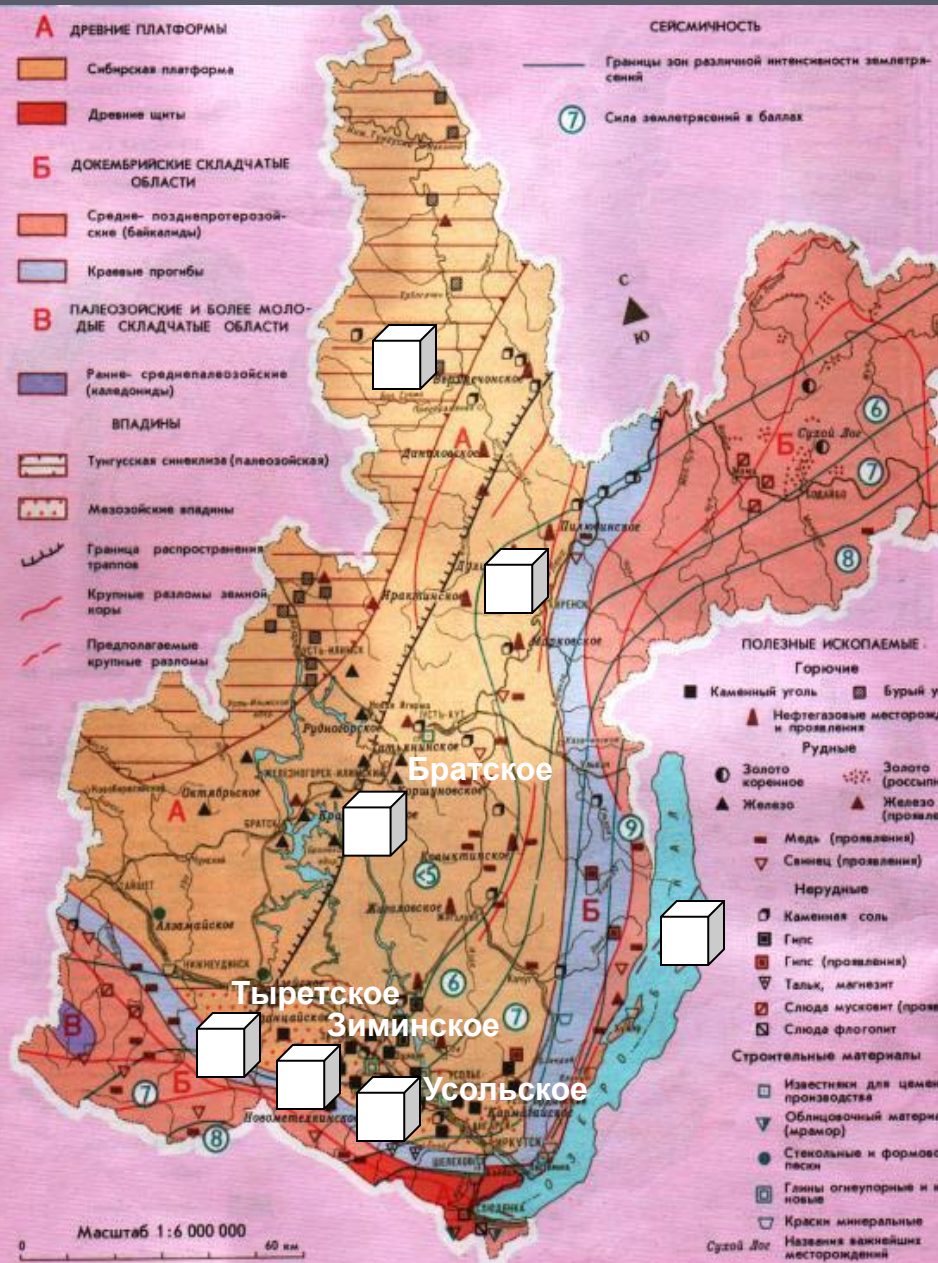
# Золото



Лено – Витимский  
золотоносный бассейн .  
Крупнейшие  
месторождения  
Золотой Лог,  
Бодайбинское



