

Нафта

АНТОН ЛЕГКИЙ
ВІТАЛІЙ БОЙКО
ДМИТРО ЛАЙКО
КІРІЛЛ ВАХРАМОВ



Ресурси та виконавці

- **1.Спеціалісти:**
 - Звукооператор – Лайко Д.
 - Режисер – Бойко Віт.
 - Продюсер – Легкий А.
 - Асистент – Вахрамов К.
- **Обладнання:**
 - Комп’ютер, Мікрофон, Мізки.
- **Приміщення:**
 - Квартира.
- **Задоволення потреб (дівчата):**
 - Три жгучих брюнетки і одна блондинка.
- **Зовнішні послуги:**
 - Доставка піци, арахісу, соса-сола, і тд.
- **Збут:**
 - Оксана Василівна





**Укр
Транснафта**







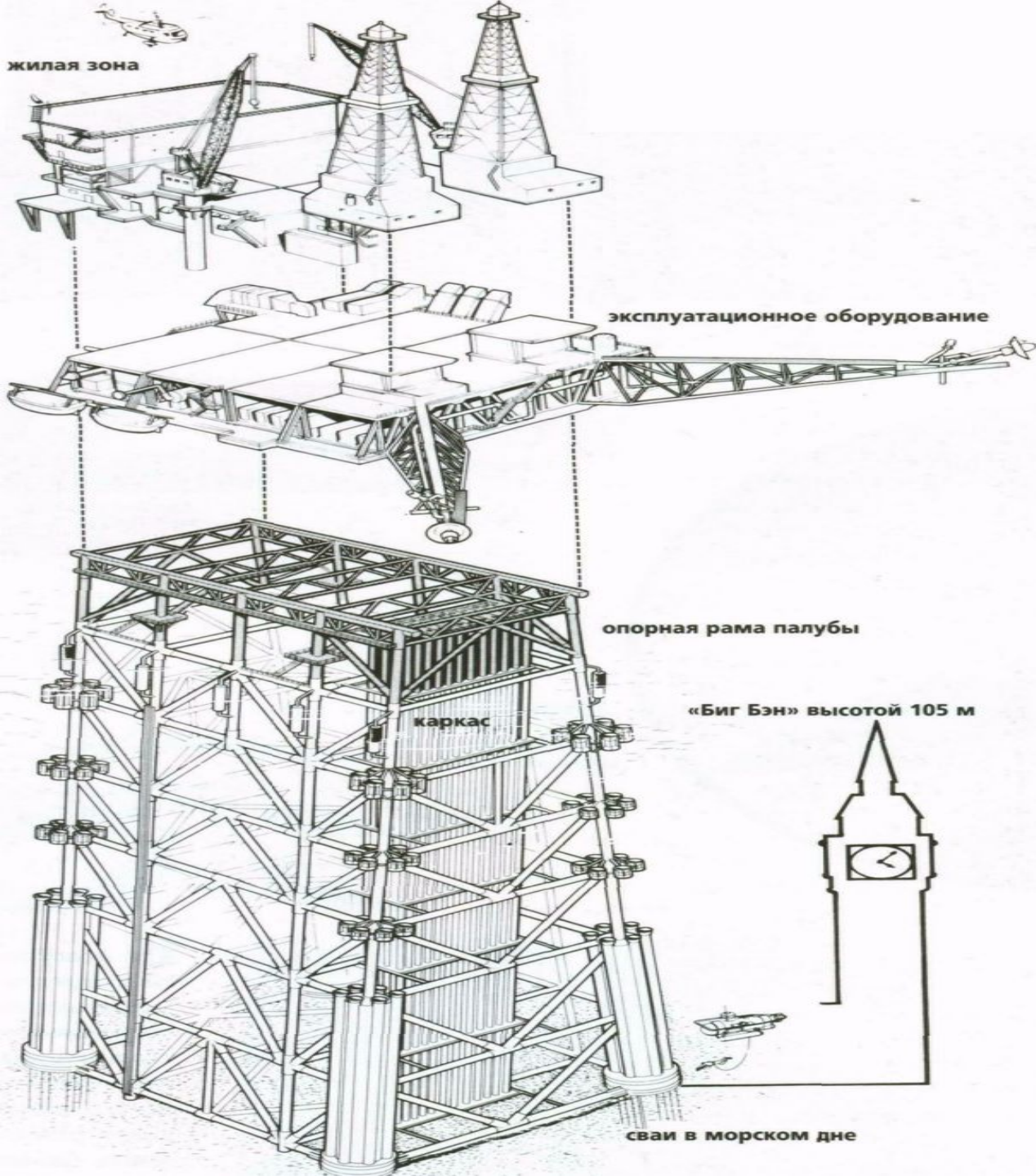






Месторождения нефти широко распространены в земной коре -как океанической, так и материковой. Из этой темной смеси жидких углеводородов и примесей производят различные виды топлива и многие потребительские товары.



