###001 (номер вопроса)

Описание первичной переработки нефти.

###002 (номер вопроса)

Процесс дистилляции нефти.

###003 (номер вопроса)

Основные продукты, получаемые при переработке нефти.

###004 (номер вопроса)

Определение нефтехимических продуктов.

###005 (номер вопроса)

Основные типы трубопроводов, используемых для транспортировки нефти.

###006 (номер вопроса)

Материалы, используемые для строительства нефтепроводов

###007 (номер вопроса)

Принцип работы насосной станции.

###008 (номер вопроса)

Основные требования к хранению нефти.

###009 (номер вопроса)

Резервуары для хранения нефти и нефтепродуктов.

###010 (номер вопроса)

Виды коррозии, которые могут возникать в трубопроводах.

###011 (номер вопроса)

Основные методы защиты трубопроводов от коррозии.

###012 (номер вопроса)

Танкерные перевозки нефти.

###013 (номер вопроса)

Виды танкеров для транспортировки нефти.

###014 (номер вопроса)

Основные требования к безопасности на нефтеперерабатывающем заводе.

###015 (номер вопроса)

Основные этапы технологического процесса переработки нефти.

###016 (номер вопроса)

Понятие фракционного состава нефти.

###017 (номер вопроса)

Гидроочистка нефтепродуктов.

###018 (номер вопроса)

Основные загрязнители, которые могут содержаться в нефти.

###019 (номер вопроса)

Каталитический крекинг.

###020 (номер вопроса)

Процесс риформинга бензина.

###021 (номер вопроса)

Виды резервуаров для хранения нефти.

###022 (номер вопроса)

Резервуарный парк.

###023 (номер вопроса)

Процесс обессоливания нефти.

###024 (номер вопроса)

Типы насосов, используемые в нефтяной промышленности.

###025 (номер вопроса)

Понятие "вязкость" и её значение в переработке нефти.

###026 (номер вопроса)

Углеводороды и их классификация.

###027 (номер вопроса)

Процесс переработки нефти на первичной установке.

###028 (номер вопроса)

Методы определения качества нефти.

###029 (номер вопроса)

Процесс получения дизельного топлива.

###030 (номер вопроса)

Установка вакуумной перегонки.

###031 (номер вопроса)

Виды компрессоров, используемых в транспортировке газа.

###032 (номер вопроса)

Очистка газа.

###033 (номер вопроса)

Основные виды резервуаров для хранения сжиженного газа.

###034 (номер вопроса)

Факторы, влияющие на выбор трассы трубопровода.

###035 (номер вопроса)

Подземное хранение нефти и газа.

###036 (номер вопроса)

Технологии утилизации отходов нефтепереработки.

###037 (номер вопроса)

Понятие "плотность нефти".

###038 (номер вопроса)

Методы стабилизации нефти.

###039 (номер вопроса)

Химическая обработка нефти.

###040 (номер вопроса)

Процесс гидрокрекинга.

###041 (номер вопроса)

Виды резервуаров для хранения бензина.

###042 (номер вопроса)

Окисление нефтепродуктов.

###043 (номер вопроса)

Понятие "транспортная вязкость".

###044 (номер вопроса)

Методы очистки воды на нефтеперерабатывающем заводе.

###045 (номер вопроса)

Антикоррозионные покрытия для трубопроводов.

###046 (номер вопроса)

Виды насосов, используемых для перекачки нефти.

###047 (номер вопроса)

Процесс получения керосина.

###048 (номер вопроса)

Дегазация нефти.

###049 (номер вопроса)

Требования к транспортировке нефти в зимний период.

###050 (номер вопроса)

Процесс изомеризации нефтепродуктов.