# Каменная соль



**Ангаро – Ленский  
соленосный район.**

*Крупнейшее месторождение соли:  
Усольское - 2 млрд. т.*



# Магнезит



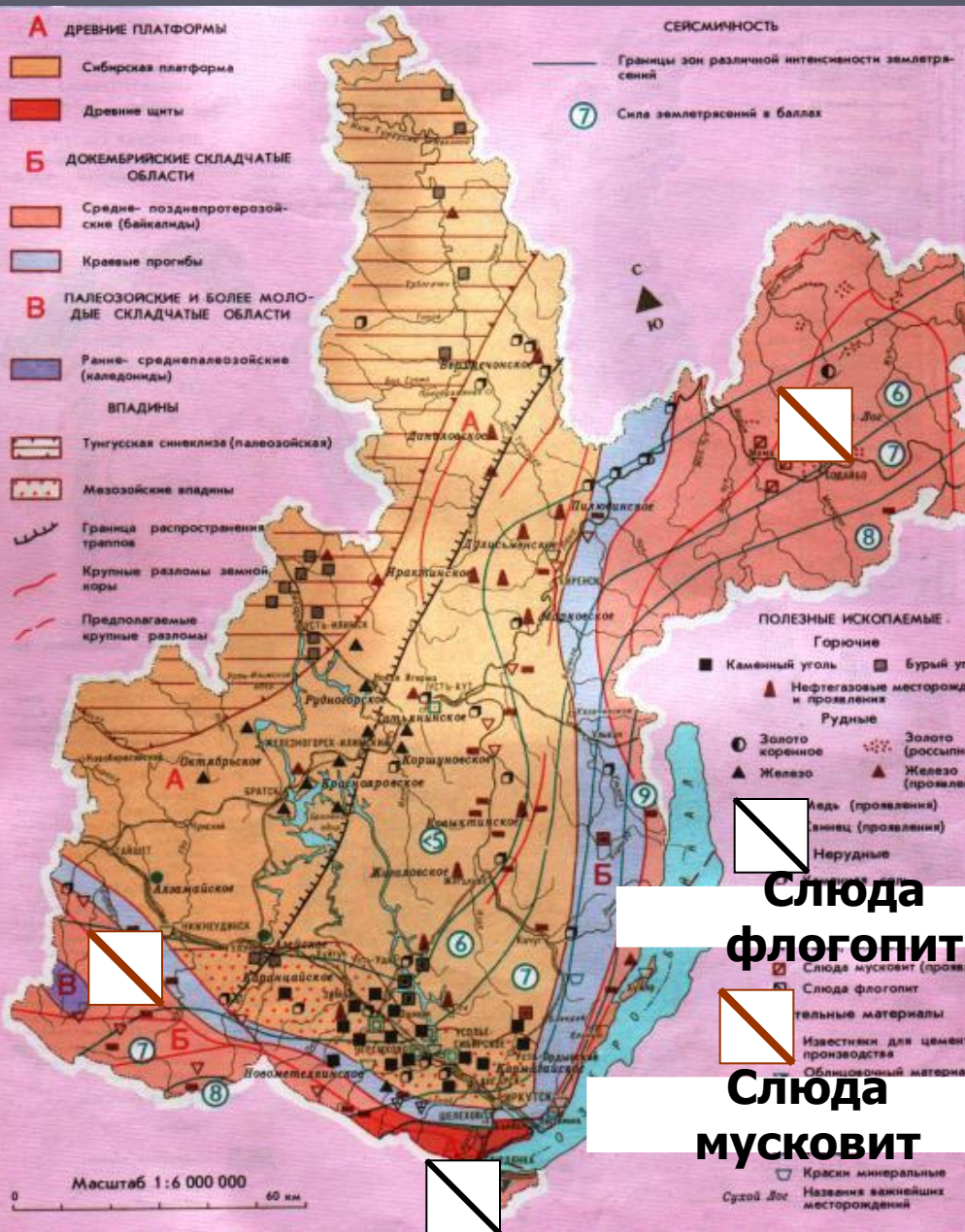
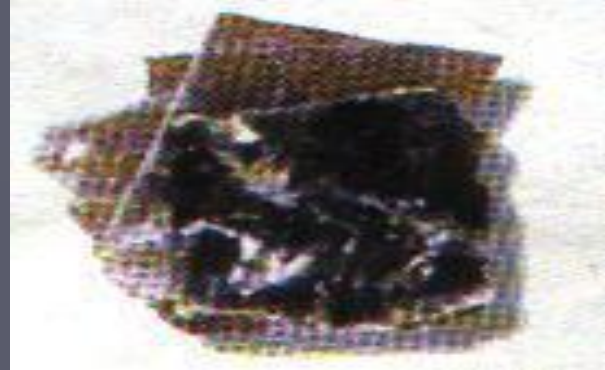
магнезит

## Крупнейшие месторождения:

Саянское месторождение  
Савинское месторождение  
— 2 млрд. т, что составляет 40% мировых, 73% отечественных запасов.



