



ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Электроэнергетика
ХМАО

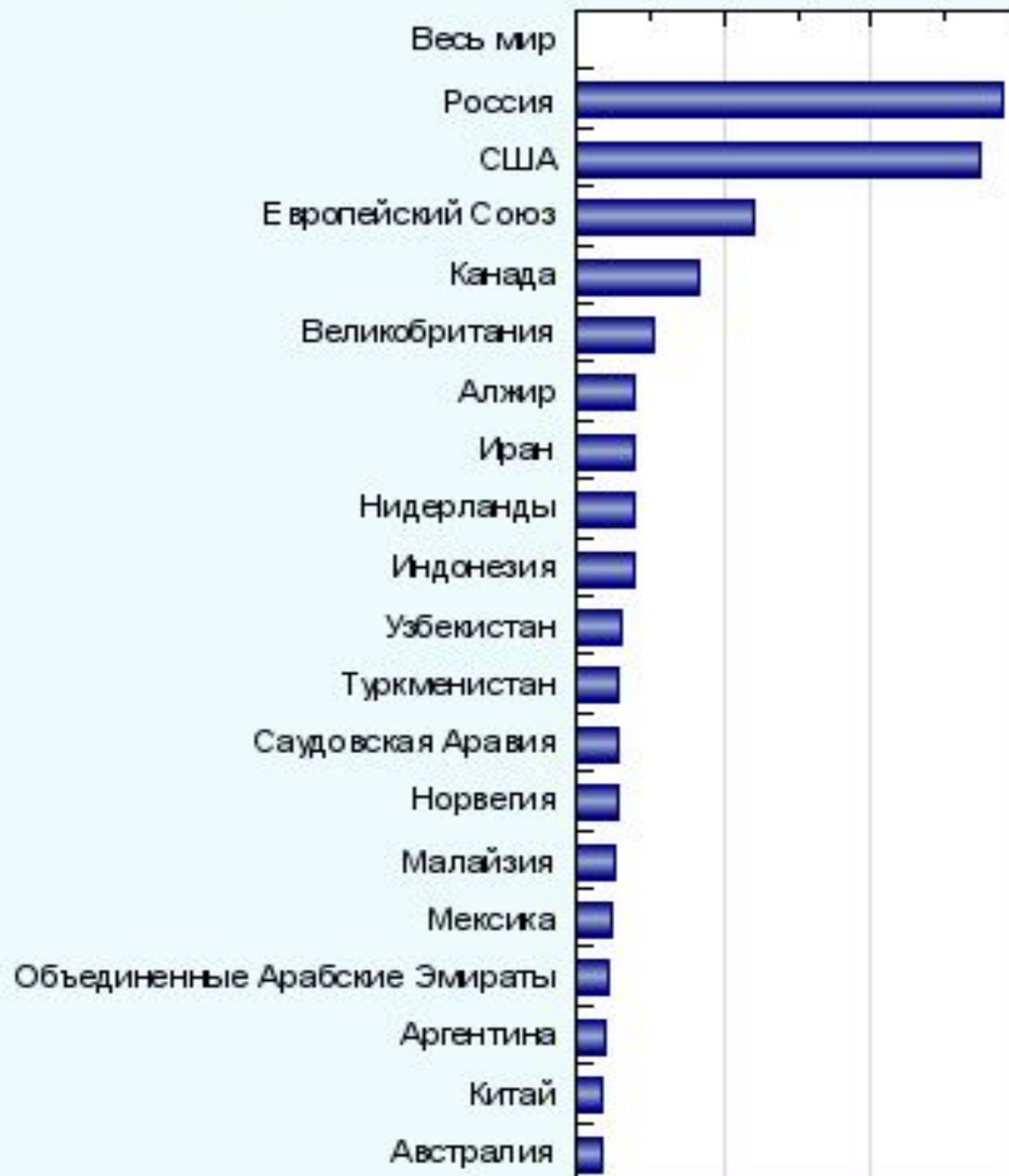
Как и где используется природный газ?



Голубое топливо – ГАЗ!

