

# Повторяем Западно- Сибирский экономический район

Какие субъекты федерации входят в состав  
Западно-Сибирского района?



## Состав Западно-Сибирского экономического района:

1. Таймырский автономный округ
2. Новосибирская область
3. Кемеровская область
4. Тюменская область
5. Томская область
6. Омская область
7. Ямало-Ненецкий автономный округ
8. Республика Хакасия
9. Республика Алтай
10. Алтайский край

## Какие города находятся в Западно-Сибирском районе?

1. Сургут
2. Благовещенск
3. Иркутск
4. Чита
5. Абакан
6. Омск
7. Усть-Илимск
8. Хабаровск
9. Барнаул
10. Рубцовск

## Центры черной металлургии Западно-Сибирского района:

1. Красноярск
2. Новокузнецк
3. Кемерово
4. Новосибирск
5. Чита
6. Абакан
7. Ачинск

# Восточная Сибирь

# ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА

Состав

Экономико-географическое

природные ресурсы и

условия.

Население

Отрасли специализации и

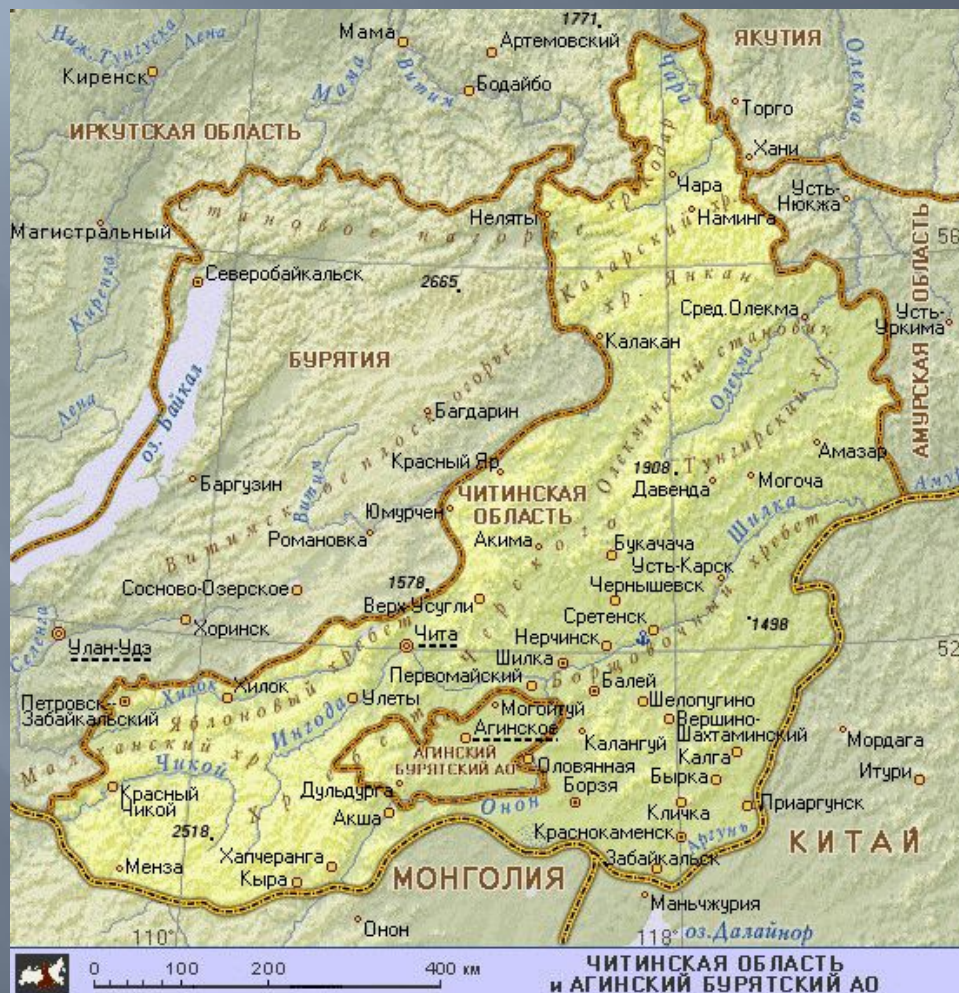
Города

# Красноярский край





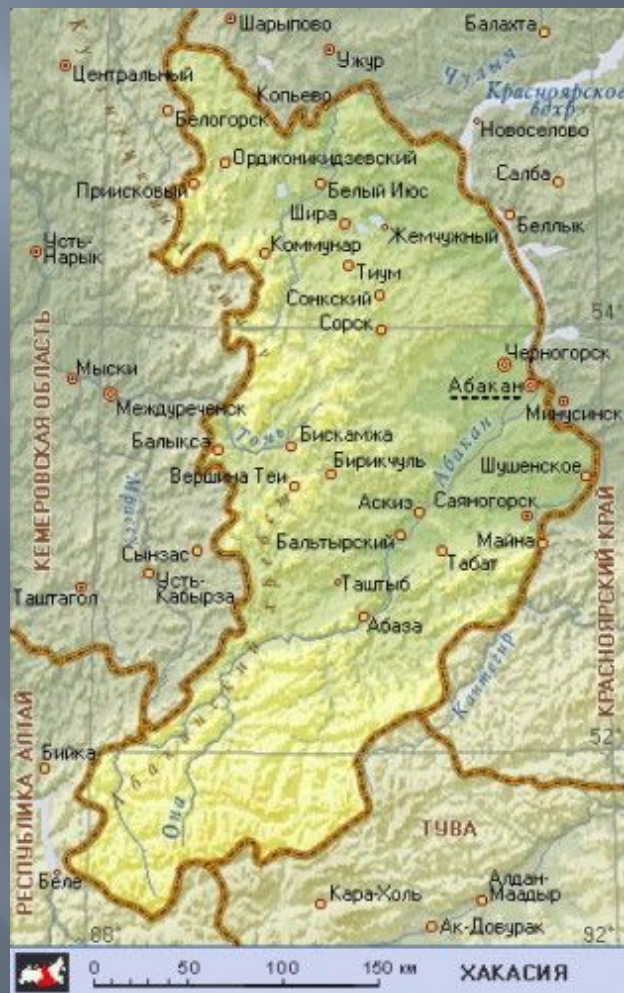
# Забайкальский край



# Иркутская область



# Республика Хакасия



# Республика Бурятия



# Республика Тыва



# ЭГП

## Экономическое окружение



# Восточно-Сибирская железная дорога



# Население





# НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ



# Урбанизация

- ▣ На огромной территории Восточной Сибири проживает всего лишь 9,2 млн чел., что составляет немногим более 6% населения России.
- ▣ Для Восточной Сибири характерна крайняя неравномерность в размещении населения. При средней плотности 2,2 чел. на 1 км этот показатель колеблется от 25-40 чел. в районах, приближенных к Иркутску и Красноярску, вдоль Транссибирской магистрали, до 0,2 чел. на 1 км в Эвенкийском автономном округе.
- ▣ Уровень урбанизации достиг в среднем 71,8%

# Крупнейшие города

- Красноярск - 965 тыс. человек



# Иркутск – 579 тыс. человек



# Крупные города: Братск, Улан-Удэ, Чита

(250-500 тыс. человек)

