

# Основные отрасли хозяйства Казахстана

**Выполнила: студентка 981 гр.  
Кайзер Я.**



# Хозяйство Казахстана

**ТЭК**

**Химическая  
промышлен-  
ность**

**Металлургия**

**Транспорт**

**Промыш-ть  
строй-  
материалов**

**Машино-  
строение**

**Сельское  
хозяйство**



# Топливо-энергетический комплекс.






## Топливная промышленность

Карта размещение нефтегазоносных провинции и областей и крупных месторождения Казахстана 2008 г.



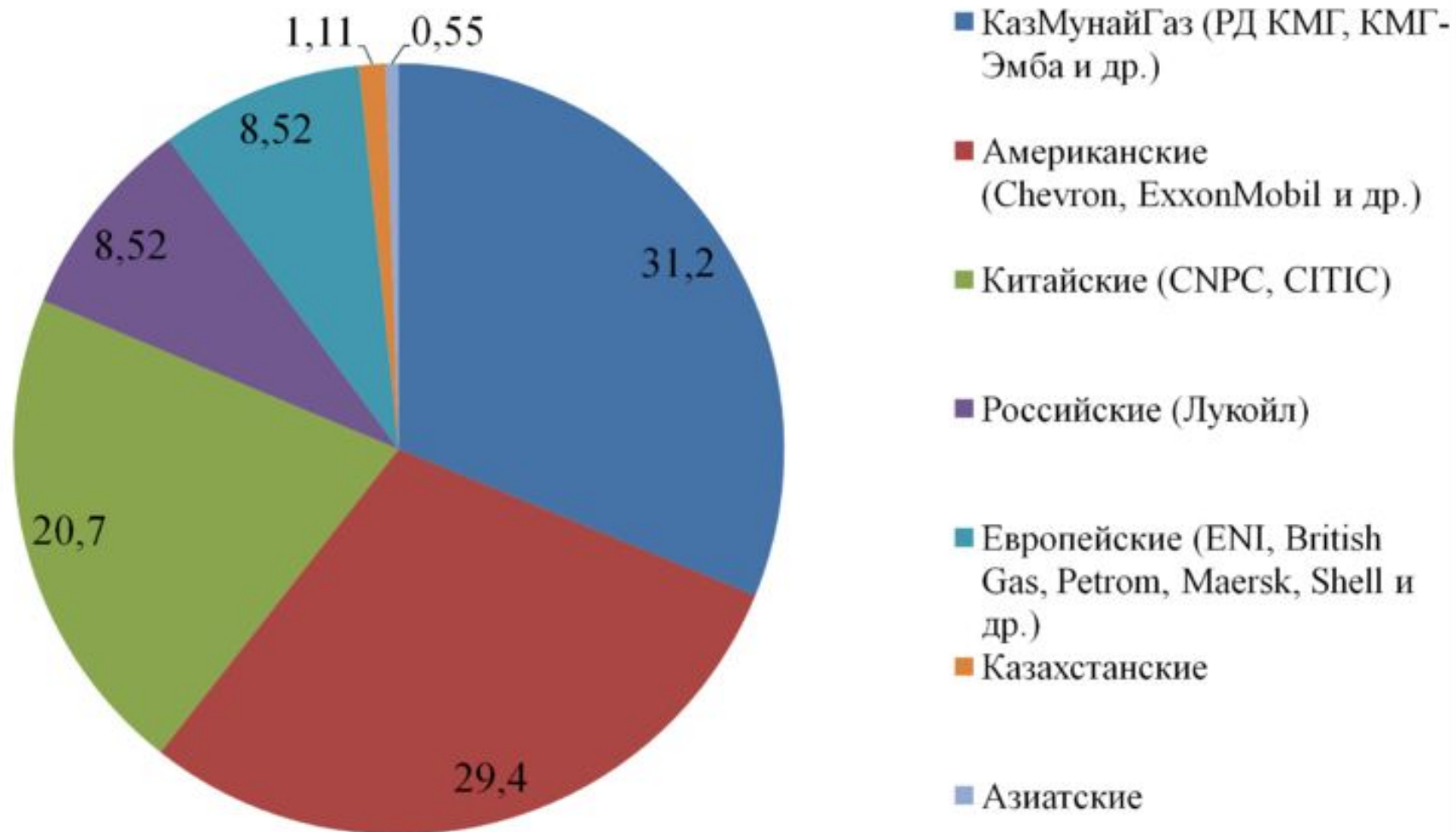
- |                   |                    |                     |
|-------------------|--------------------|---------------------|
| 1-Кашаган         | 8-Карашыганак      | 15-Каламкас-море(с) |
| 2-Жамбай Южный(с) | 9-Жанажол          | 16-Адай(с)          |
| 3-Курмангазы      | 10-Каламкас        | 17-Нурсултан(с)     |
| 4-Астраханское    | 11-Каражанбас      | 18-Аль-Фараби(с)    |
| 5-Тенгиз          | 12-Северное Бузачи | 19-Акмола(с)        |
| 6-Узень           | 13-Кумколь         | 20-Сары-Арка(с)     |
| 7-Жетыбай         | 14-Амангельди      | 21-Туркестан(с)     |
|                   |                    | 22-Кызылой          |

