

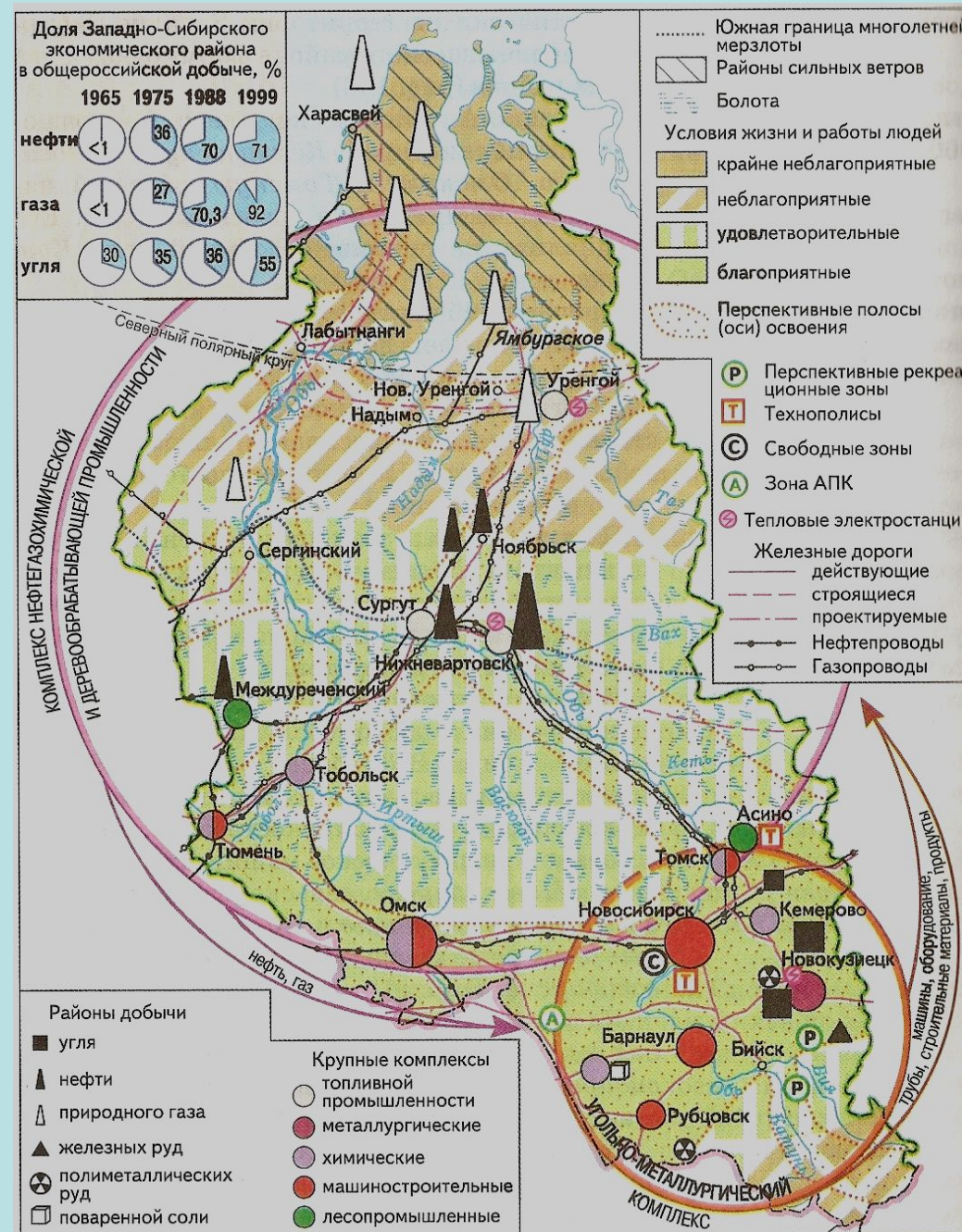
Западная Сибирь



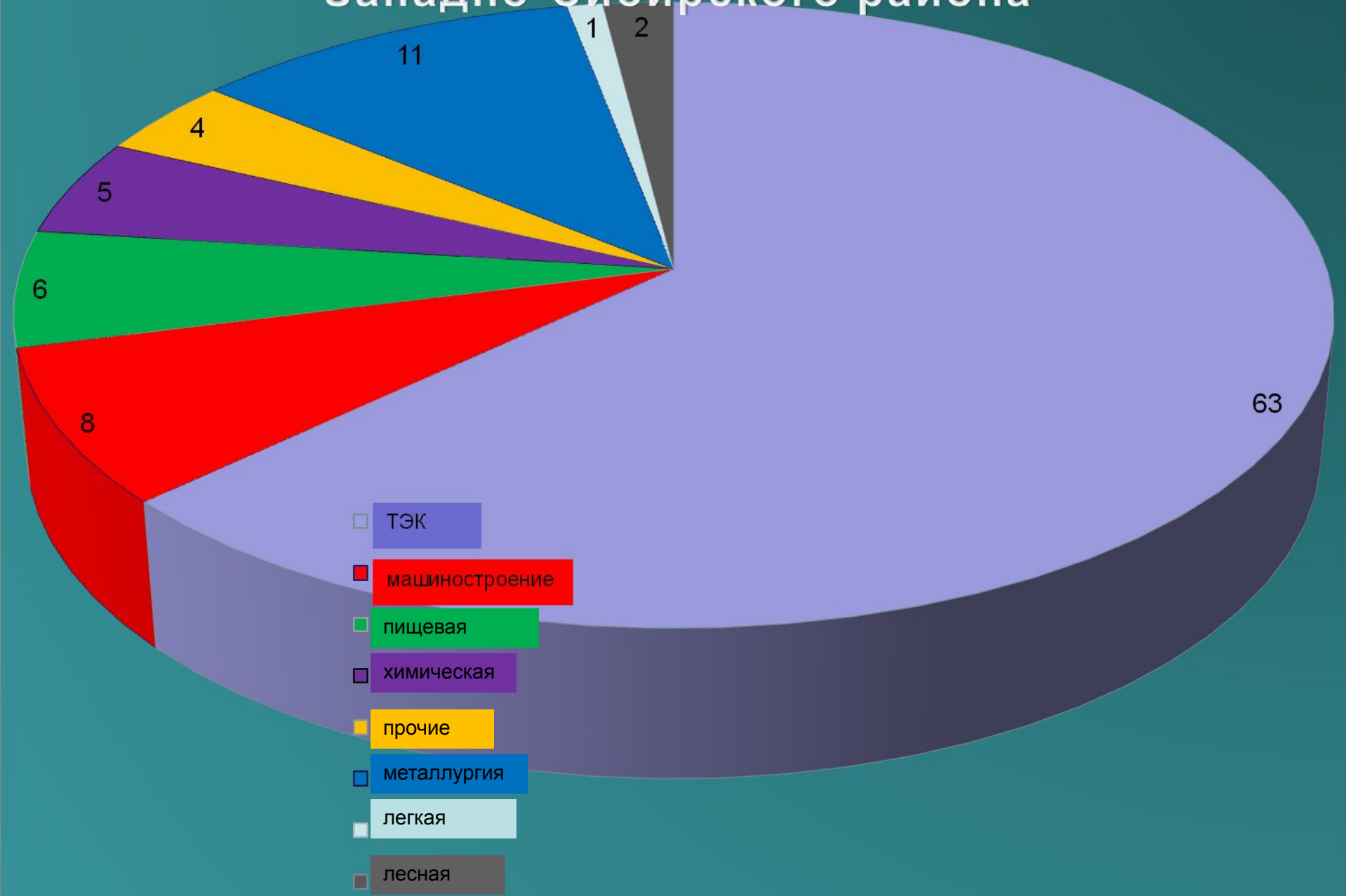
Природные условия и ресурсы



Природно-территориальные комплексы Западной Сибири



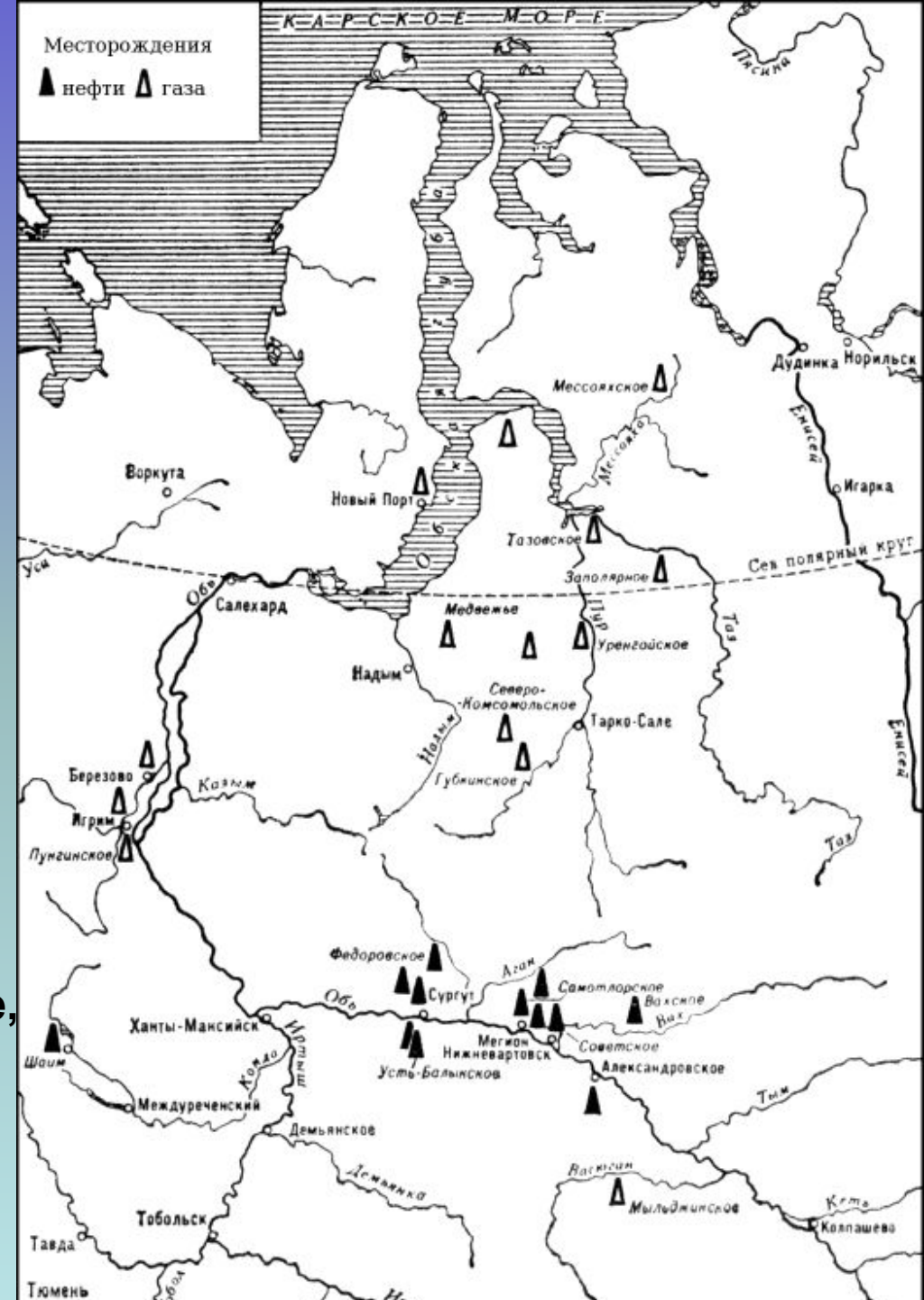
Структура промышленности Западно-Сибирского района



ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ - Это наша богатейшая кладовая и одна из величайших нефтегазоносных провинций в мире (так называют территории, где располагаются сразу несколько десятков, а то и сотен месторождений). Здесь их открыто уже более двухсот. Они таят в себе около 4 млрд. т нефти и более 15 трлн м³ природного газа.