# Слюда



Основные районы:  
Мамско-Чуйский  
мусковитный район,  
Бирюсинское  
месторождение  
мусковита,  
Слюдянского  
флогопитовое  
месторождение

Слюда

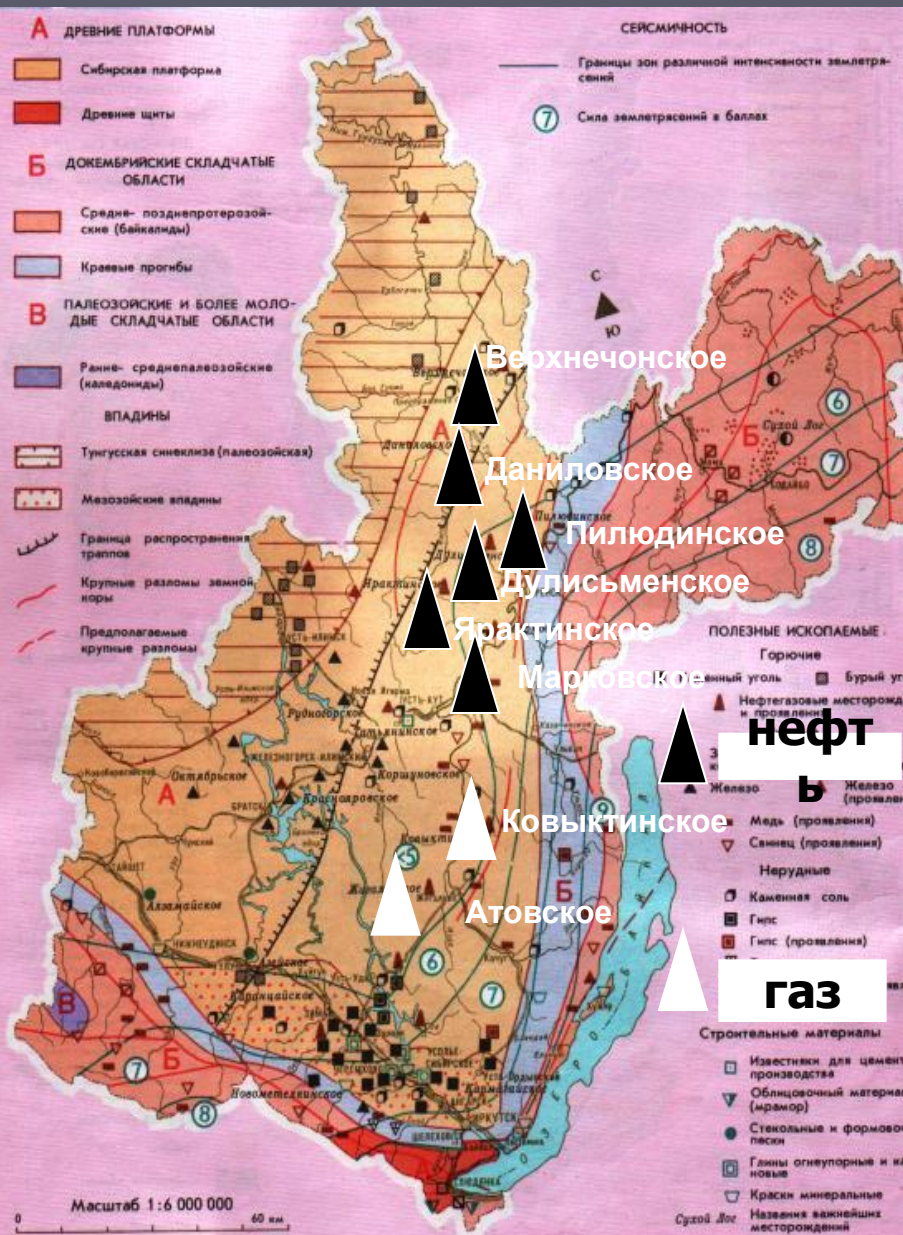
флогопит

Слюда

мусковит



# Нефть и природный газ.



Нефть сосредоточена в Непско-Батуобинской нефтегазоносной области. Общие геологические запасы составляют 563,898 млн.т., а извлекаемые – около 174 млн.т.