**Условные обозначения**

	— Крупные запасы нефти и газа		— Нефтяные месторождения и структуры
	— Средние запасы нефти и газа		— Газовые месторождения и структуры
	— Мелкие запасы нефти и газа		

Начертил: Adaykz

## Доля нефтегазовых компаний в Казахстане (2008г.)



# Карагандинский угольный бассейн

- По запасам угля занимал третье место в СССР после Кузбасса и Донбасса.
- Площадь около **3,6 тыс. км<sup>2</sup>**. Добыча главным образом подземным способом.
- Основные центры добычи — города Караганда, Сарань, Абай, Шахтинск.
- Потребителями коксующихся углей являются металлургические заводы Казахстана и России, энергетических — железнодорожный транспорт, электростанции и промышленные предприятия.

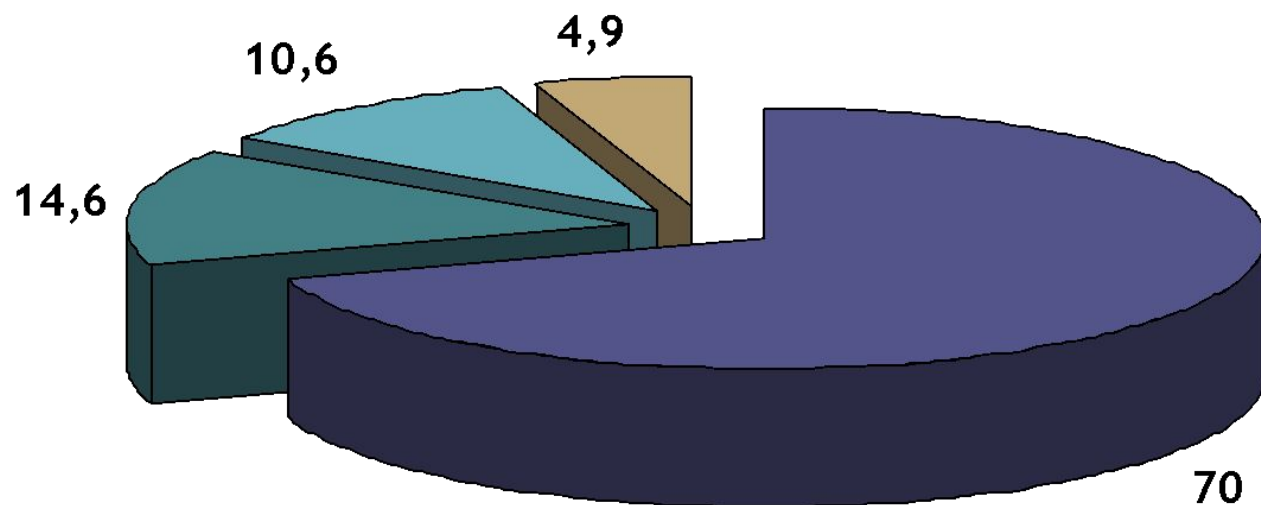


# *Уголь разрезов Экибастуза*



# Энергетика

Суммарная установленная мощность всех электростанций Казахстана составляет 18 992.7 МВт электроэнергии.



