

ПОЛЕЗНЫЕ



ИСКОПАЕМЫЕ

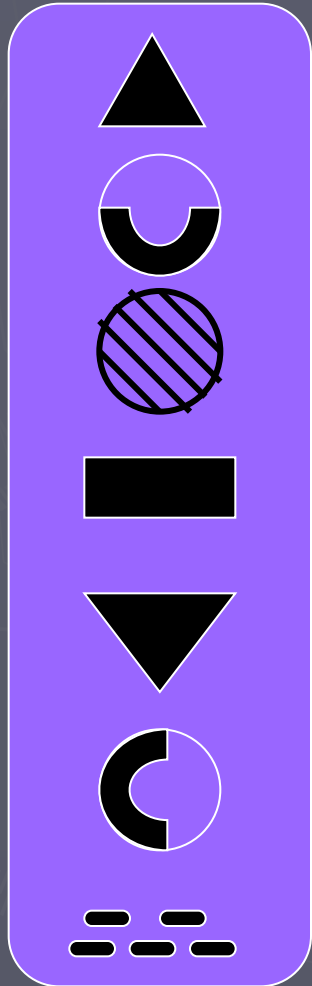
содержан
ие

минеральные ресурсы.

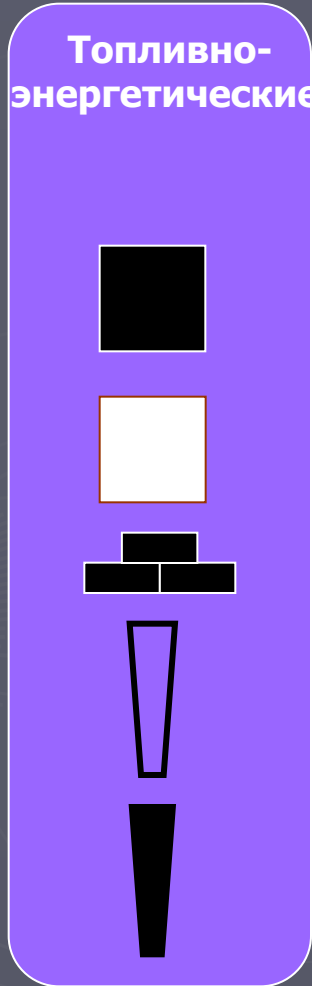
40 наименований.

рудные

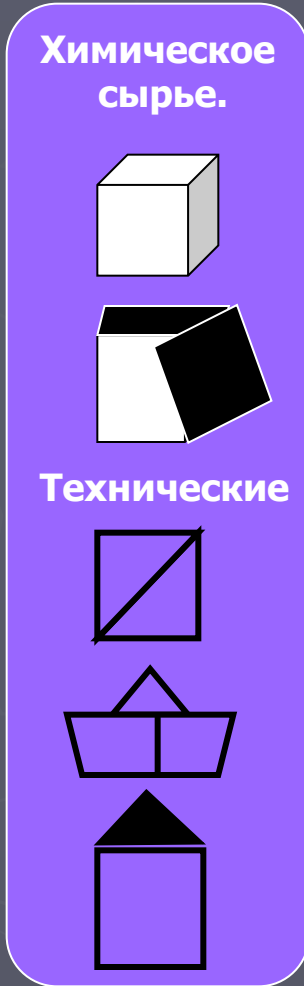
нерудные



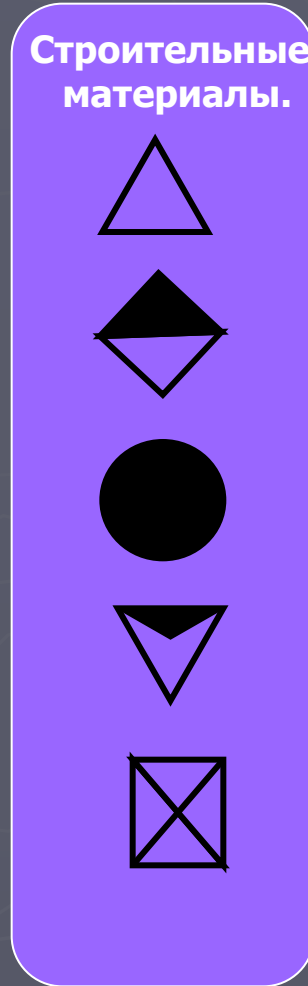
Топливо-
энергетические



Химическое
сырье.



Строительные
материалы.



