

ЗАПАДНАЯ И ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ



Западная Сибирь

1. Площадь – 2454,1 тыс.км²
2. Субъекты: области: Кемеровская, Новосибирская, Омская, Томская, Тюменская (Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа)
Республики: Алтай
Край: Алтайский

Восточная Сибирь

1. Площадь – 4155,0 тыс.км²
2. Субъекты: Область: Иркутская
Республики: Бурятия, Тыва, Хакасия
Края: Красноярский, Забайкальский

ФГП

1. Запад азиатской части страны
2. Большая меридиональная протяженность
3. Выход к побережью Северного Ледовитого океана

1. Центр азиатской части страны
2. ¼ территории- севернее полярного круга
3. В зоне многолетней мерзлоты

Западная Сибирь

Внешняя: Казахстан, Монголия, Китай

Внутренняя: Европейский Север, Урал, Восточная Сибирь

Восточная Сибирь

Внешняя: Монголия, Китай

Внутренняя: Дальний Восток, Западная Сибирь

ЭГП

- Транзитное положение между районами европейской и азиатской части страны
- Круглогодичная навигация по западному участку Северного морского пути
- Удаленность большей части территории от внешних границ

- Положение на транзитных путях из Европы в страны Азиатско-Тихоокеанского региона
- Удаленность от наиболее развитых районов и главных морских портов России, отсутствие круглогодичной навигации

РЕЛЬЕФ

Западная Сибирь

80% занято Западно-Сибирской низменностью, на юге Алтай, Кузнецкий Алатау и Салаирский кряж

Восточная Сибирь

Среднесибирское плоскогорье, плато Путорана, горы Бырранга, Северо-Сибирская низменность



Среднесибирское
платогорье



Восточный Саян



Горы Бырранга



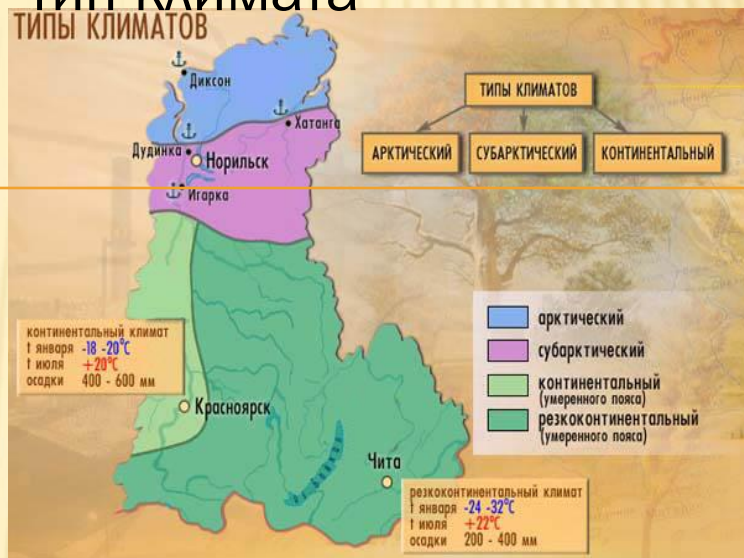
КЛИМАТ

Западная Сибирь

Большая часть расположена в умеренном поясе, северная часть - субарктический и арктический. Распространена многолетняя мерзлота.

Восточная Сибирь

Арктический, субарктический и умеренный резко континентальный тип климата



Внутренние воды

Западная Сибирь

Густая речная сеть: Обь, Иртыш, Надым, Пур, Таз. 1/3 занимают болота. Озеро - Телецкое

Восточная Сибирь

Енисей, Ангара, Иркут. Вечная мерзлота развита повсеместно. Озера: Байкал, Таймыр

Енисей



Байкал



ПОЧВЫ

Западная Сибирь

В тундре - тундрово-глеевые почвы.
В тайге - подзолистые и дерново-подзолистые, намного реже мерзлотно-таёжные почвы.
А в лесостепях и степях - чернозёмы, а также лугово-чернозёмные виды почв.

Восточная Сибирь

Тундрово-глеевые, мерзлотно-таежные, серые лесные, черноземы

× Природные зоны

Западная Сибирь

Тундра, Лесотундра, Тайга, Лесостепи, Степи и области высотной поясности

Восточная Сибирь

Арктические пустыни, тундры, лесотундры, тайга, лесостепи и степи, высотная поясность

ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦ.ПАРКИ

Западная Сибирь

Алтайский, Кузнецкий
Алатау(Кемеровская обл.),
Тигирекский (Алтайский
край), Шорский нац.парк
(Кемеровская обл.)