Природный газ открыт в Братско-Жигаловской газоносной области. Открыто 10 месторождений, эксплуатируются два.

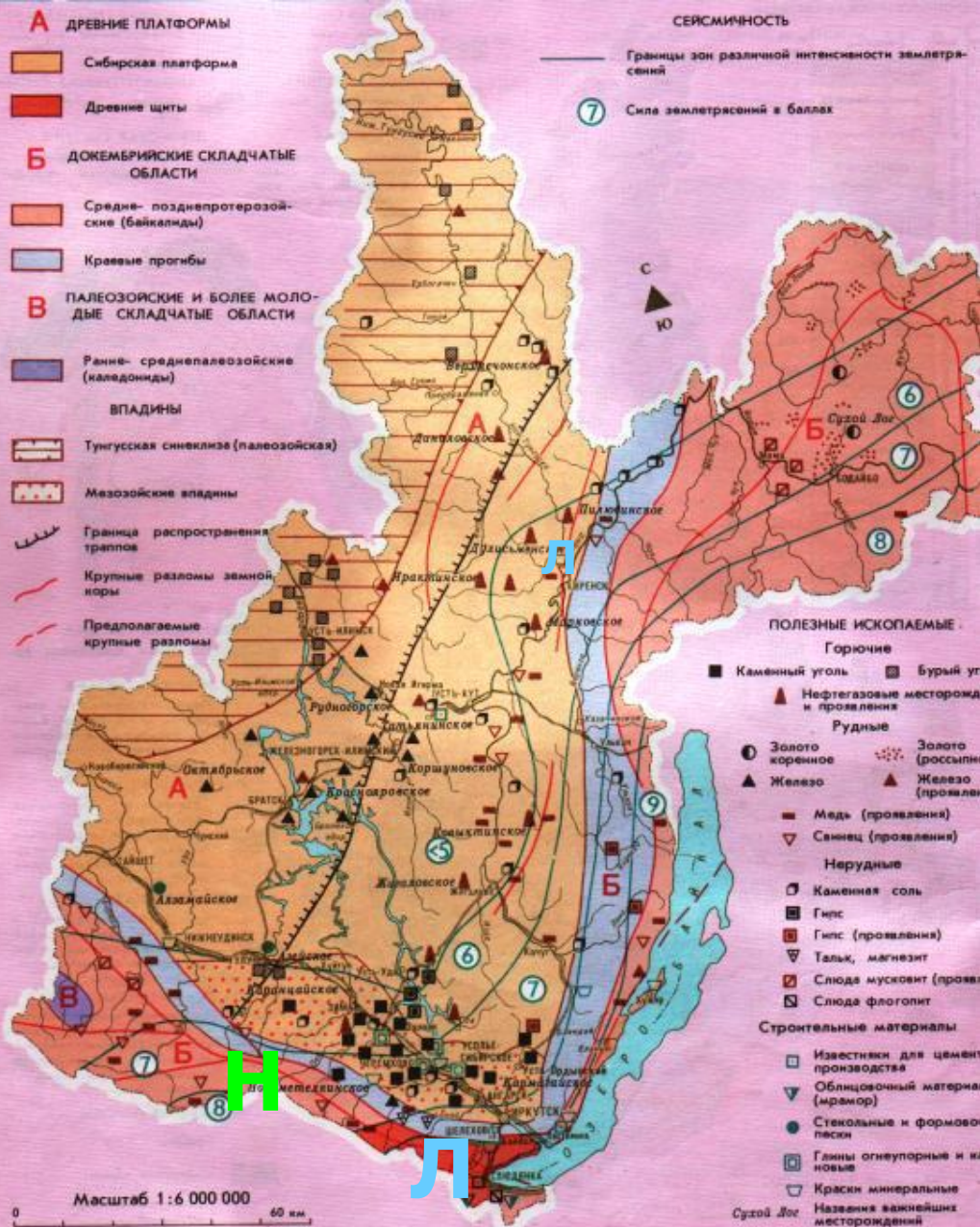




**Добыча нефти**



# Самоцветы.

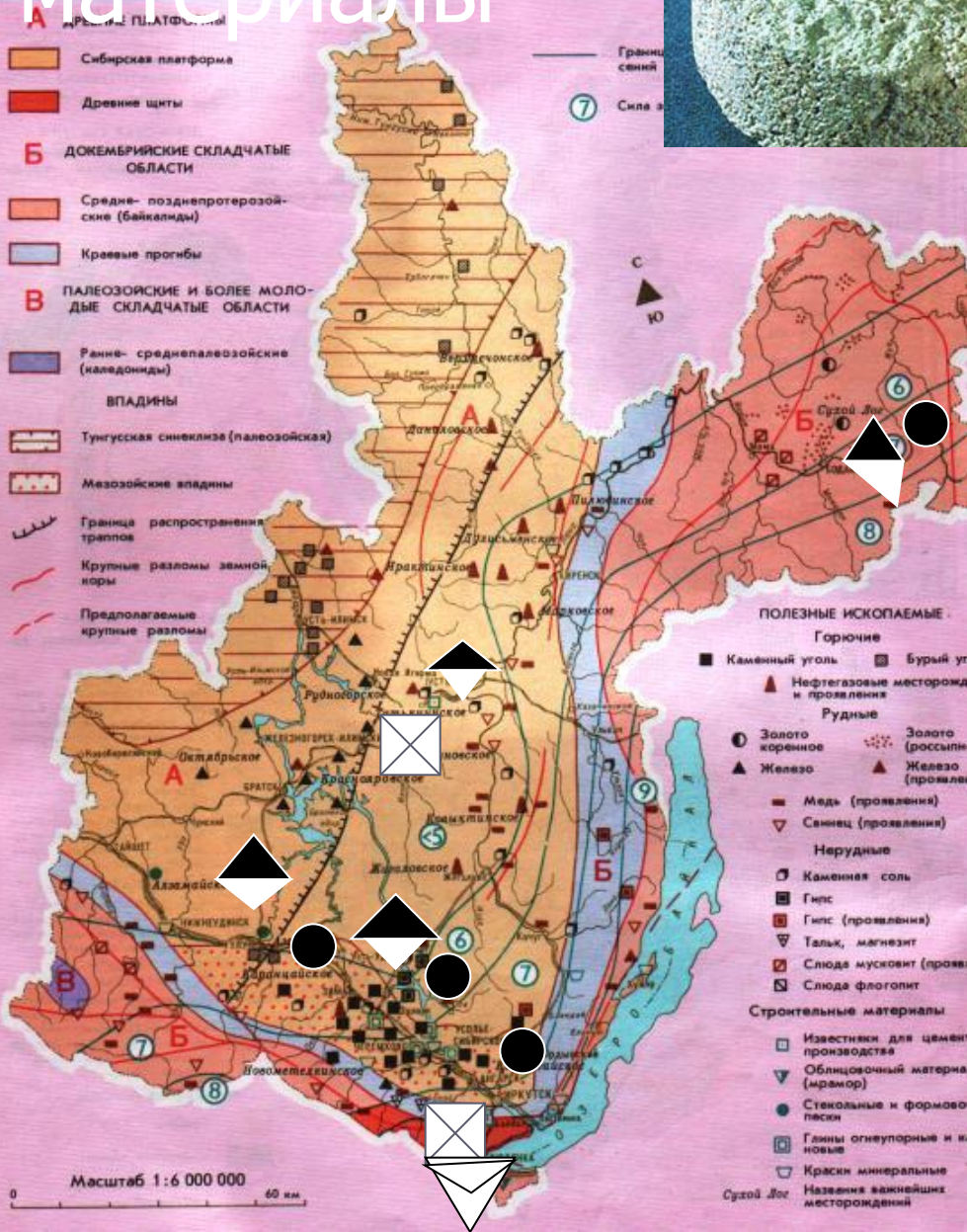


**Л** – лазурит.  
Малобыстринское месторождение.  
Имеет всероссийское значение. Минерал более фиолетового оттенка.

**Н** – нефрит



# Строительные материалы



**ИЗВЕСТНЯКИ.** Находятся в Байкале, от мыса Кадильного до Бугульдейки а также в долинах Иркутта, Ольхи и др.



**МРАМОР.** Слюдянское месторождение



**ГЛИНЫ.** Сосредоточена в Трошковском и Каменском месторождениях



**ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНЫЕ СМЕСИ.** Тулунское месторождение