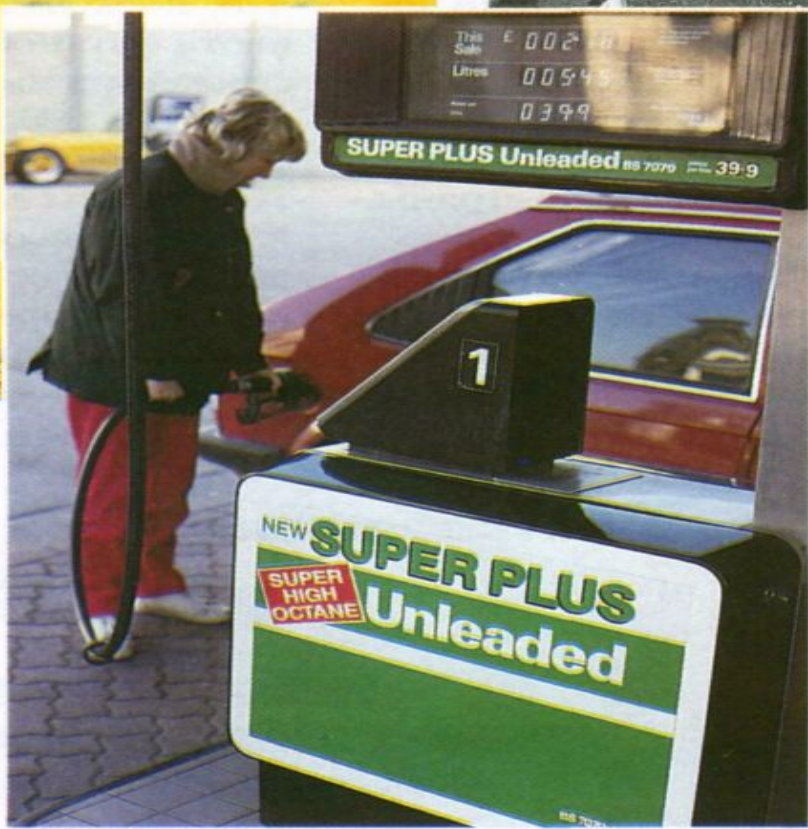
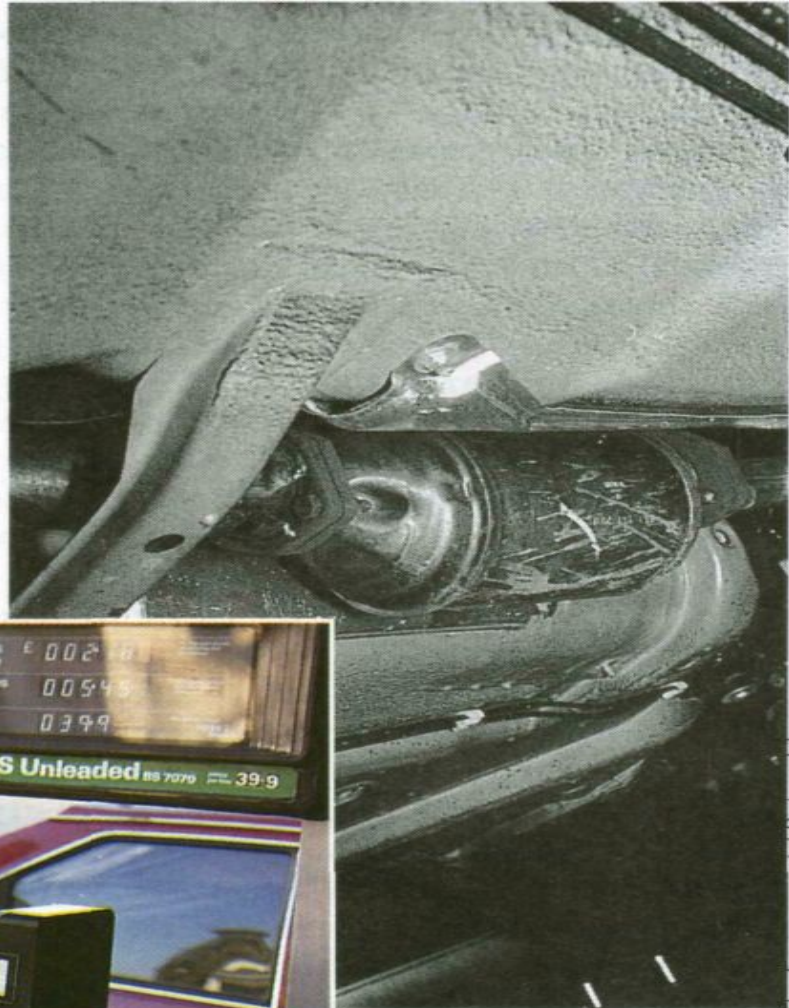