■ уголь

■ гидроресурсы

■ газ

■ нефть



- *ГРЭС-1 Экибастуза*





*Мощность всех гидроресурсов  
страны составляют 170 млрд кВт·ч в год*



## *Бухтарминская ГЭС*



## *Усть-Каменогорская ГЭС*

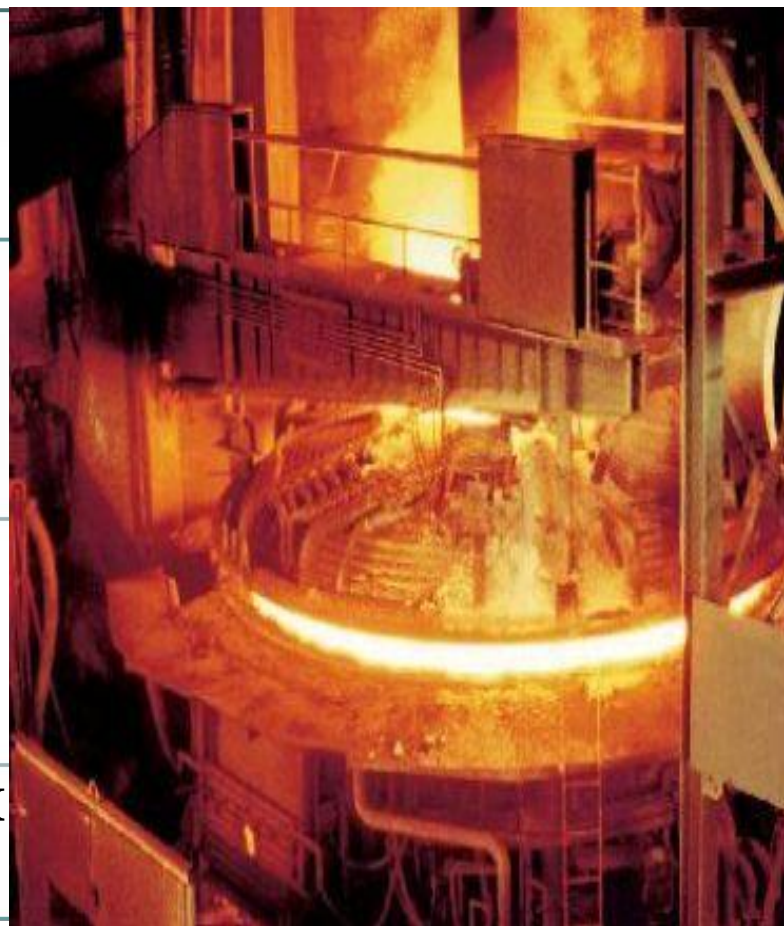
# Металлургическая промышленность. *Черная металлургия*

8 место в мире по  
запасам  
железной руды

6% - доля в  
мировых запасах  
железной руды

73,3% запасов  
легко добываемы

70% железной руды  
уходит на экспорт



# Карагандинский металлургический комбинат "Испат-Кармет"



полный металлургический цикл  
специализируется на выпуске проката черных металлов - листового,  
сортового, белой жести, труб и т.д

# Цветная металлургия

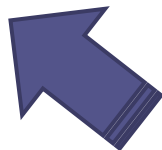


12% - доля цветной металлургии в общем объеме промышленного производства

медь экспортируется за рубеж (Италия, Германия )