ЗАПАСЫ НЕФТИ Самотлорское, Сургутское, Усть-Балыкское, Федоровское, Мамонтовское и др. месторождения

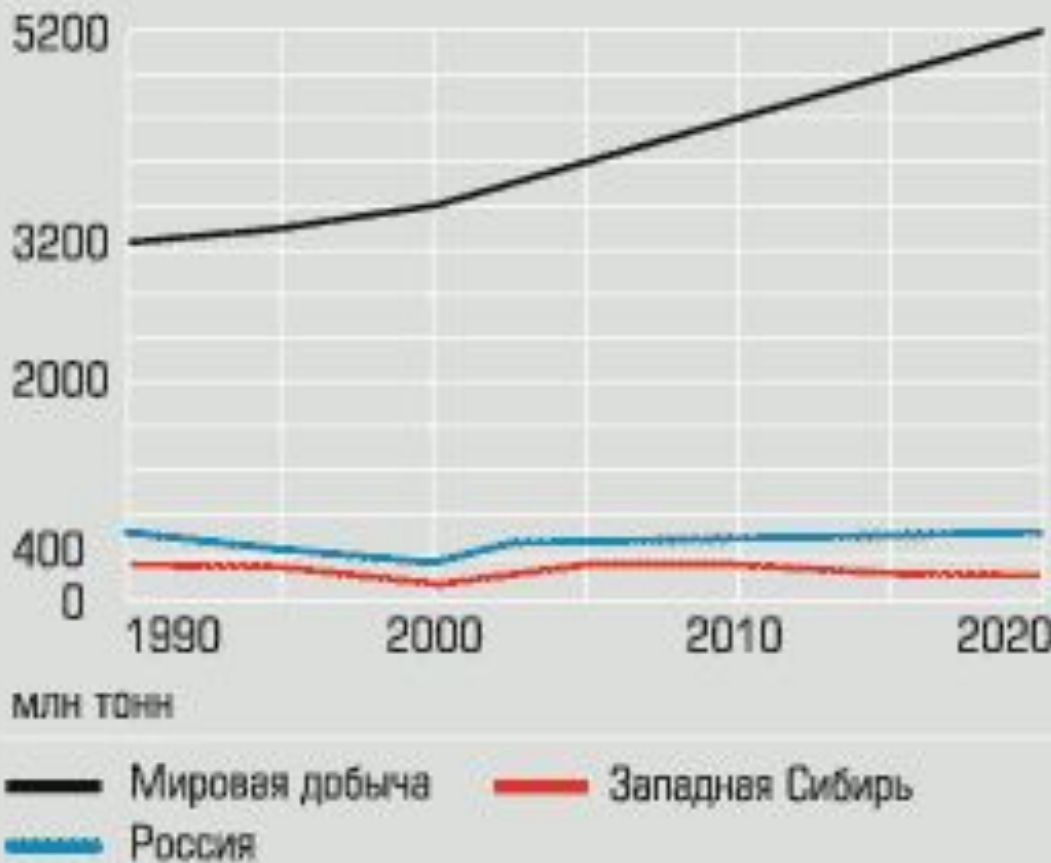
ЗАПАСЫ ПРИРОДНОГО ГАЗА
Уренгойское, Ямбургское, Березовское, Медвежье, Заполярное, Тазовское и др.





Россия постепенно уступает позиции на мировом нефтяном рынке

Динамика нефтедобычи в мире, РФ, Западной Сибири в 1990—2020 годах





Суточная добыча нефтяных компаний

январь – июнь 2008 г., Изменение к аналогичному
мин барр. в сутки периоду 2007 г., %

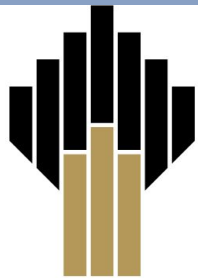
Лукойл	1,79	-3,3
Роснефть	2,28	24,8
ТНК-ВР	1,38	-1,7
Сургутнефтегаз	1,24	-5,1
Газпром нефть	0,63	-5,3
Татнефть	0,53	1,1
Славнефть	0,4	-6,2
Русснефть	0,29	1,5

источник: ЦДУ ТЭК, «Тройка диалог»