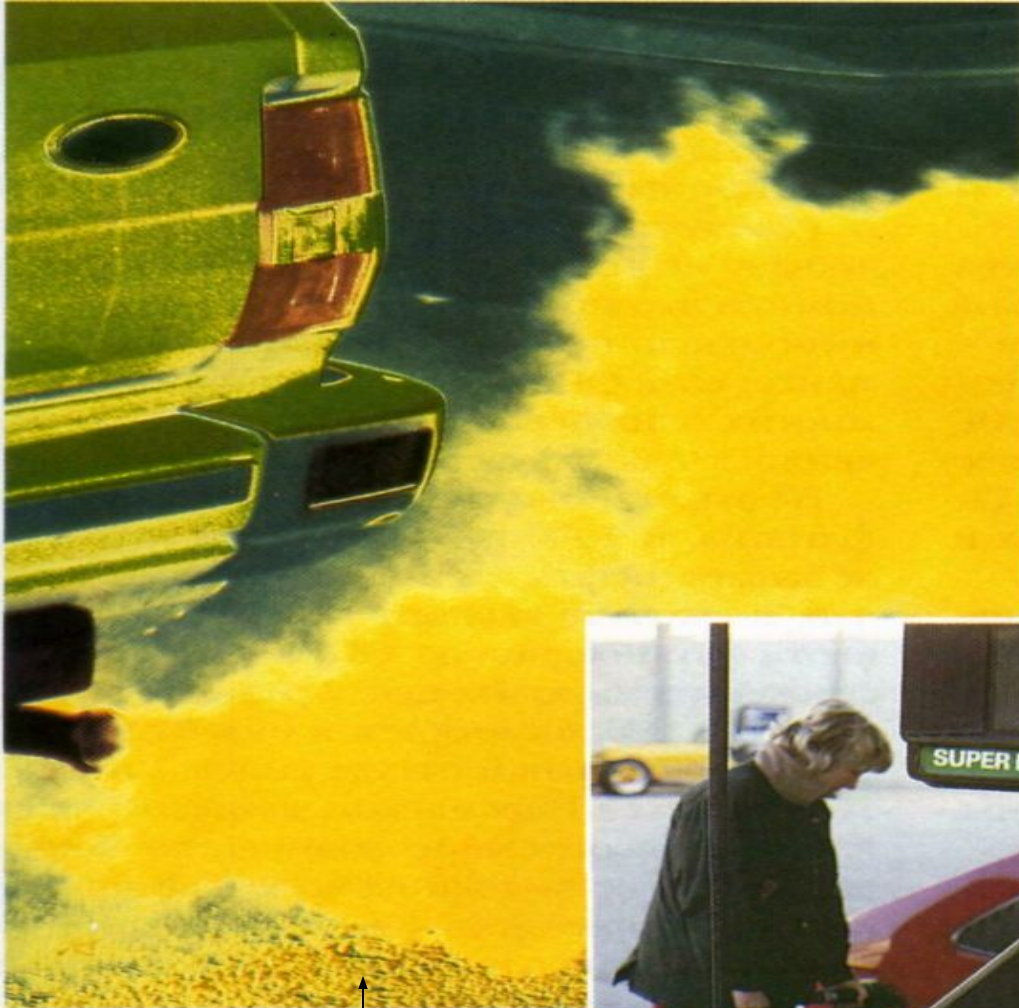


