

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.



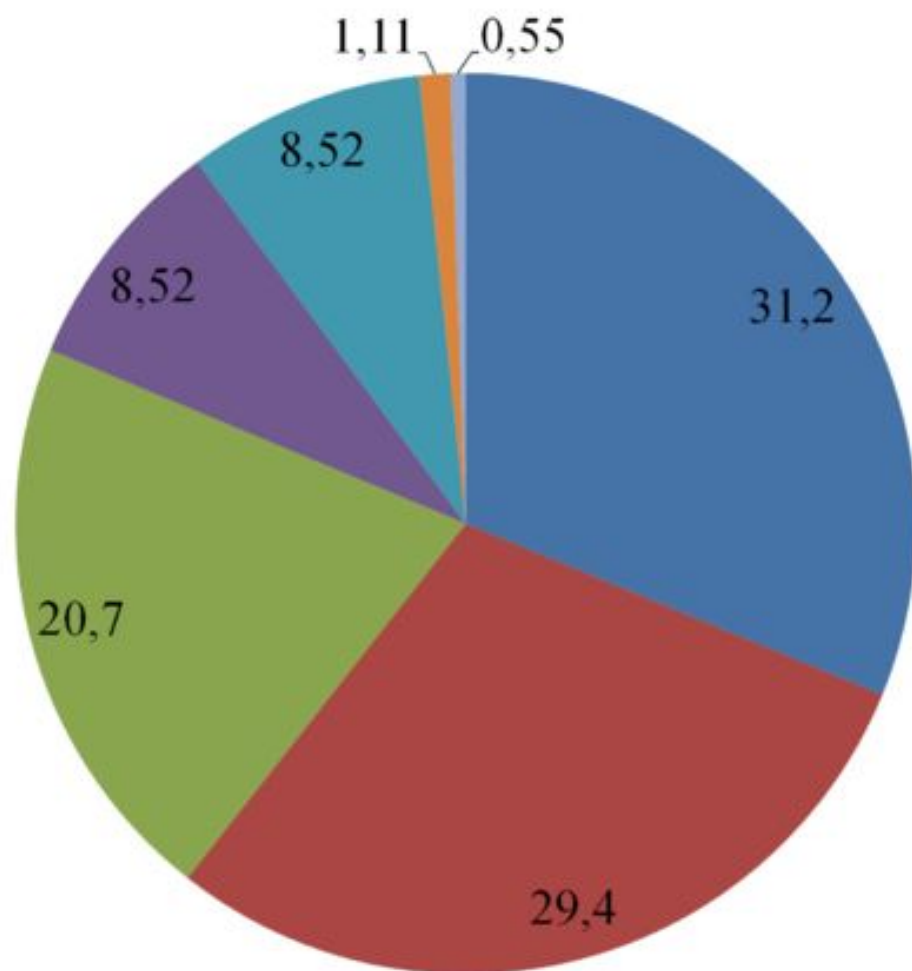
- | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|
| 1-Кашаган | 8-Карашыганак | 15-Каламкас-море(с) |
| 2-Жамбай Южный(с) | 9-Жанажол | 16-Адай(с) |
| 3-Курмангазы | 10-Каламкас | 17-Нурсултан(с) |
| 4-Астраханское | 11-Каражанбас | 18-Аль-Фараби(с) |
| 5-Тенгиз | 12-Северное 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.)



- КазМунайГаз (РД КМГ, КМГ-Эмба и др.)
- Американские (Chevron, ExxonMobil и др.)
- Китайские (CNPC, CITIC)
- Российские (Лукойл)
- Европейские (ENI, British Gas, Petrom, Maersk, Shell и др.)
- Казахстанские
- Азиатские

Карагандинский угольный бассейн

- По запасам угля занимал третье место в СССР после Кузбасса и Донбасса.
- Площадь около **3,6 тыс. км²**. 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.