Нефтяные концерны Западной Сибири

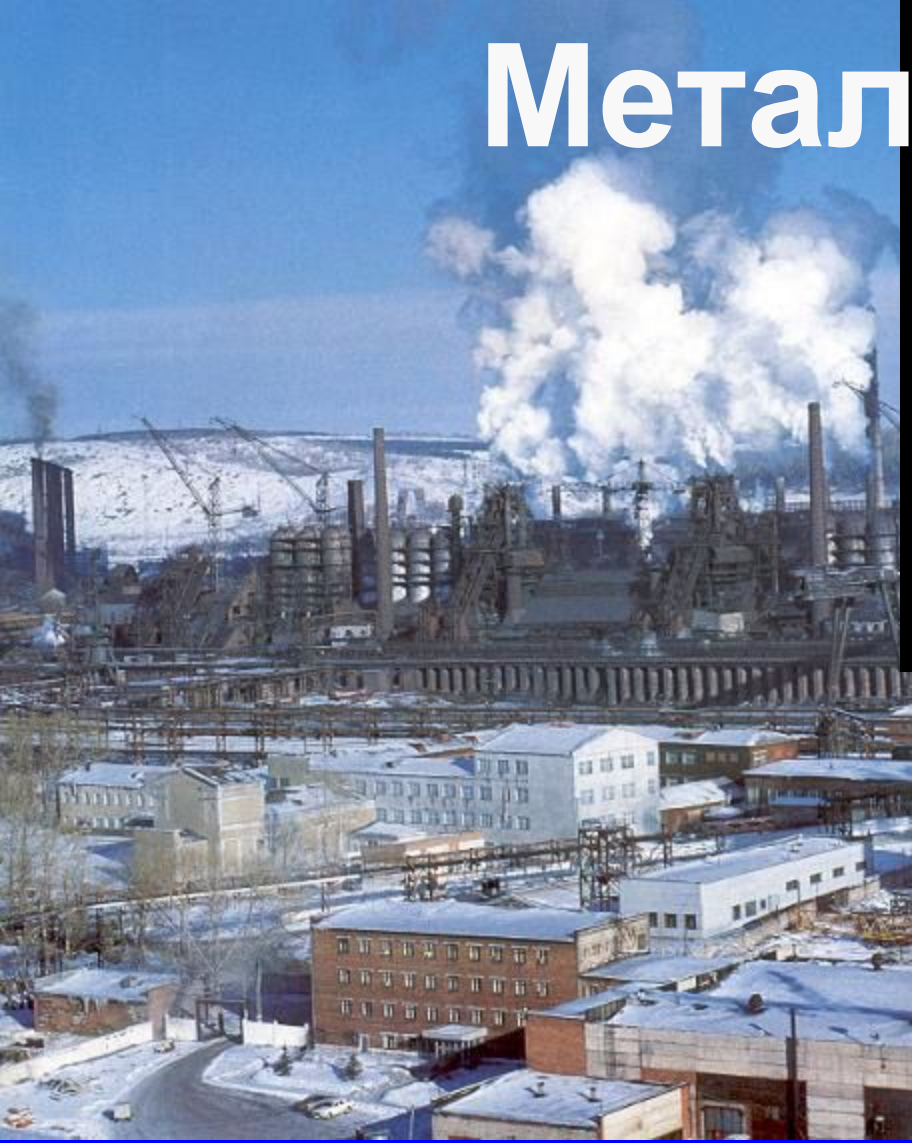




РОСНЕФТЬ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
НЕФТИНАЯ КОМПАНИЯ



Металлургия



Цветная металлургия включает выплавку алюминия (Новокузнецк), цинка (Белово), олова (Новосибирск), добчу золота и ртути.



Черная металлургия в Западной Сибири представлена Новокузнецким и Западно-Сибирским металлургическими комбинатами, заводом ферросплавов в Новокузнецке, Новосибирским и Гурьевским передельными заводами. Предприятия отрасли используют железные руды Горной Шории и Хакасии, кокс — Кузбасса.