Огнеупоры

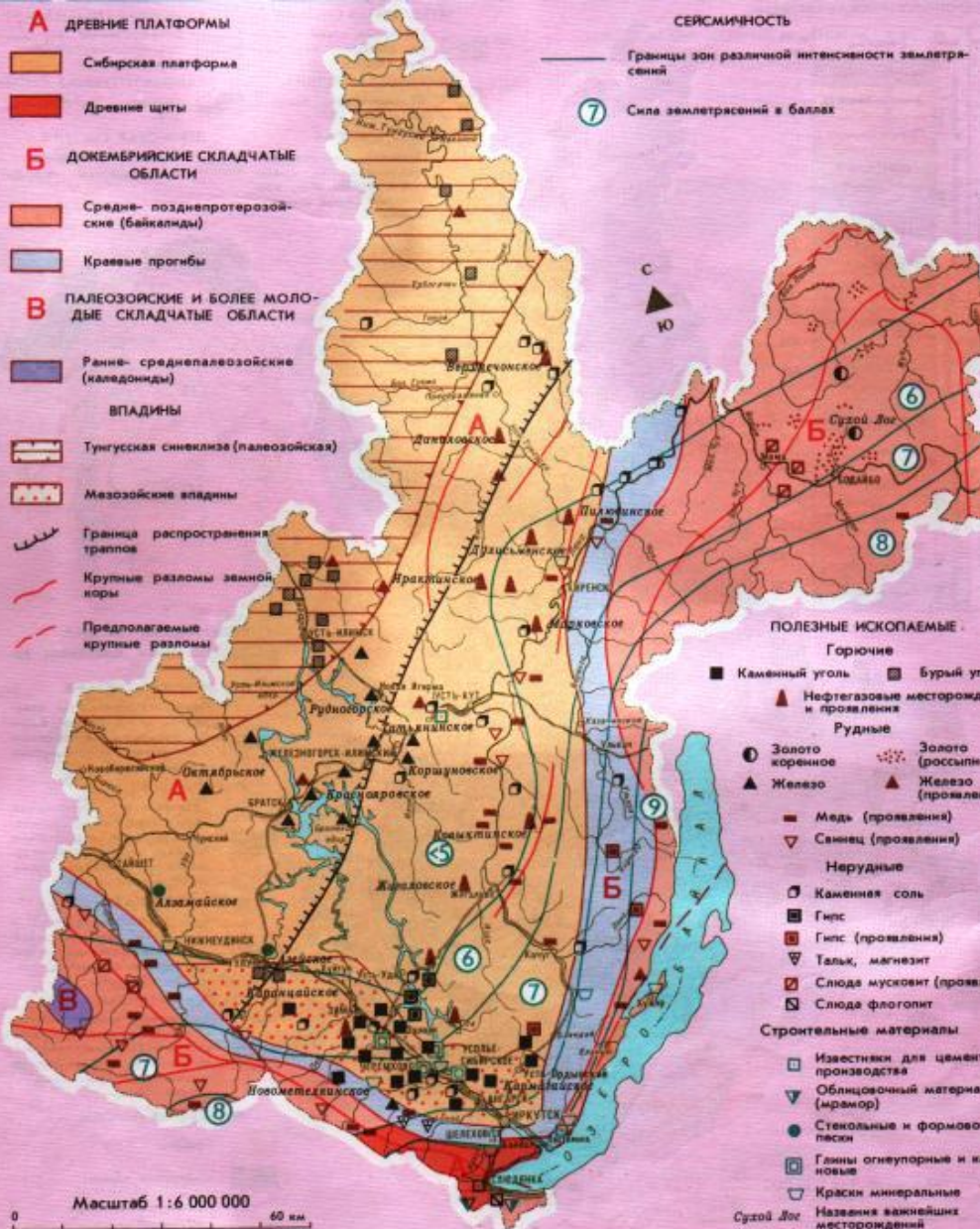
Драгоценные

Поделочные

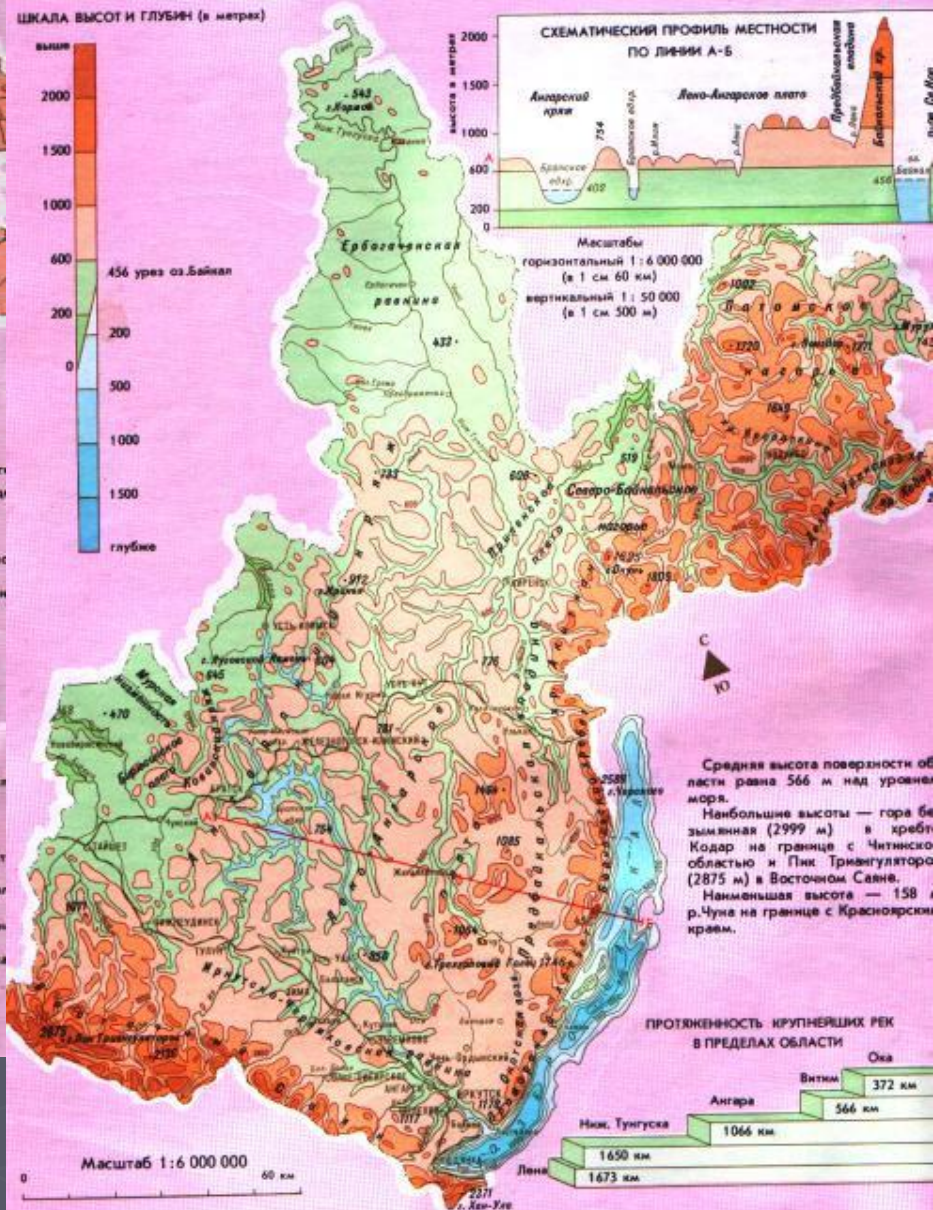
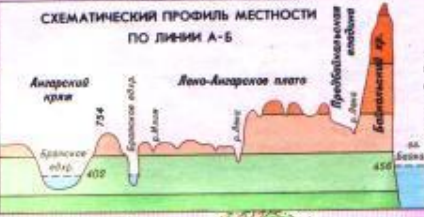


