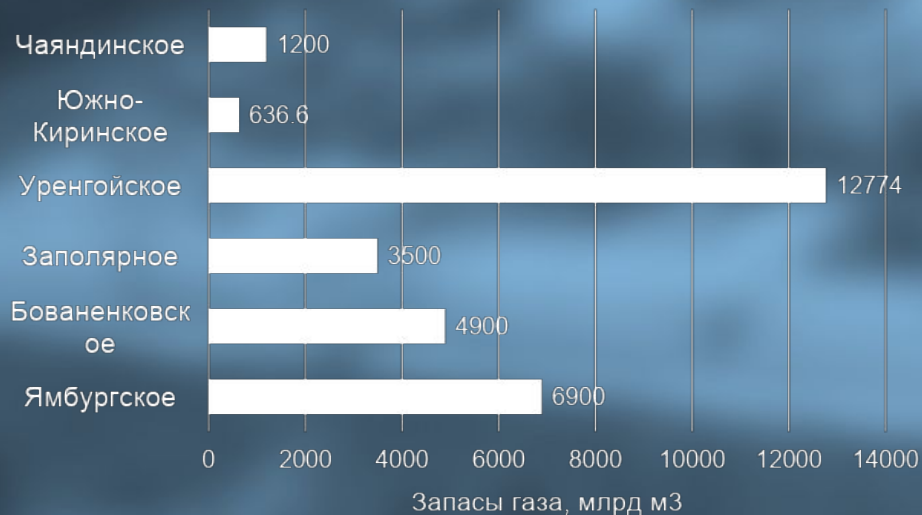


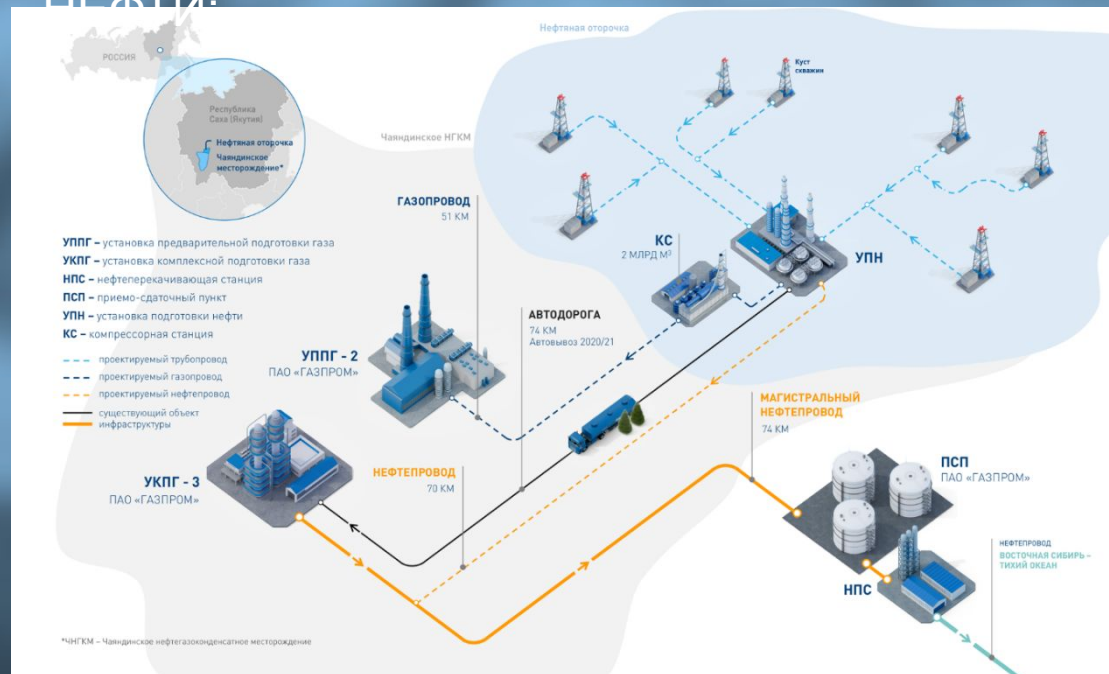
# ЧАЯНДИНСКОЕ НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

Чаяндинское нефтегазоконденсатное месторождение – одно из крупнейших на Востоке России. Является базовым для формирования Якутского центра газодобычи и ресурсной базой для газопровода «Сила Сибири» (наряду с Ковыктинским месторождением в Иркутской области). Создание Якутского центра газодобычи в первую очередь направлено на обеспечение газом российских потребителей. С его развитием будут созданы необходимые условия для газоснабжения и газификации населенных пунктов Якутии и других регионов Дальнего Востока. Открыто в 1983 году.

## КРУПНЕЙШИЕ НГКМ:



## СХЕМА ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ:



## ЗАПАСЫ:

~1,2 трлн м<sup>3</sup> газа  
~25 млрд м<sup>3</sup> газа  
проектная годовая производительность ~61,6

## ТЕХНОЛОГИИ:



Применение альтернативных источников энергии



Применение малолюдных технологий управления добычей



Роторно-турбинный способ бурения



Применение технологий термостабилизации



Визуальное пособие для студентов нефтегазовых ВУЗов