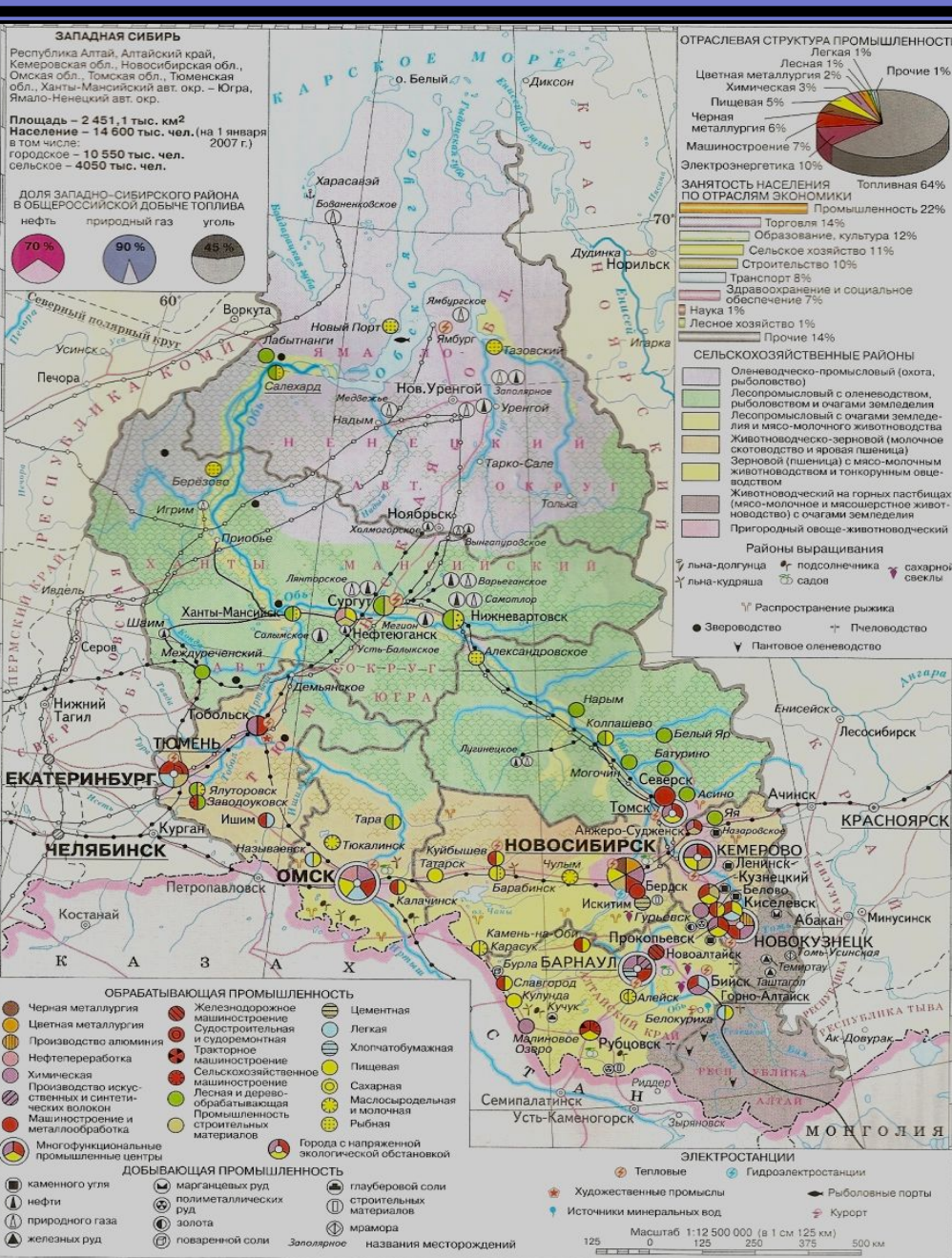
Машиностроение

В машиностроительном комплексе района преобладают металлоемкие отрасли — производство горно-шахтного и металлургического оборудования (Новокузнецк, Прокопьевск, Анжеро-Судженск), паровых котлов (Бийск), турбин и генераторов (Новосибирск), тракторов (Рубцовск), грузовых вагонов (Новоалтайск) и речных судов (Тюмень, Тобольск).