Л

Н



ШКАЛА ВЫСОТ И ГЛУБИНЫ (в метрах)

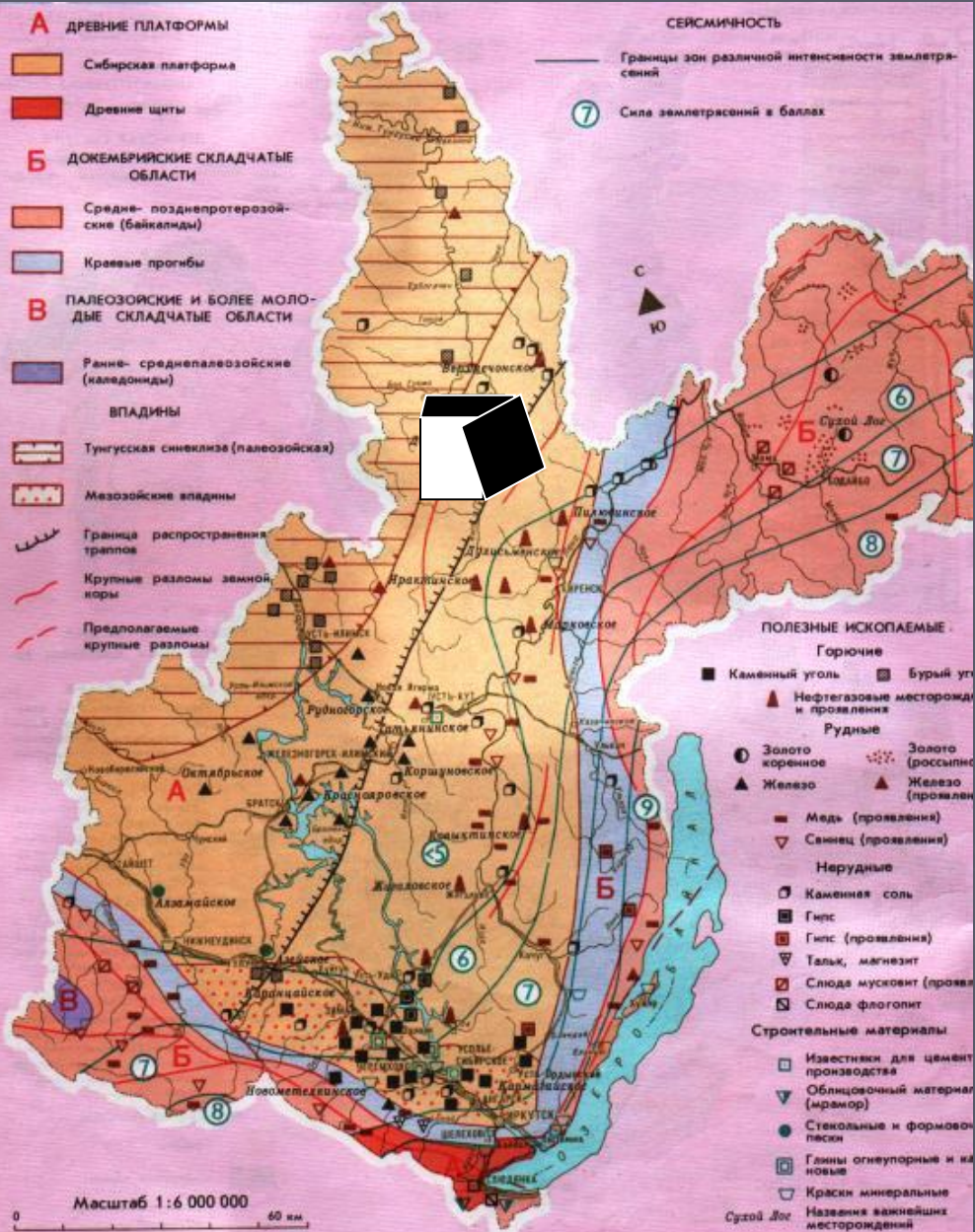
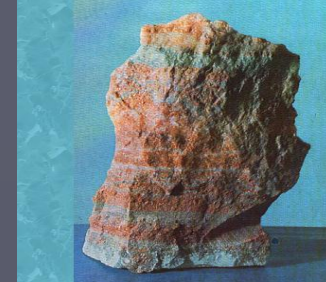


Всероссийский масштаб.