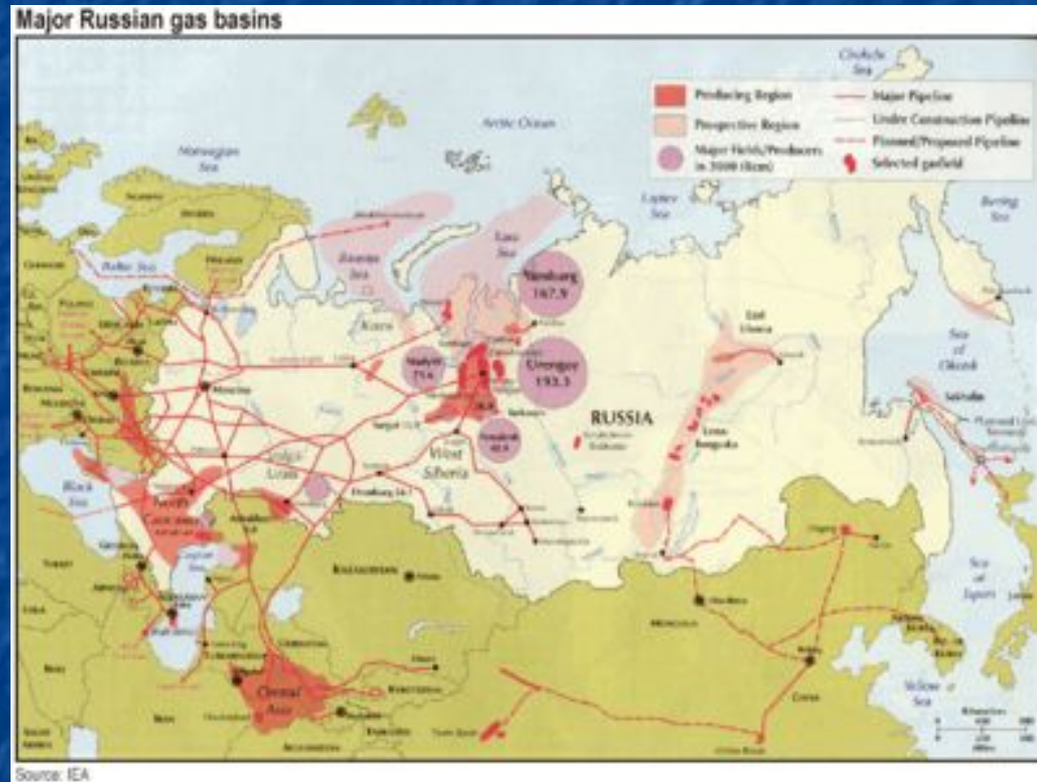


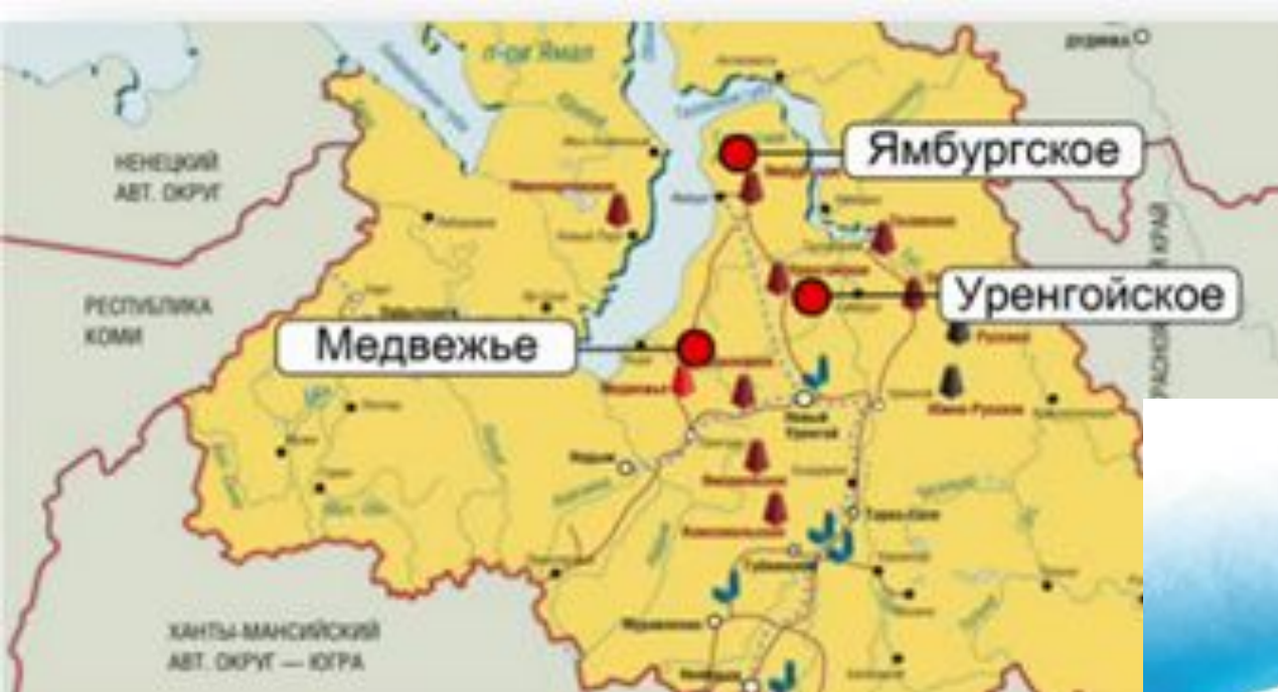
Добыча природного газа



Основные газовые бассейны

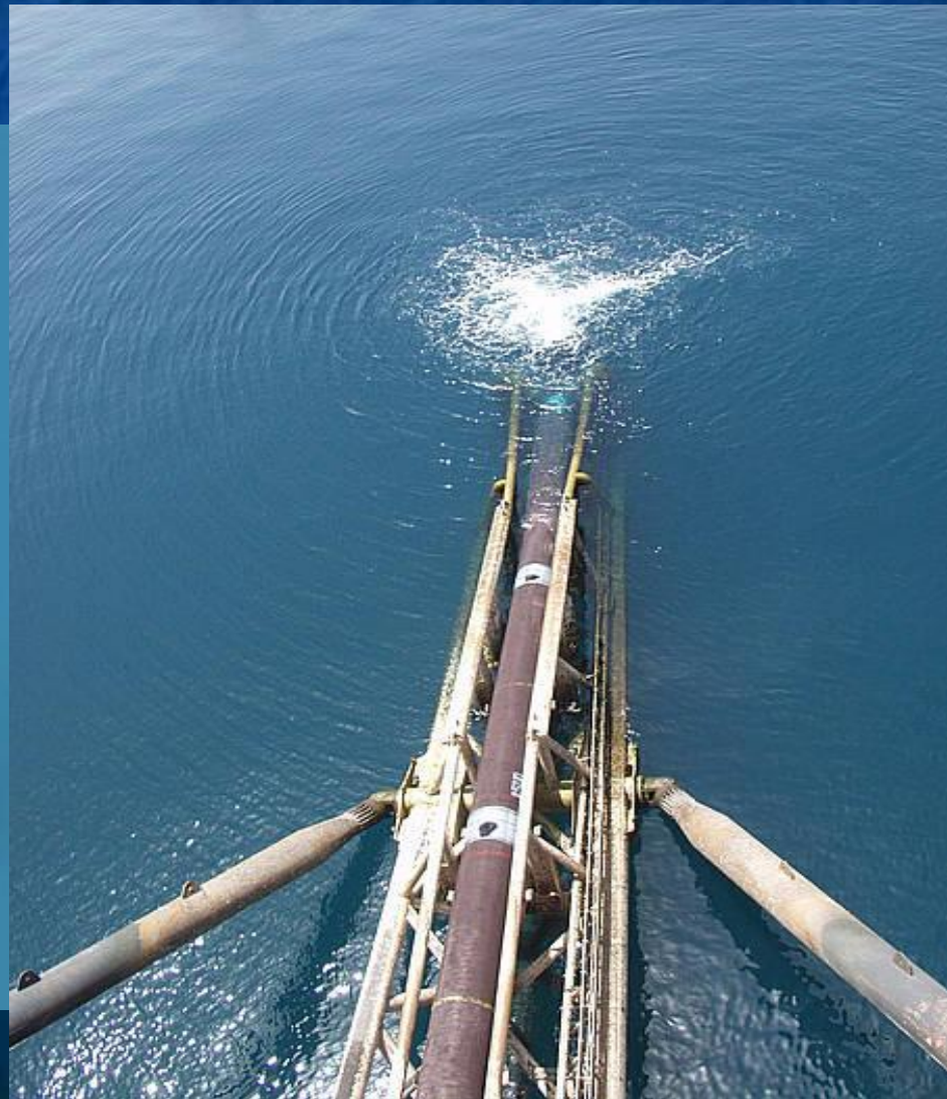