Центр	Отрасль специализации
Новокузнецк	металлургия
Белово	цветная металлургия
Кузбасс	горное и металлургическое оборудование
Новосибирск	станкостроение, приборостроение, энергетическое машиностроение, сельскохозяйственное машиностроение, оборонные заводы
Рубцовск, Барнаул	сельскохозяйственное машиностроение
Омск, Томск	оборонные заводы
Кемерово	химическая промышленность
Нижневартовск, Сургут, Уренгой, Янбург	нефтяная и газовая промышленность
Междуреченск, Асино	лесная промышленность

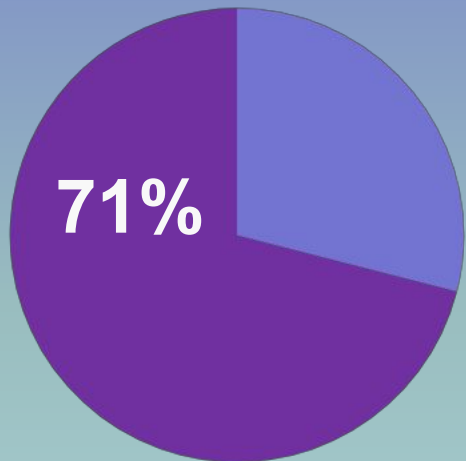
Сельское хозяйство



Сельское хозяйство Западной Сибири имеет зерново-животноводческую направленность. Основная зерновая культура — яровая пшеница. Посевы пшеницы и других зерновых (ржь, ячмень, овес, просо, гречиха) сосредоточены в южной лесостепной и степной части района. В лесостепной и степных районах выращивают подсолнечник и сахарную свеклу, лен-кудряш, в районах лесной зоны — лен-долгунец. Главная отрасль животноводства — скотоводство молочно-мясного направления. На севере района большое хозяйственное значение имеет оленеводство, на юге — овцеводство (тонкорунного и полутонкорунного направления) и свиноводство.

Население (14млн 600тыс чел.)

Доля городского населения

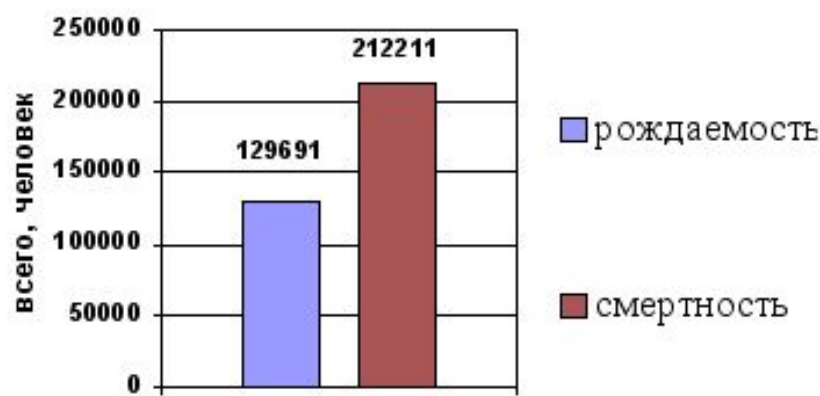


Национальный состав населения

Русские 90 %

Украинцы 5%

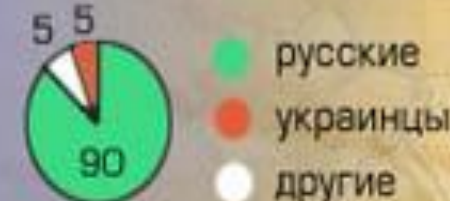
Другие 5 %



Плотность населения Западно-Сибирского района



Доля городского
населения Национальный
состав населения



русские
украинцы
другие

Условные обозначения
плотность населения,
чел.\кв.км

- менее 3
- 3-15
- 15-30
- более 30

Численность населения
городов

- более 1000000 чел.
- 500000 - 1000000 чел.
- 200000 - 500000 чел.
- 100000 - 200000 чел.



Ненцы



Селькупы



Манси



Новосибирск- «столица» Сибири





СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



АКАДЕМГОРОДОК ПОД НОВОСИБИРСКОМ

Тюмень-первый русский город Сибири (основан 1586 году)



ТЮМЕНЬ. КРЕМЛЬ



Домашнее задание

§ 49, 50

Сообщение на тему нефтяные концерны
«ЛУКОЙЛ», «Сургутнефтегаз», «Роснефть».