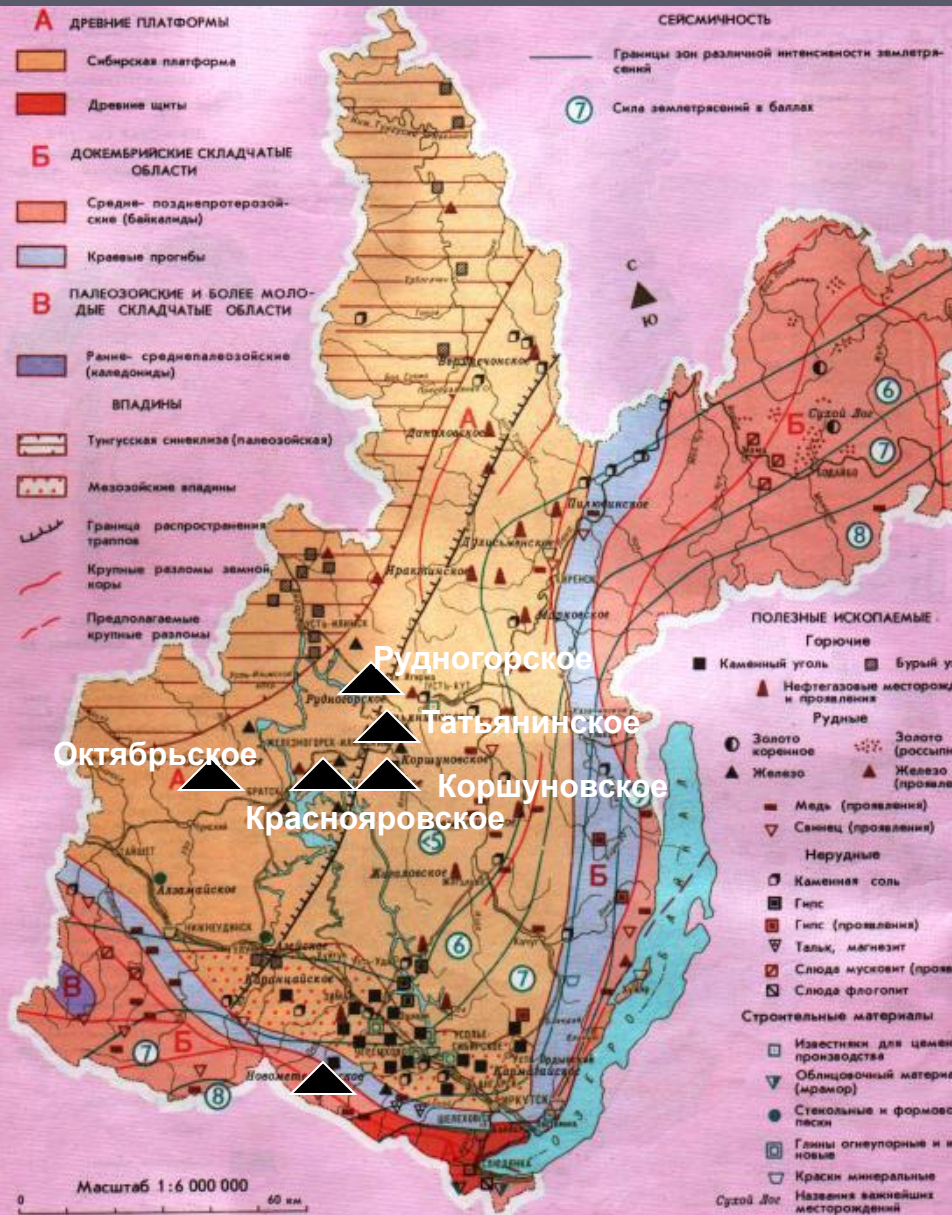
Уголь, железная руда, золото, слюда, магnezит, строительные материалы, калийные соли.

Калийная соль



Общероссийский масштаб имеет **Непский** калиеносный бассейн. Его площадь 20 тыс км², сосредоточено свыше 70 млрд. т. калийной соли.