прокат на основе меди, свинца



Добыча - медь, свинец, цинк, титан, магний, редкие и редкоземельные металлы



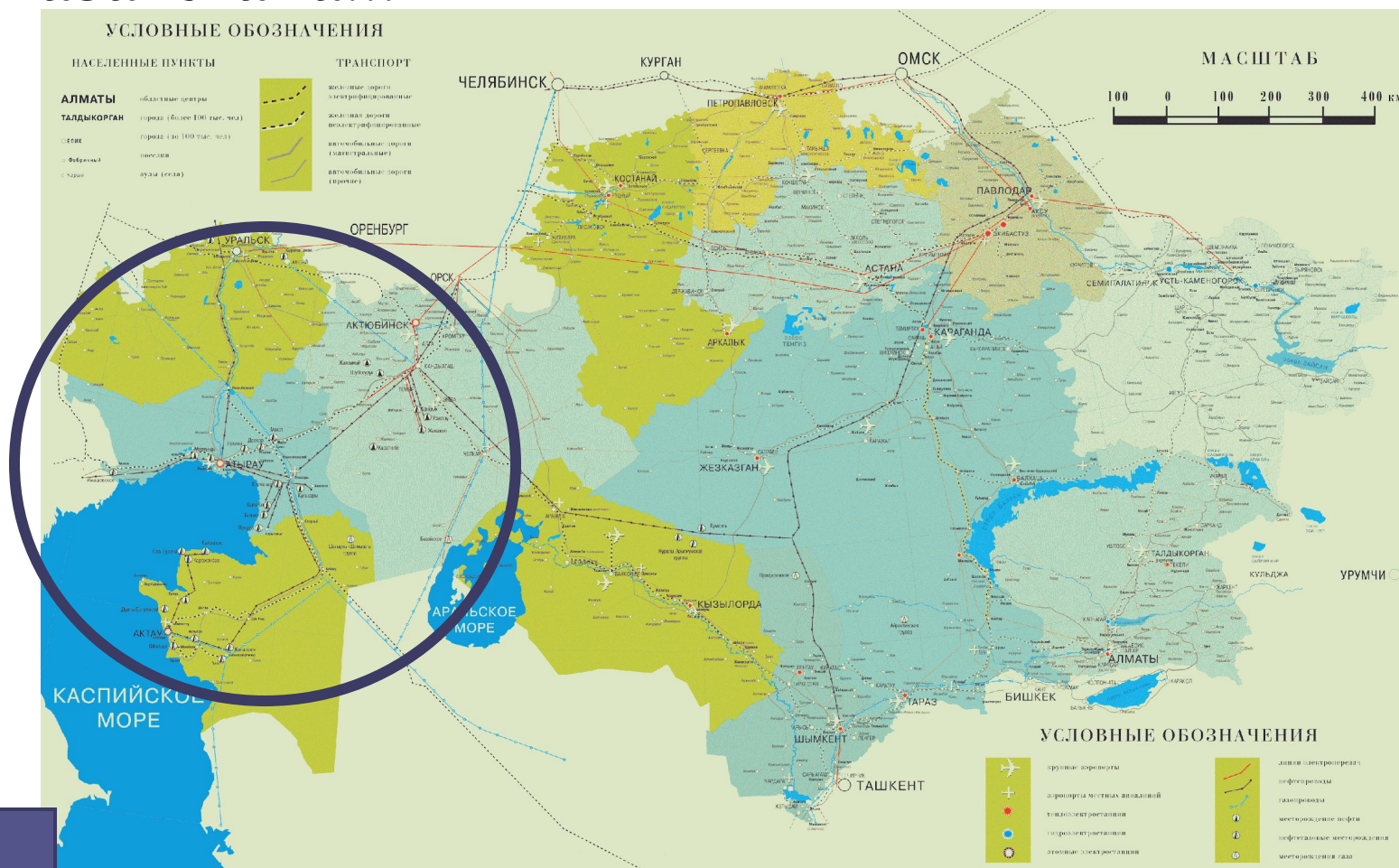
# *Химическая и нефтехимическая промышленность*

## **Ассортимент предприятий:**

- ❖ пластмассы,
- ❖ химические волокна и нити,
- ❖ шины для автомобилей и сельхозмашин,
- ❖ резинотехнические изделия,
- ❖ хромовые соединения,
- ❖ карбид кальция,
- ❖ каустическая сода ...



# ❖ Перспектива развития этой отрасли связана с комплексной переработкой нефти Западного Казахстана...



# Машиностроение

Продукция машиностроительного комплекса в общем объеме промышленного производства республики составляет около 8%.



Кузнечно-прессовое оборудование

# Промышленность строительных материалов

## Ассортимент предприятий:

- ❖ цемент,
- ❖ шифер,
- ❖ асбестоцементные трубы,
- ❖ мягкие кровельные материалы,
- ❖ линолеум,
- ❖ санитарно-строительный фаянс,
- ❖ облицовочные керамические плитки,
- ❖ панели и другие конструкции для крупнопанельного домостроения,
- ❖ каолин для бумажной промышленности,
- ❖ радиаторы,
- ❖ конвекторы ...



