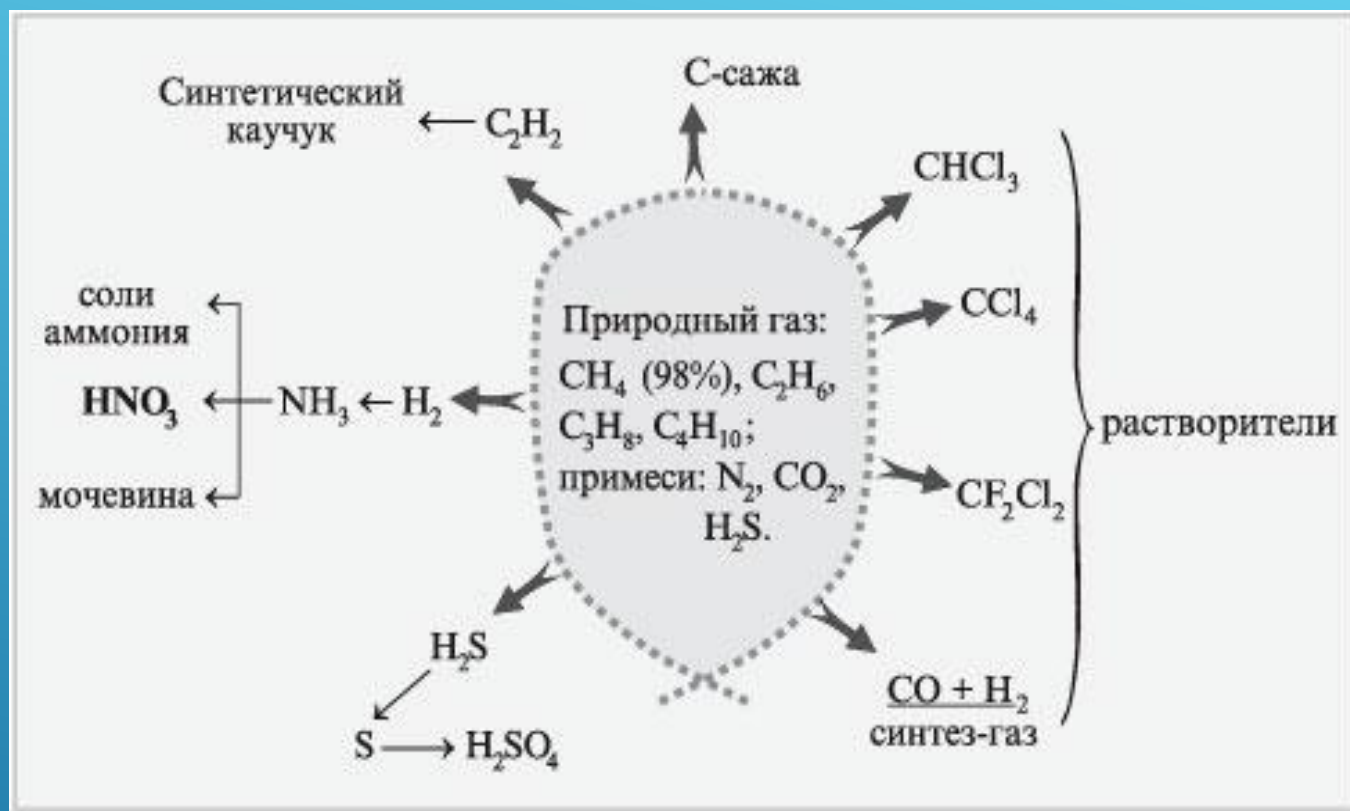


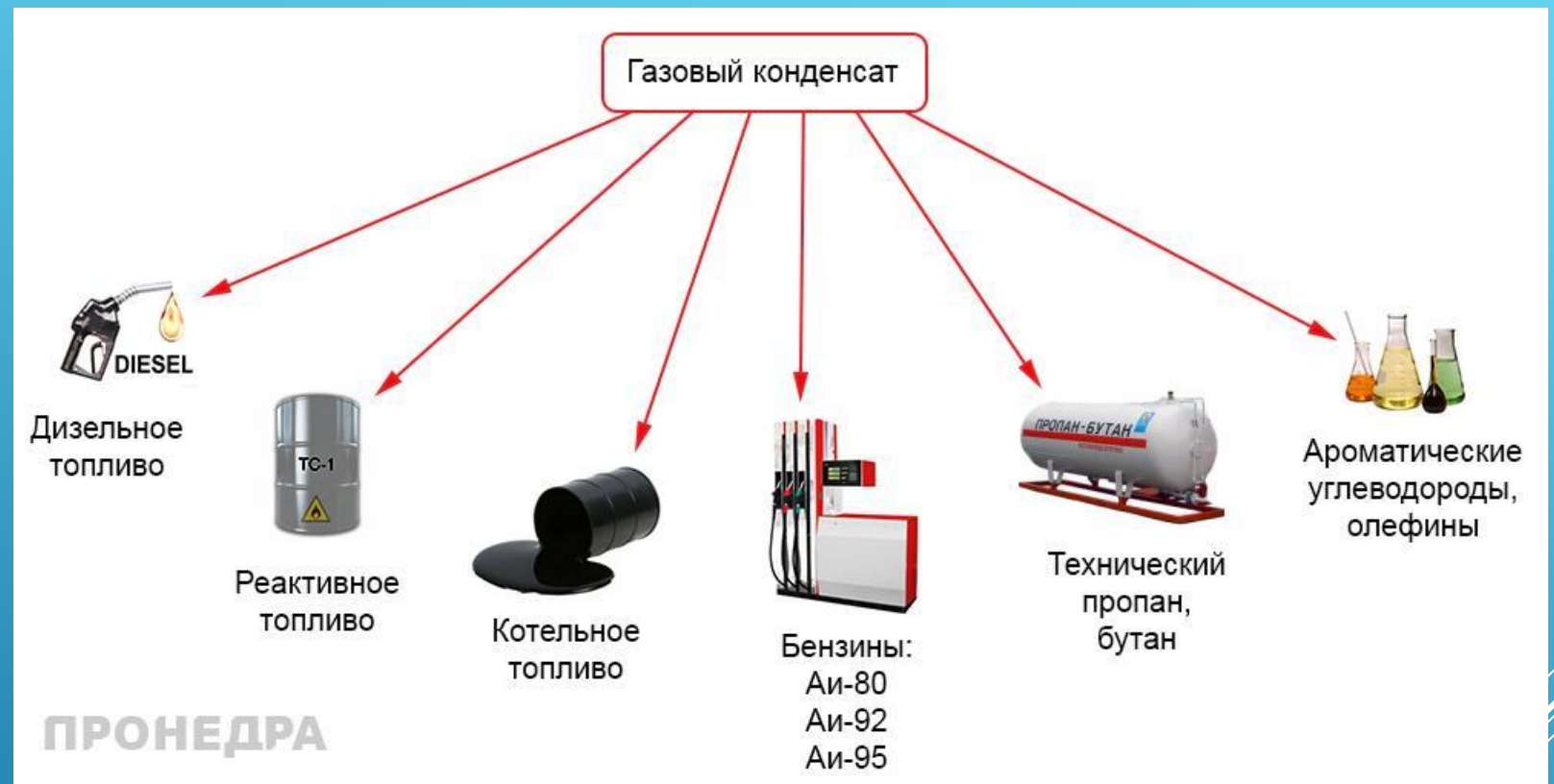
# ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СОСТАВ ПРИМЕНЕНИЕ В КАЧЕСТВЕ ТОПЛИВА





- ▶ Природные газы - это газы, содержащиеся в недрах Земли, а также газы земной атмосферы. Они частично растворены в подземных и наземных водах и нефтях, сорбированы углями и некоторыми глинистыми породами. Природные газы выделяются из недр Земли при вулканической деятельности по тектоническим трещинам, связанным с газоносными пластами, выносятся минеральными источниками. Их можно подразделить на газы биохимические, вулканические, метаморфические, воздушного и химического происхождения, газы радиоактивных и термоядерных процессов.
- ▶ К природным газам относятся также горючие газы, скопляющиеся в породах-коллекторах в виде самостоятельных газовых залежей или же сопутствующие нефтяным залежам, и горючие газы, заключенные в угольных пластах.

# ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СОСТАВ ПРИМЕНЕНИЕ В КАЧЕСТВЕ ТОПЛИВА



# ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СОСТАВ ПРИМЕНЕНИЕ В КАЧЕСТВЕ ТОПЛИВА