Железная руда

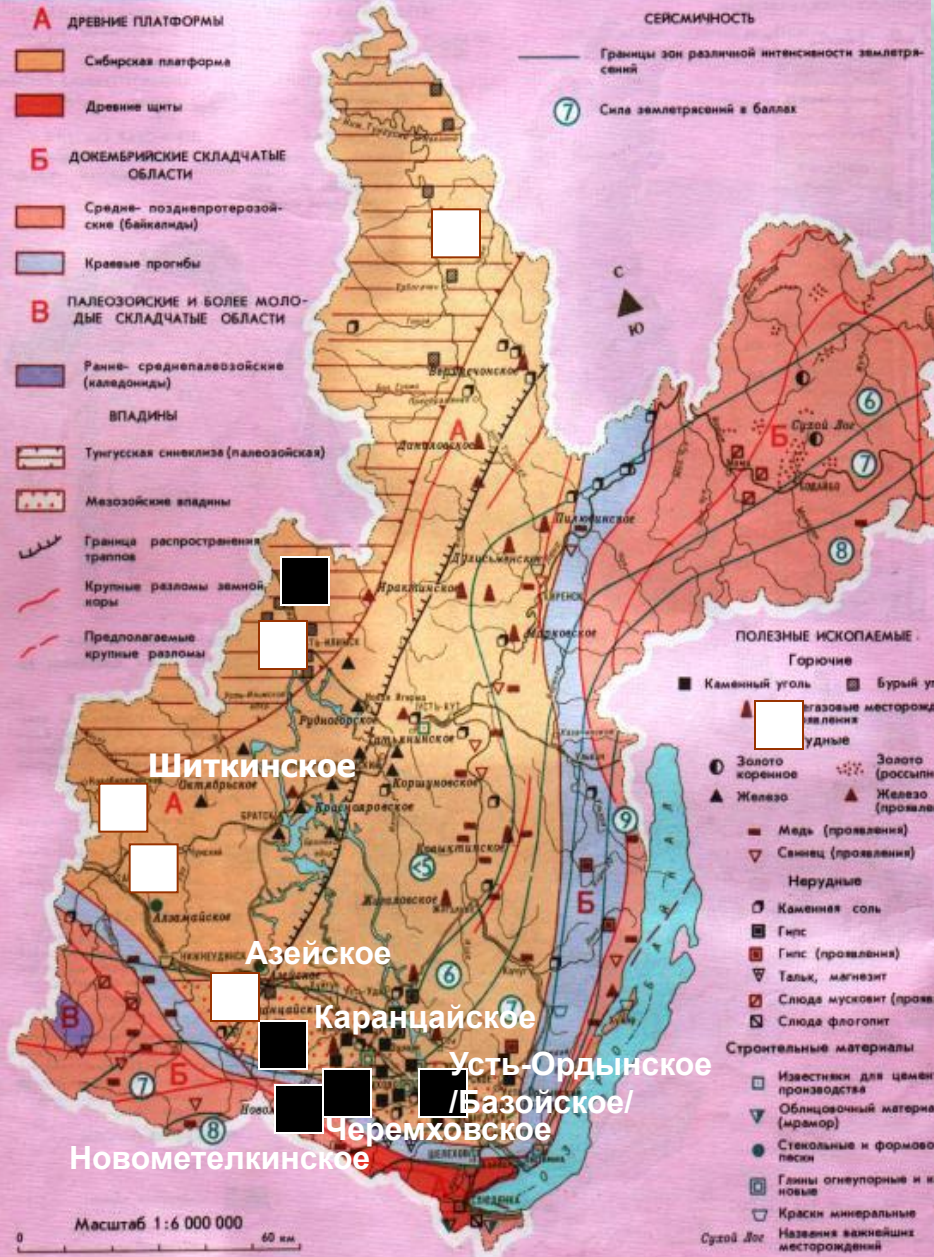
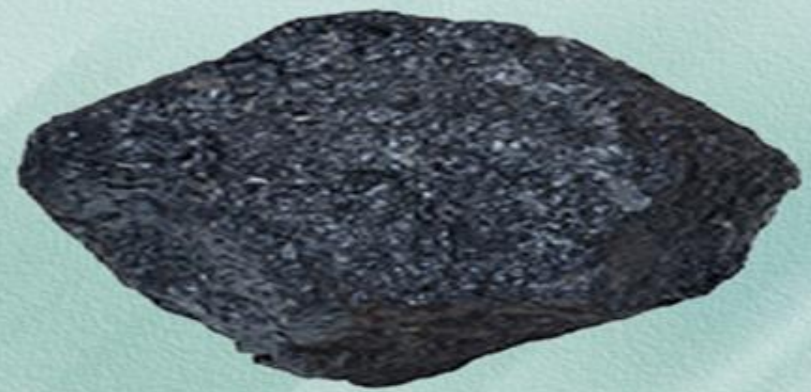


Ангаро-Илимский железорудный бассейн
(22 месторождения с общим запасом 3,5 млрд.т.)

Самые крупные месторождения: Коршуновское, Татьянаинское, 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 -

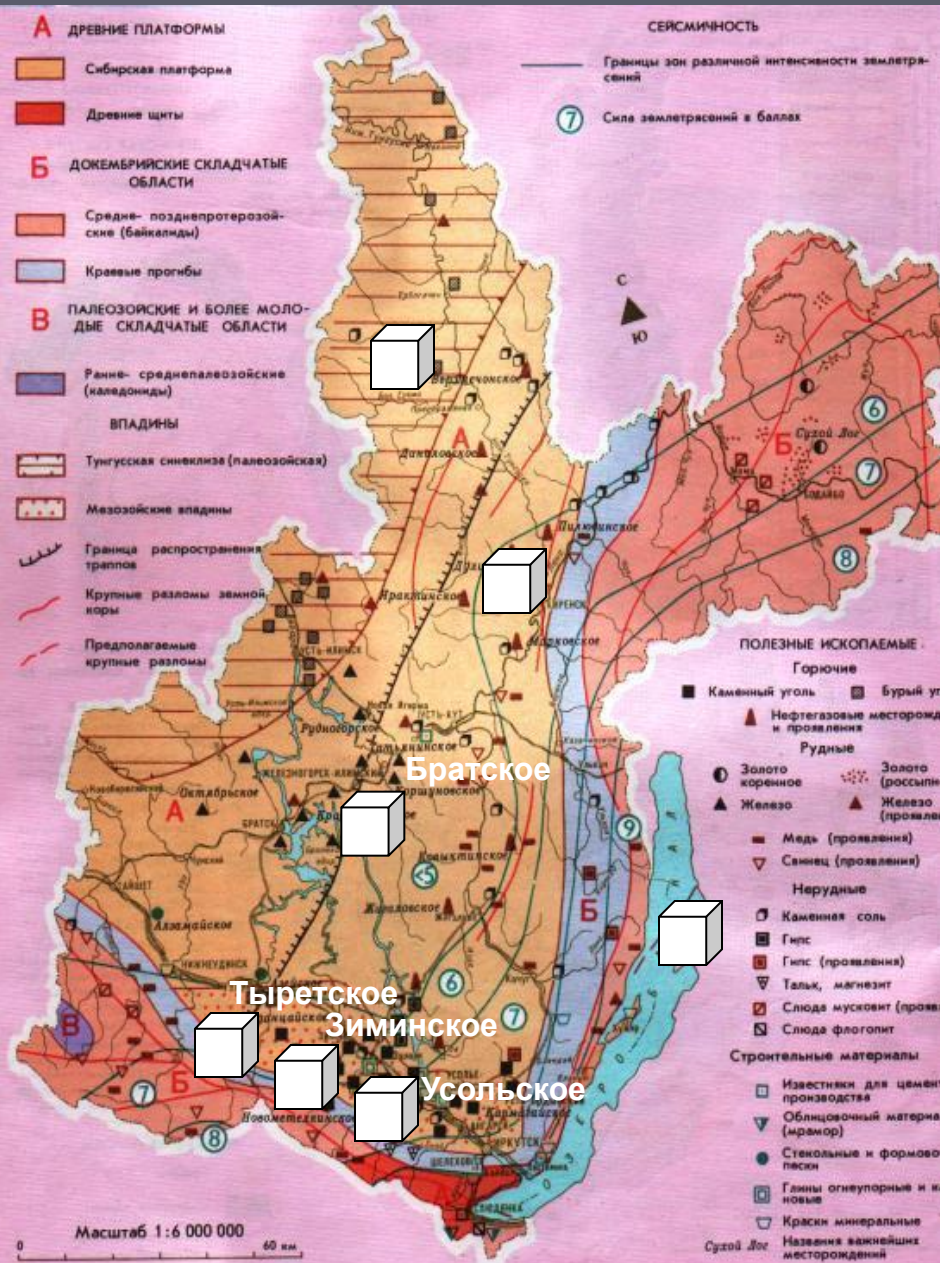
183 млрд. т.