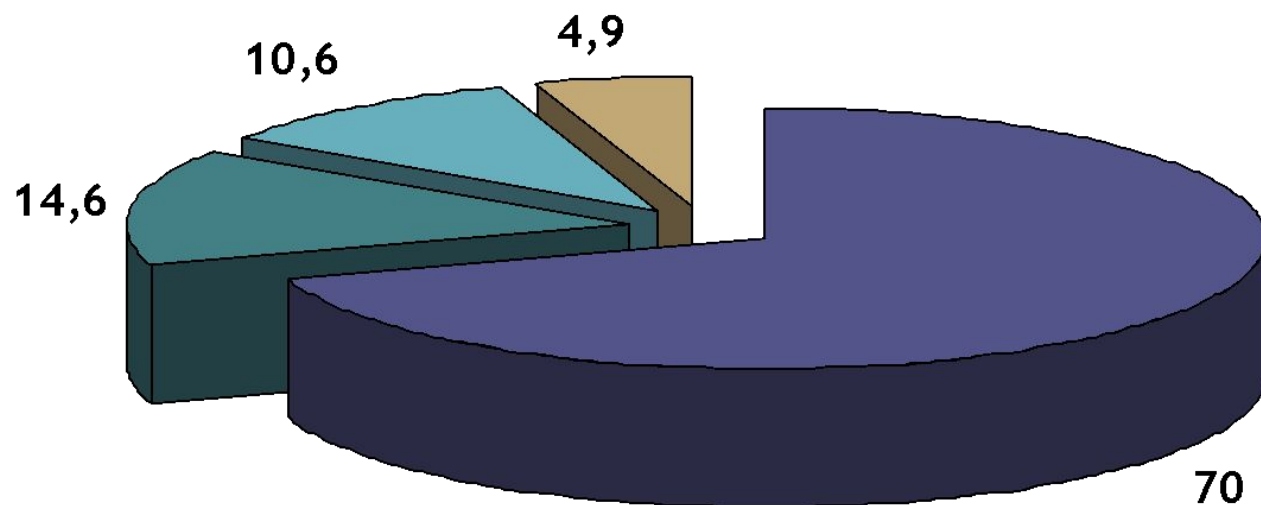


Уголь разрезов Экибастуза



Энергетика

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



■ уголь

■ гидроресурсы

■ газ

■ нефть



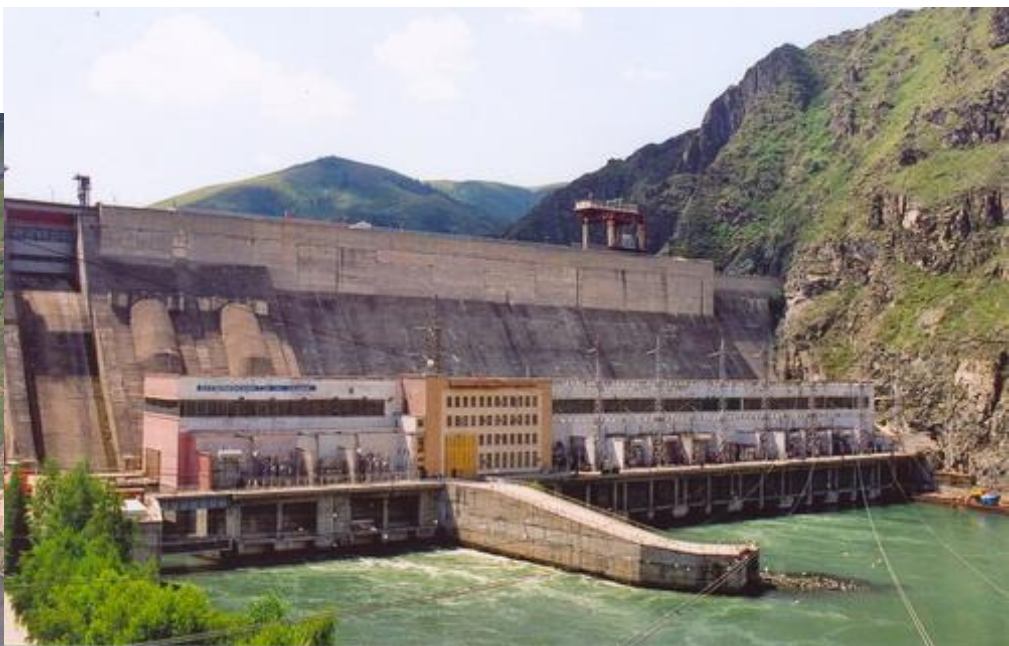
- *ГРЭС-1 Экибастуза*



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



Бухтарминская ГЭС