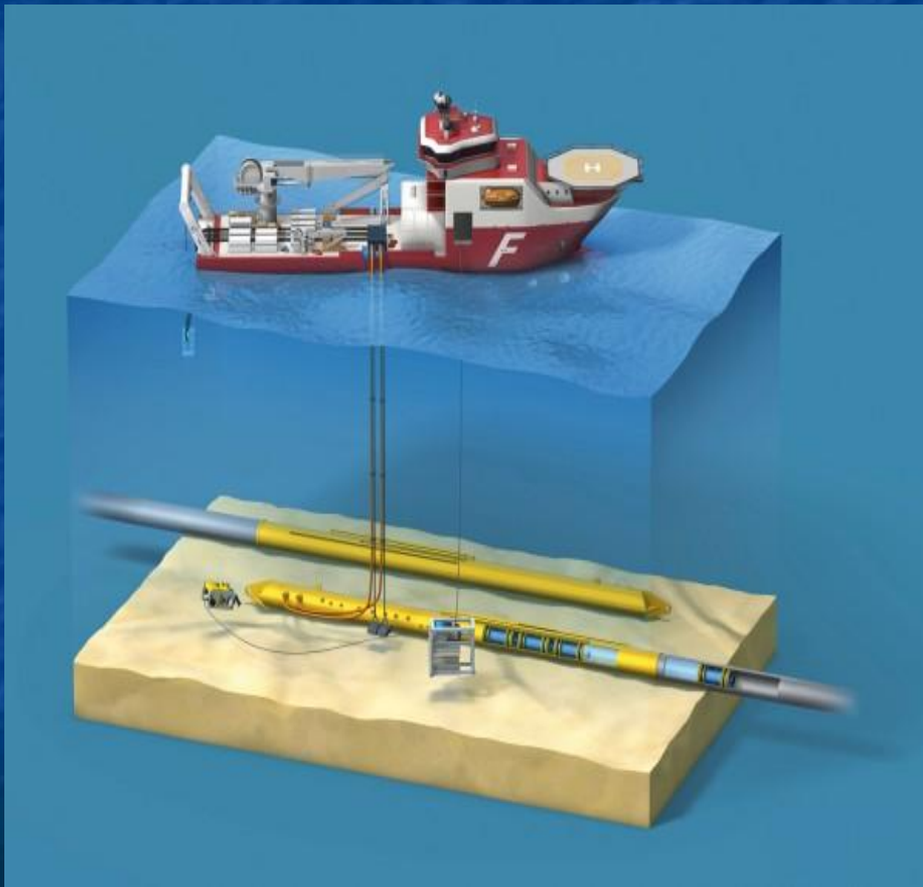
- Западно – Сибирский – **90 %** добычи
- Оренбургско – Астраханский – **6%** добычи
- Тимано – Печёрский – **1%** добычи





Газовые месторождения в ЯНАО

Укладка газопровода на дне моря



Электроэнергетика— отрасль энергетики, включающая в себя производство, передачу и сбыт электроэнергии.