Эксплуатационная платформа «Клей-мор» в Северном море. На схеме показана структура таких устройств. Башня с часами «Биг Бэн» английского парламента в Лондоне показана для сравнения. Стальное опорное основание платформы закреплено на глубине 110 м с помощью свай, забитых в дно на глубину 46 м. Опорная рама распределяет вес модулей на основание и морское дно. О Сжигание попутного газа. Для безопасности это делают на удалении от эксплуатационной зоны.





После аварии танкера «Эксон Вальдес» нефть разлилась в море на площади 4800 км². Позже она была вынесена на берег, что привело к масштабному экологическому бедствию.



На специально окрашенной фотографии (вверху) показаны выхлопные газы. Свинец - один из их наиболее вредных компонентов

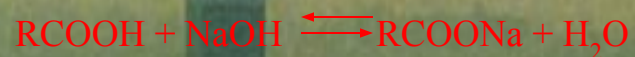
Использование бензина, не содержащего свинца, и применение катализатора - это два основных пути повышения экологической безопасности автомобилей.



Очищення нафтопродуктів розчинами лугів

Реакції лугового очищення

Кислоти, які вміщують нафтовий дистиллят, реагують з лугою та дають солі, котрі майже повністю переходять у водяний розчин.

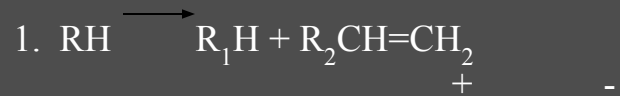


Феноли перетворюються у феноляти, котрі також краще розчиняються у воді, ніж у нафтопродуктах.



Каталітичний крекінг

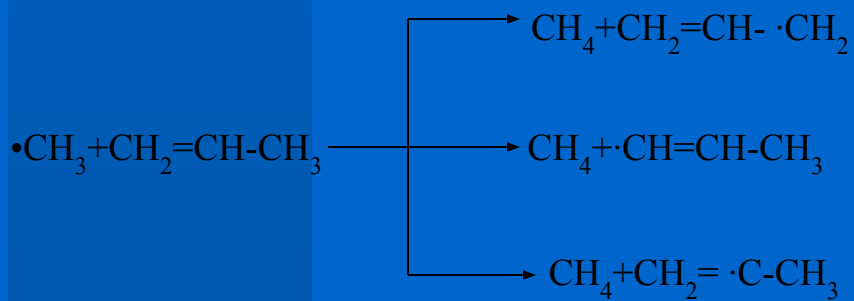
Каталітичний крекінг це процес деструктивного перетворення важких дистильатних фракцій у моторні нафтові фракції та продукти, що використовують як сировину нафтохімічних виробництв



09/14/2023



Реакція метильного радикалу з пропіленом може йти таким чином:



09/14/2023

Розслабтесь і подумайте про щось
приємне, ми спробуємо вам у
цьому допомогти...