Восточная Сибирь

Байкальский(р.Бурятия),
Байкало-Ленский(Иркутская
обл.), Витимский, Хакасский
Нац.парки:
Забайкальский(р.Бурятия),
Прибайкальский(Иркутская
обл.)

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ▲ - железные руды
- - медные руды
- ▼ - никелевые руды
- - оловянные руды
- ▨ - бурый уголь
- - каменный уголь
- - соли
- ⊕ - асбест
- - золото
- 🌲 - лесные ресурсы
- ☆ - промыслово-охотничьи ресурсы тундровой зоны (песец)
- 🐻 - промыслово-охотничьи ресурсы таежной зоны (соболь, лисица, россомаха)

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Руды цветных металлов

Гидроэнергоресурсы

Бурый уголь

Лесные ресурсы

Водные ресурсы

Цветная металлургия

Электроэнергетика

Лесная промышленность

Добыча золота

Производство меди

Производство алюминия

Деревообработка

Лесозаготовка

Целлюлозно-бумажная промышленность

НАСЕЛЕНИЕ

Западная Сибирь

1. Численность-14,6 млн.ч
2. Ср.плотность- 6чел/км²
- 3.Естественная убыль
-4чел/1000 жителей
4. Преобладают русские.
Украинцы, татары,
казахи, ханты, манси,
шорцы, алтайцы и др.
5. Православие, ислам, традиционные
вероисповедания
6. Урбанизация – 72,6%
7. Крупные города: Тюмень,
Новосибирск, Омск,
Томск

Восточная Сибирь

1. Численность- 8,3млн.ч.
2. Ср.плотность-2чел/км²
- 3.Естественная убыль
-6чел/1000 жителей
- 4.русские, татары, украинцы,
тувинцы, буряты, алтайцы,
хакасы, шорцы, эвенки, ненцы
5. Православие, буддизм,
языческие культы
6. Урбанизация- 71%
7. Крупные города:
Иркутск, Красноярск,
Кызыл, Абакан и др.

Отрасль промышленности	Продукция	Город-центр
	<u>Западная Сибирь</u>	
<u>топливная</u>	Коксующиеся угли, нефть, газ	Омск, Тобольск. Уголь-Кузбасс, нефть-Самотлорское, Приобское, газ-Медвежье, Ямбургское, Уренгойское
<u>химическая</u>	Пластмассы, синтетические смолы, минеральные удобрения, красители	Томск, Омск, Тобольск, Северск
Электроэнергетика	Электроэнергия	Нижневартовск, Сургут, Кузбасс
Черная металлургия	сталь	Новокузнецк
машиностроение	с/х машины, станкостроение, приборостроение, оборонная продукция, оборудования для металлургии и угольной промышленности	Новосибирск, Барнаул, Рубцовск, Омск

Отрасль промышленности	Продукция	Город-центр
	<u>Восточная Сибирь</u>	
<u>Электроэнергетика</u>	электроэнергия	Ангаро-Енисейский каскад ГЭС, Саяно-Шушинская, Красноярская, Братская, Усть-Илимская ГЭС
<u>Цветная металлургия</u>	алюминий	Красноярск, Братск, Саяногорский, Норильский комбинат
Лесная промышленность	Бумага, мебель, строительные материалы	Усть-Илимск, Красноярск, Братск
Машиностроение	Ракетно-космическая техника, ракеты	Улан-Удэ, Иркутск, Железногорск, Красноярск, Зеленогорск

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Западная Сибирь

1/6 с/х угодий страны, 10%
всей продукции.

Развиты охота и разведение
пушного зверя

Транспорт и

Ж/д, авто и трубопроводы.

Кр. Магистрали:

Транссибирская, Южно-
Сибирская, Средне-
Сибирская

Восточная Сибирь

5% с/х продукции страны.

Ведущая роль- животноводство
(1/2 продукции)

сфера услуг

Авто, ж/д, трубопроводы,
речной, морской.

Недостаточное развитие
транспортной системы

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Западная Сибирь

✓ Загрязнение нефтепродуктами водных ресурсов, почвы, растительности. загрязнение воздуха

- Продолжение интенсивного использования запасов полезных ископаемых
- Укрупнение городов, строительство центров образования, инноваций
- Развитие транспортной системы

Восточная Сибирь

✓ Высока доля загрязнения атмосферы и поверхностных вод (предприятия цветной металлургии и лесной промышленности)

- Развитие всех видов транспорта
- Создание промышленных районов