«Сургутская ГРЭС – 1»; ОАО «Сургутская ГРЭС – 2»



ОАО «Нижневартовская ГРЭС»



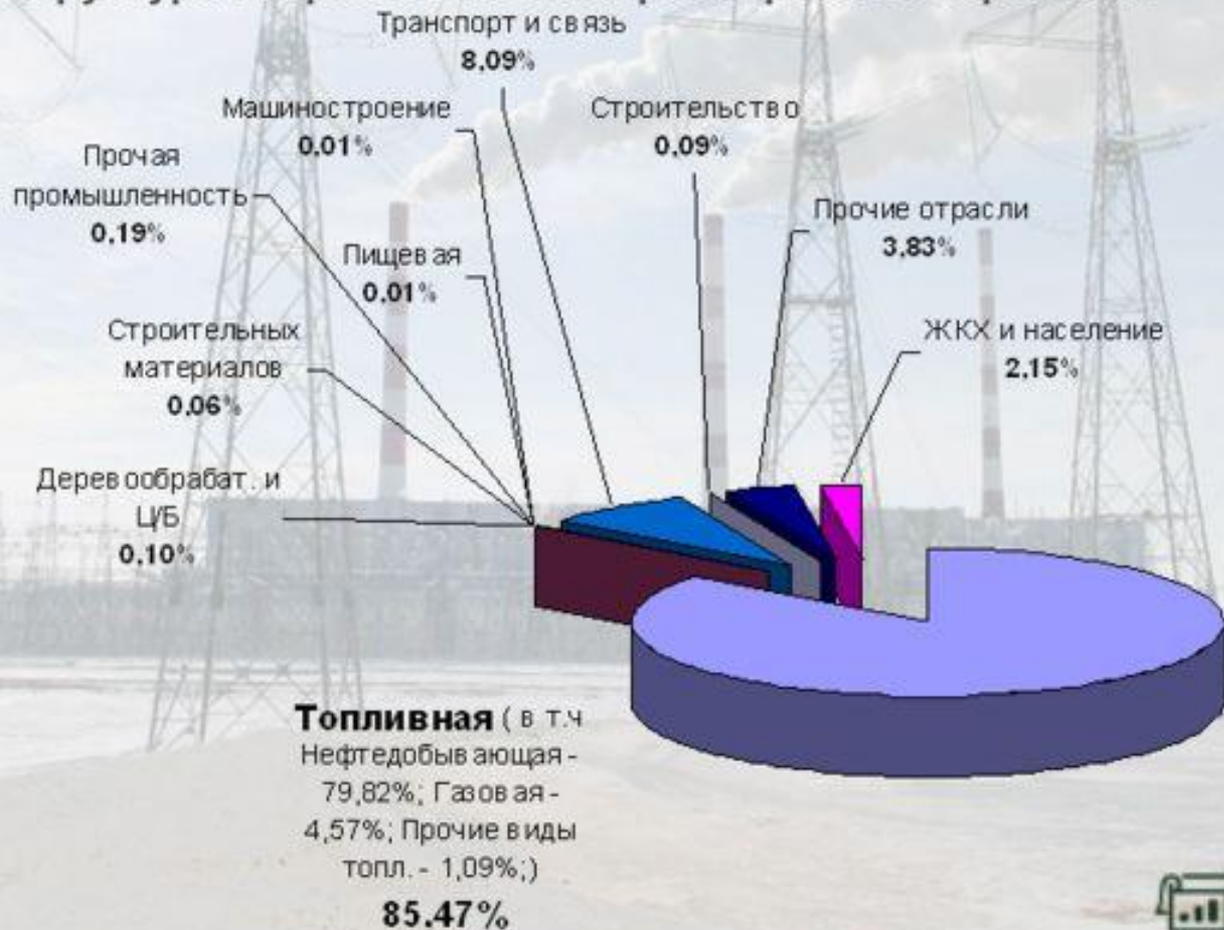
- Югра имеет около 10 тысяч километров высоковольтных (магистральных) линий электропередач, более 18 тысяч километров воздушных и кабельных линий электрических сетей



Краткая характеристика ХМАО-Югра

- Общая площадь **534,8 тыс. кв.км.**
- Население более **1,469 тыс. человек**

Структура потребления электроэнергии по отраслям:



**Структура электропотребления
по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре за 2010 год**

Отрасли	Относительное потребление, %
Потреблено электроэнергии – всего:	100
в том числе:	
1. Нефтедобыча	72 %
2. Транспорт углеводородов	7,8 %
3. Газопереработка	6,8 %
4. Население	4,2 %
5. Сельское хозяйство	0,023 %
6. Прочие потребители	9,177 %

Домашнее задание

- Подготовить сообщение о компании «Газпром»