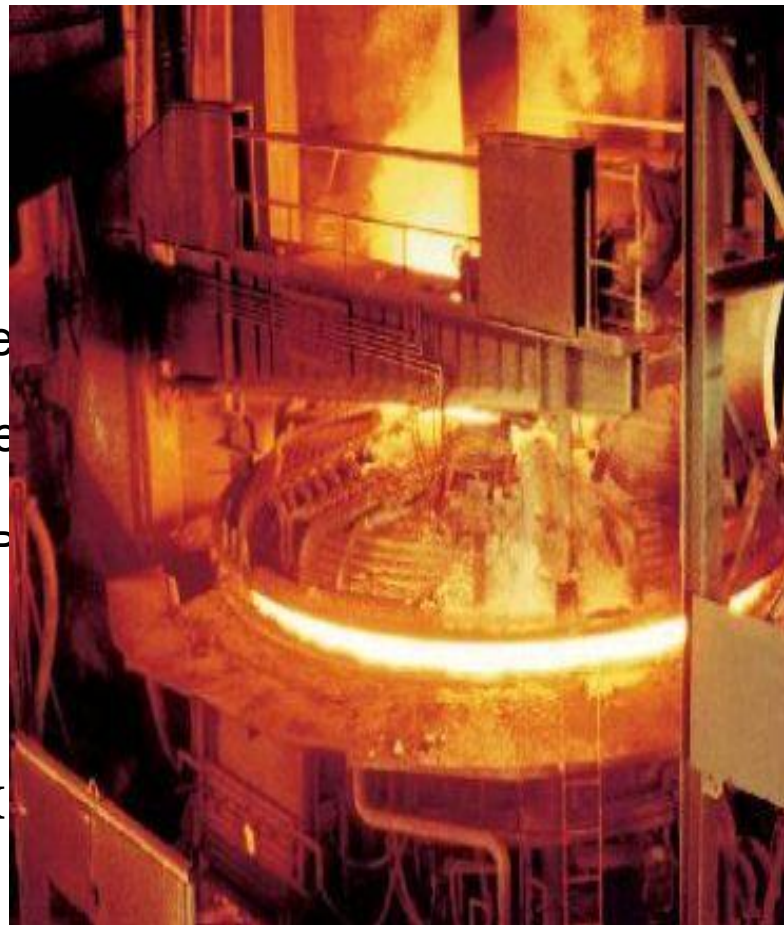


Усть-Каменогорская ГЭС

Металлургическая промышленность. *Черная металлургия*

- 8 место в мире по запасам желе
- 6% - доля в мировых запасах же
- 73.3% запасов легко добываемь

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



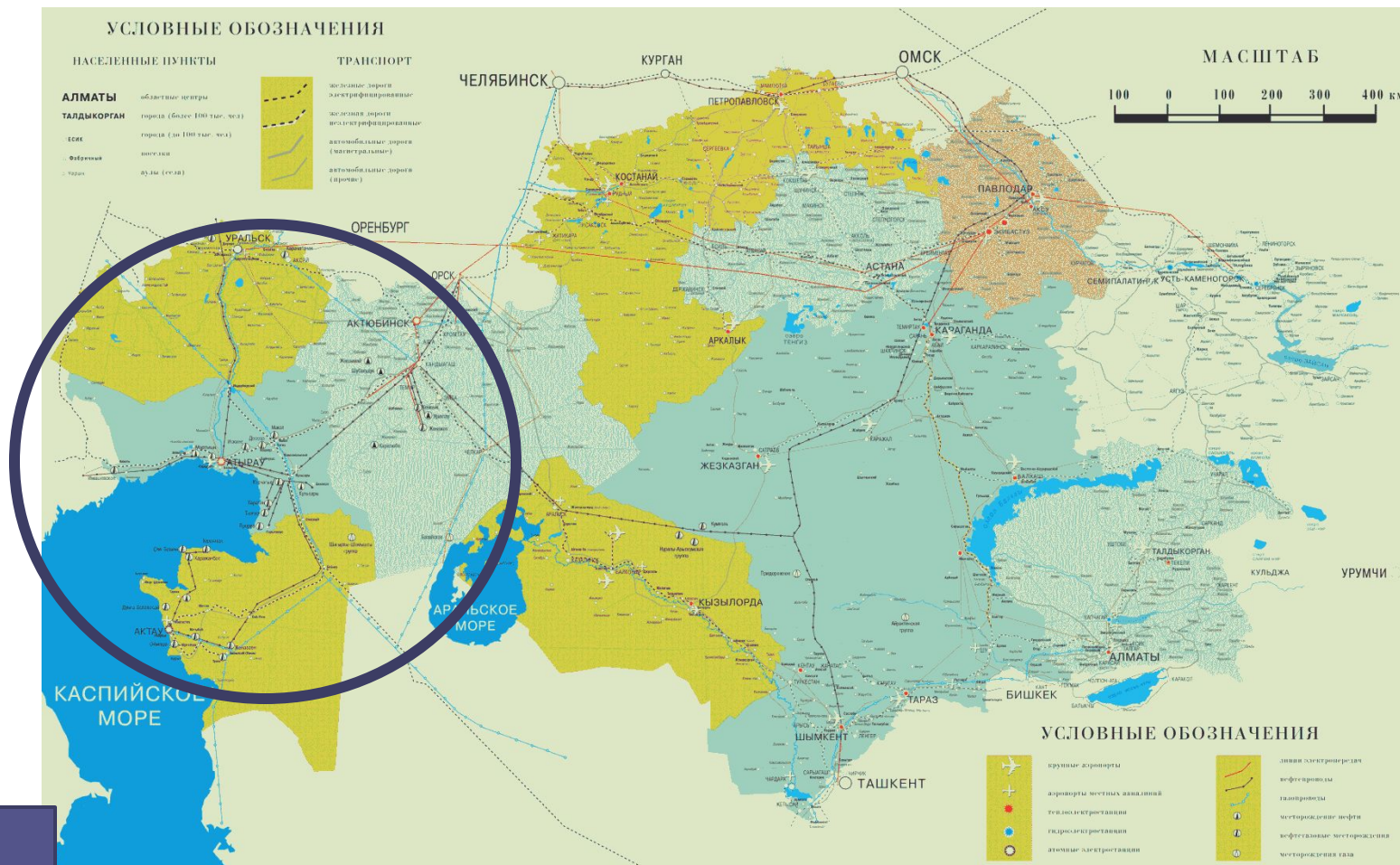
Химическая и нефтехимическая промышленность