Золото



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

Каменная соль



**Ангаро – Ленский
соленосный район.**

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

Магнезит

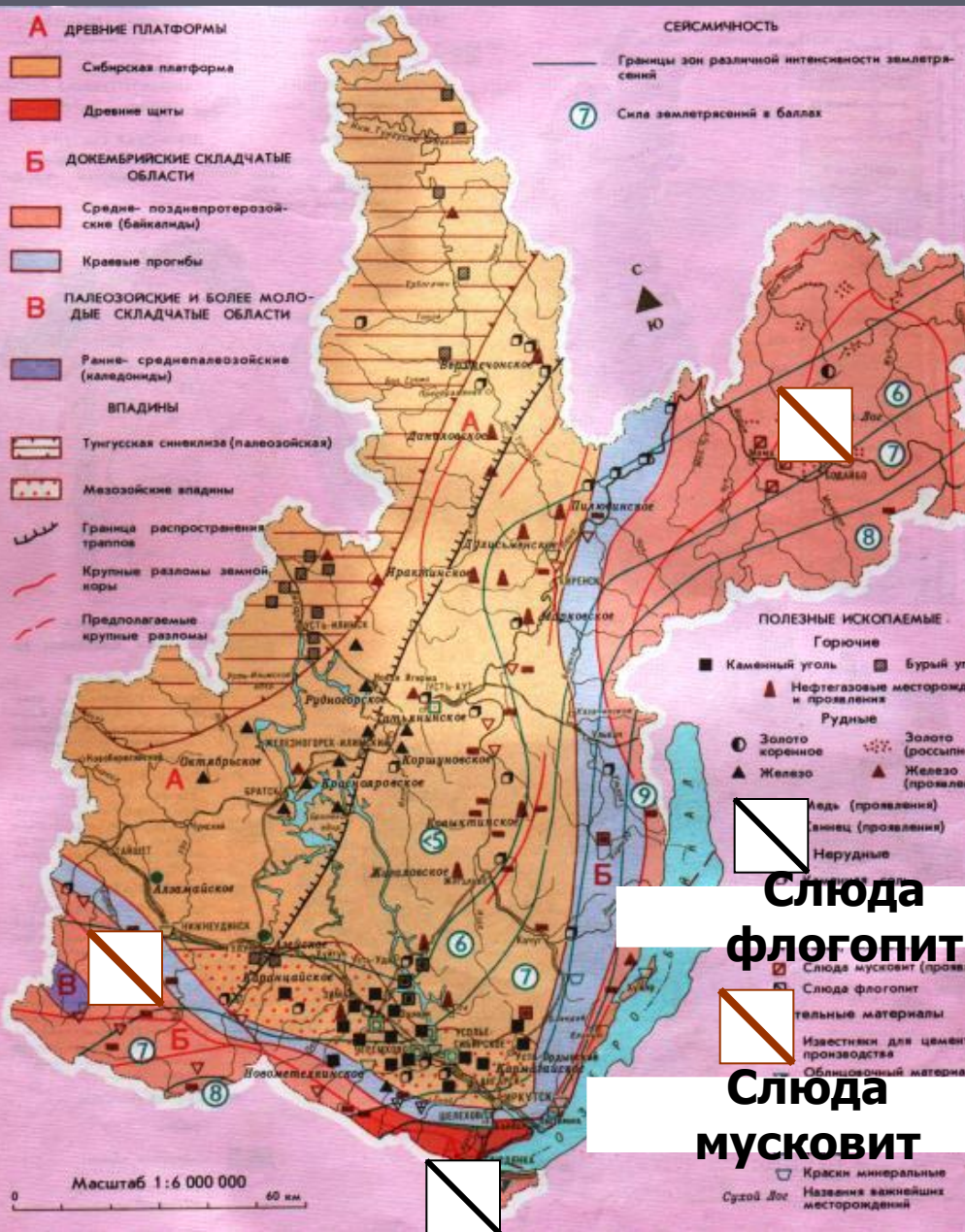
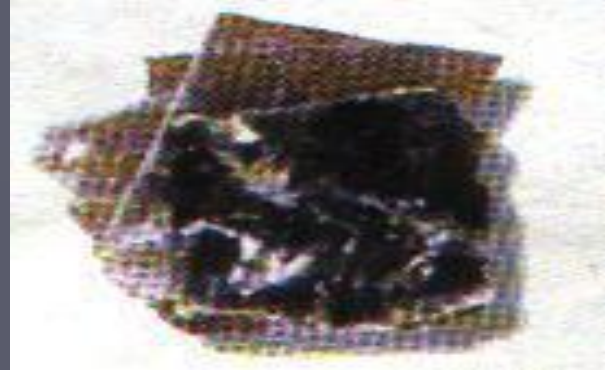


магнезит

Крупнейшие месторождения:

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

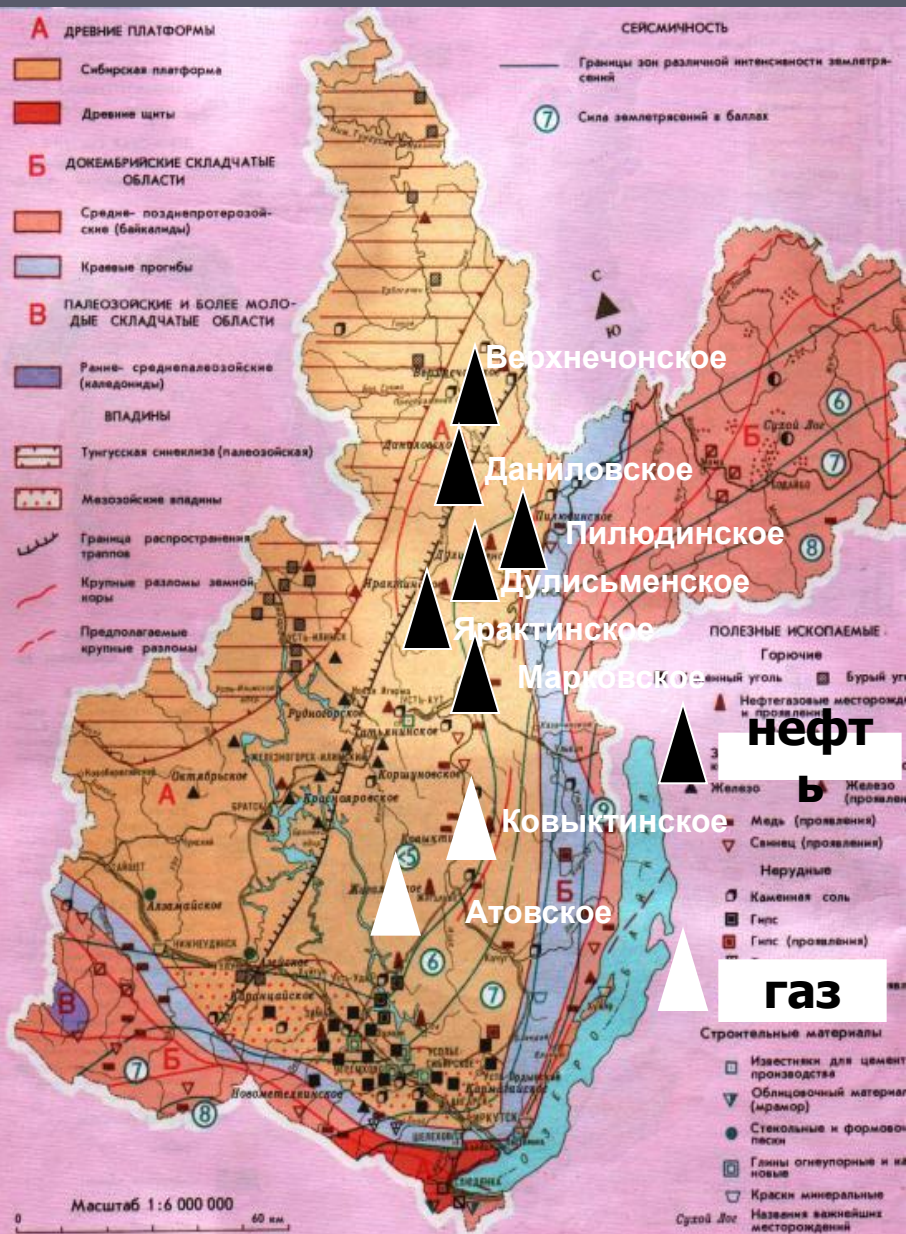
Слюда



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

Слюда
флогопит
Слюда
мусковит

Нефть и природный газ.



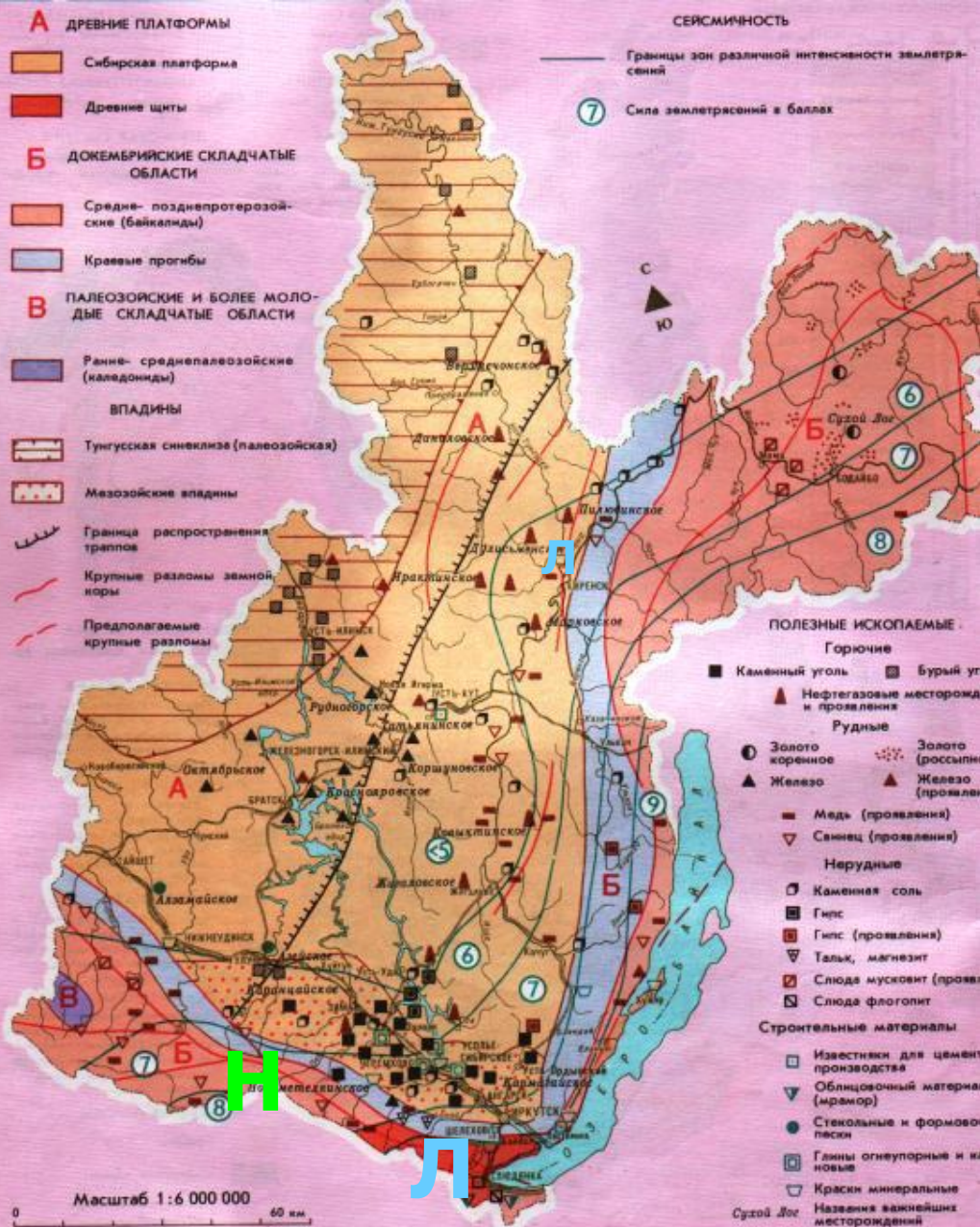
Нефть сосредоточена в Непско-Батуобинской нефтегазоносной области. Общие геологические запасы составляют 563,898 млн.т., а извлекаемые – около 174 млн.т.