**Чита**



**Улан-Удэ**



**Братск**




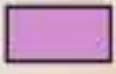
# Природные условия и ресурсы



# ТИПЫ КЛИМАТОВ



континентальный климат  
t января  $-18 - 20^{\circ}\text{C}$   
t июля  $+20^{\circ}\text{C}$   
осадки 400 - 600 мм

-  арктический
-  субарктический
-  континентальный (умеренного пояса)
-  резкоконтинентальный (умеренного пояса)

резкоконтинентальный климат  
t января  $-24 - 32^{\circ}\text{C}$   
t июля  $+22^{\circ}\text{C}$   
осадки 200 - 400 мм

# Главная природная зона - тайга

Природные ресурсы -  
лесные





# Водные и гидроэнергетические ресурсы

**Байкал**



**Енисей**



**Ангара**



**Лена**



# Минеральные ресурсы: Каменный уголь



Канско-Ачинский буроугольный бассейн

Тунгусский угольный бассейн

Иркутский угольный бассейн



# Уголь



Россия

14%

86%  
Остальные страны



Запасы угля  
по экономическим районам России,  
млрд тонн



# Медно-никелевые руды



# Алюминиевые руды



Наиболее крупные месторождения находятся в Красноярском крае (Горячегорское, Угорское, Чадобецкое) и в Бурятии (Боксонское).



Железные руды.

Золото.





1

2



Цветная металлургия

Электроэнергетика

Лесная

Машиностроение

Химическая



# РАЗМЕЩЕНИЕ ХОЗЯЙСТВА



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ⚡ - ГЭС
- ⚙ - ГРЭС
- ⦿ - пр-во алюминия
- ⦿ - пр-во меди
- ⦿ - пр-во никеля
- ⦿ - пр-во пиломатериалов
- ⦿ - целлюлозно-бумажное пр-во
- ⊕ - нефтепереработка
- ⦿ - пр-во шин и синт. каучука
- 🟡 - выращивание яровой пшеницы
- 🟠 - мясошерстяное овцеводство

Норильск

Енисей

Лесосибирск  
Ангара

Назаровская

Красноярск  
Канск

Усть-Илимск

Абакан

Березовская

Братск

Саяногорск

Саяно-Шушенская

Кызыл

Шелехов

Ангарск

Чита

Иркутск

Улан-Удэ

Байкальск







Машинный зал  
до аварии

После аварии





# Красноярская ГЭС



Какие субъекты Федерации обозначены цифрами?