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)

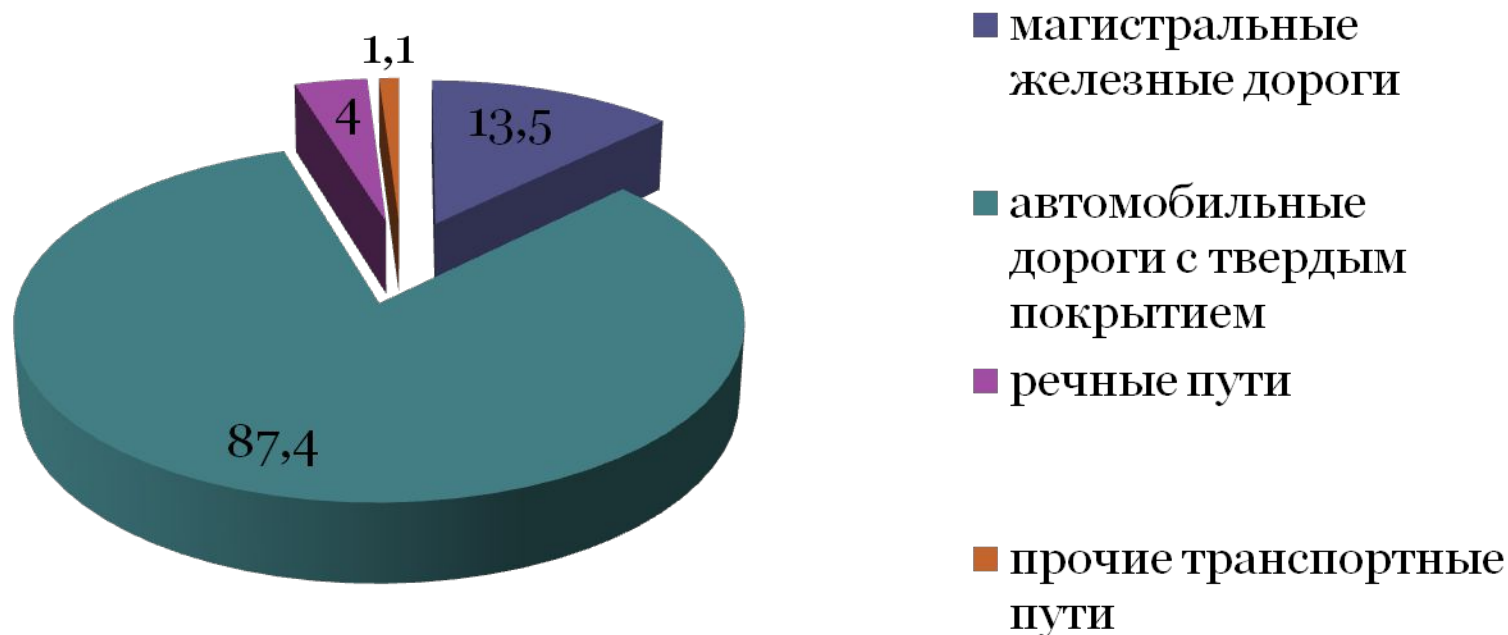
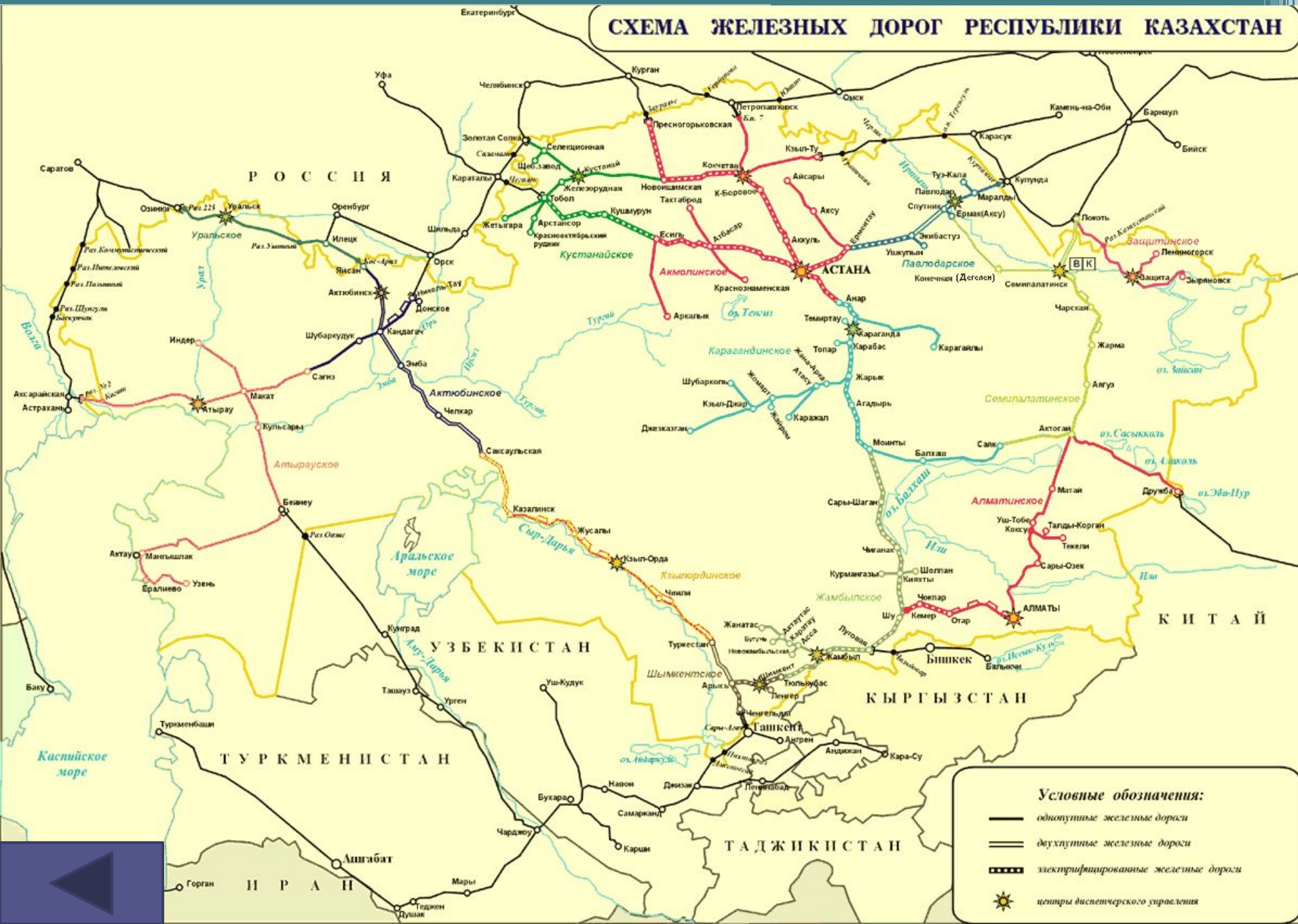






СХЕМА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



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 background. On the right side, there are several horizontal lines of varying lengths and colors (teal, light blue, white) that create a layered, stepped effect.