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



Добыча нефти

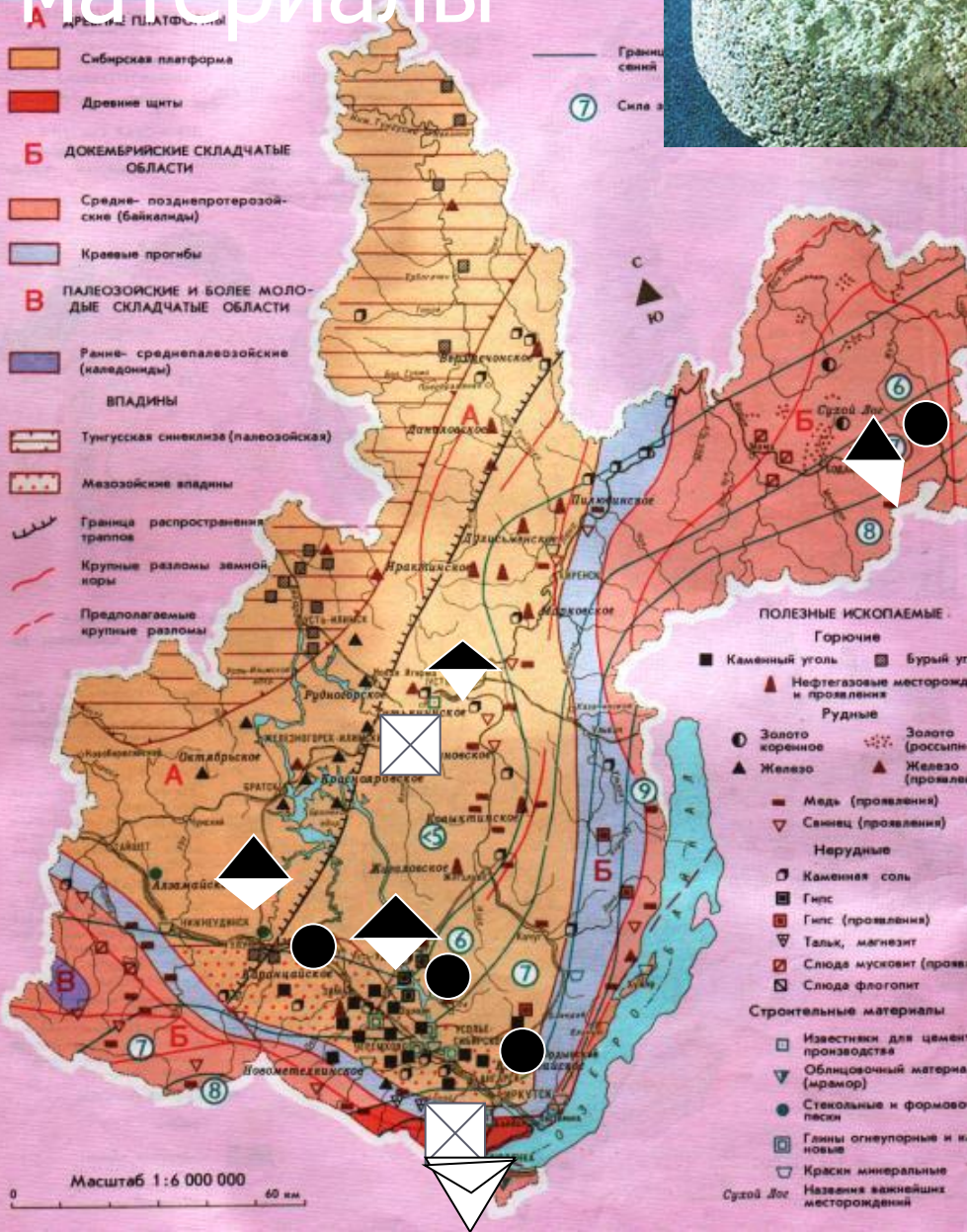
Самоцветы.



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