Продукция промышленности строительных материалов в общем объеме промышленного производства Казахстана занимает более 4 %

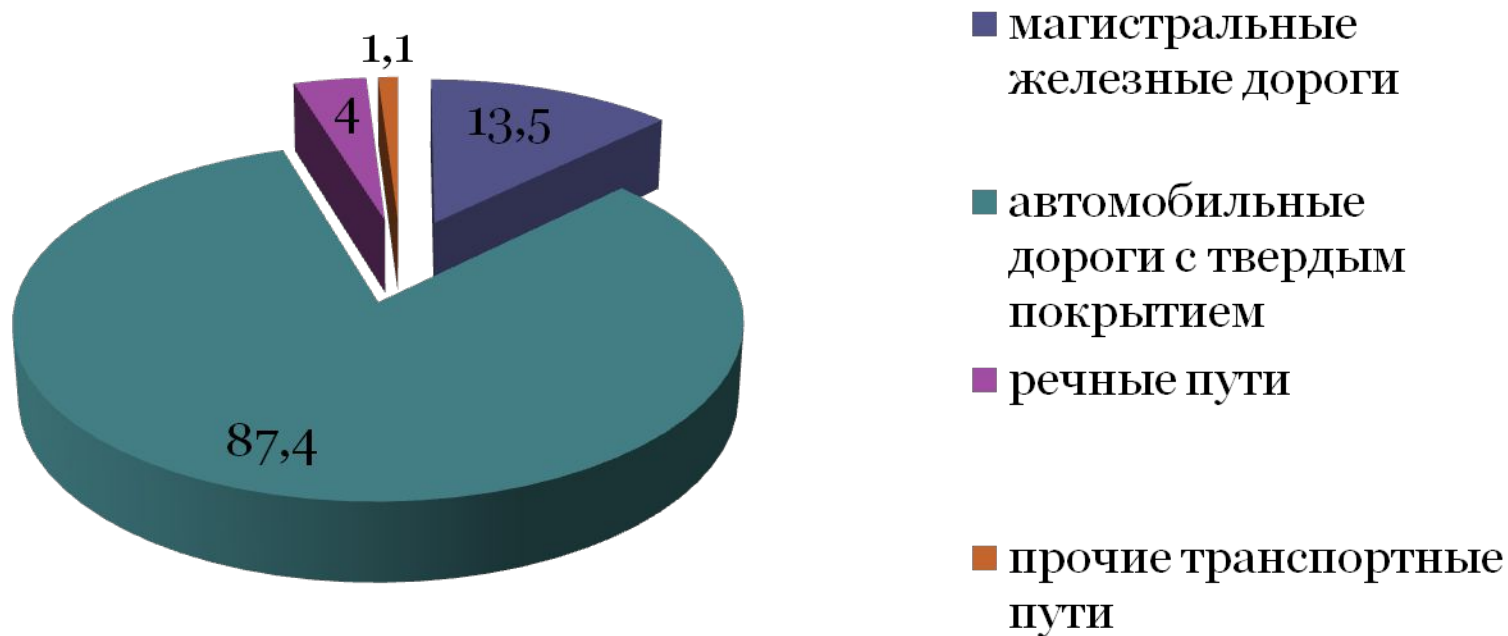




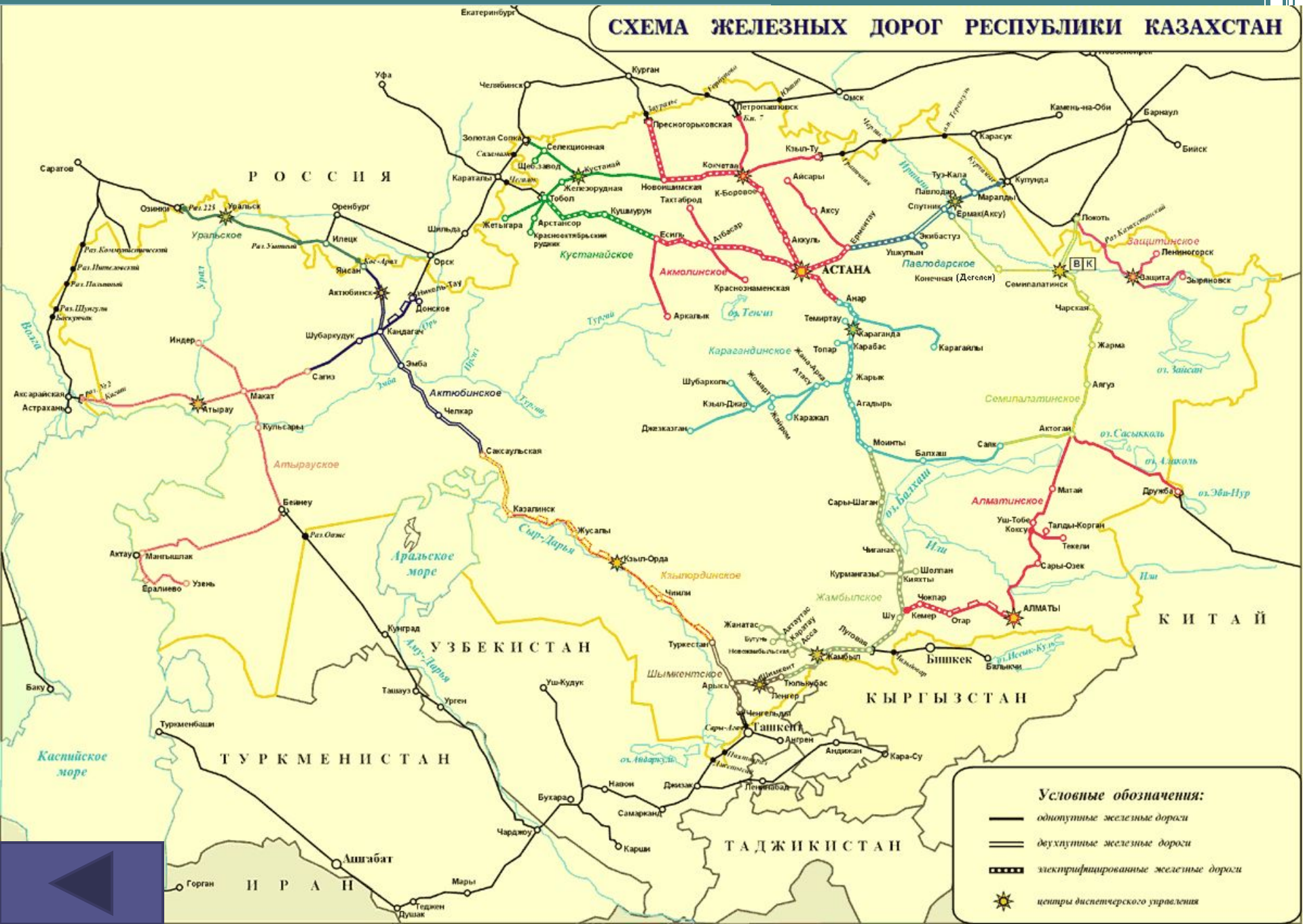
# Транспорт

Протяженность наземных транспортных магистралей республики составляет 106 тыс. км.





## Структура транспортных путей Казахстана (тыс.км)



# СХЕМА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



**Условные обозначения:**

-  — однопутные железные дороги
-  — двухпутные железные дороги
-  — электрифицированные железные дороги
-  — центры диспетчерского управления

# Сельское хозяйство

На севере Казахстана климатические условия благоприятствуют выращиванию яровой пшеницы, овса, ячменя и других зерновых культур, а также позволяют развивать овощеводство, бахчеводство и возделывать ряд технических культур - подсолнечника, льна-кудряша, табака и др.



На юге республики, в предгорной полосе и в долинах рек, где много тепла, при искусственном орошении дают высокие урожаи хлопчатник, сахарная свекла, желтые табаки, рис, плодоносят сады и виноградники.

# *Животноводство Казахстана*



**Спасибо за внимание!**

A decorative graphic consisting of a solid teal horizontal bar at the top, followed by a white horizontal bar, and then three thin, parallel teal horizontal lines on the right side of the white bar.