Man marks
the earth with ruin - his control
stops with the shore;
- upon the watery plain
the wrecks are all thy deed,
nor doth remain
a shadow
of
man's ravage,
save his own,
when, for a moment,
like a drop of rain,
he sinks into the depths
with bubbling groan,
without a grave, unknelt,
unkenned, and unknown.
Byron

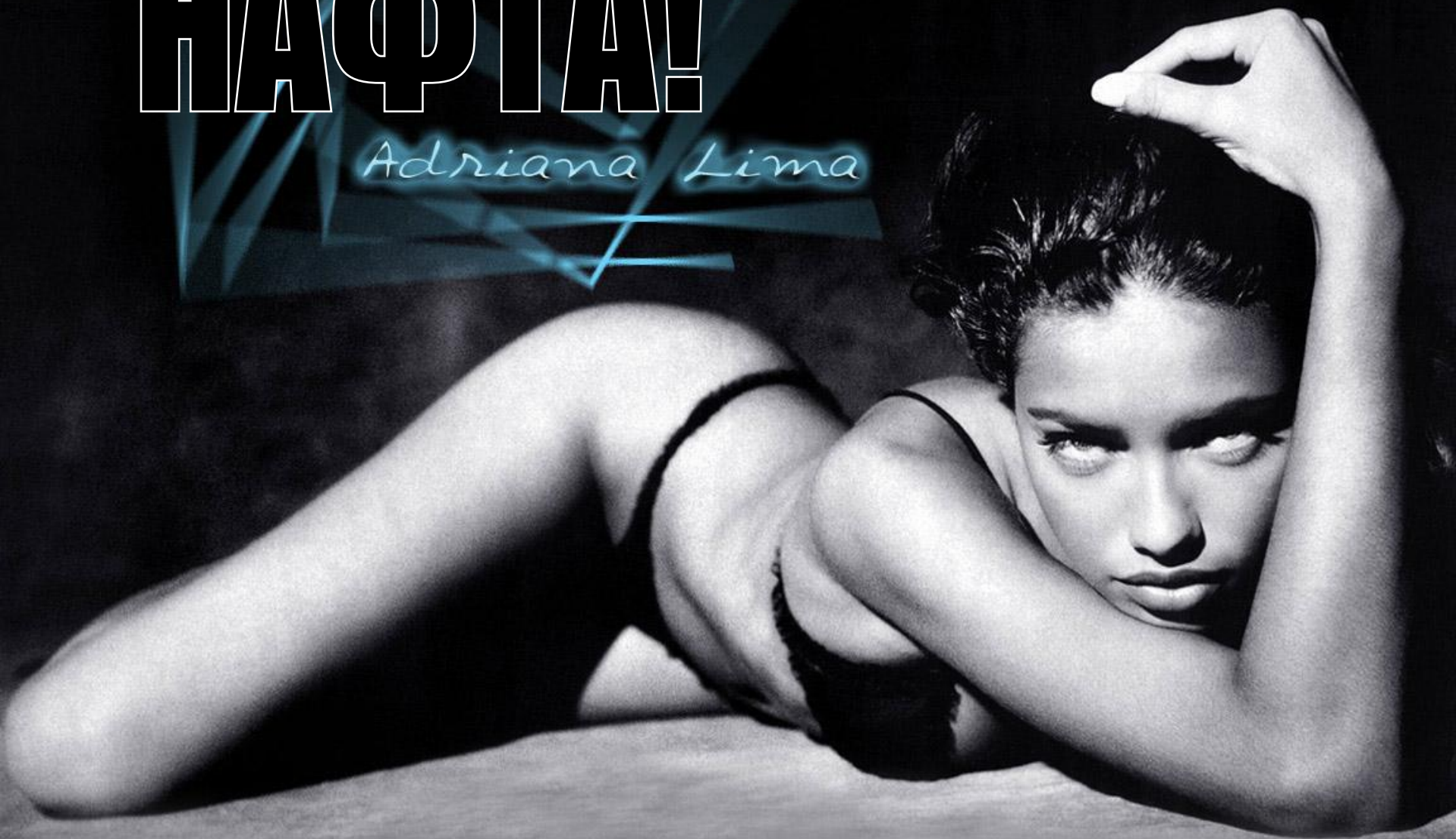
X M R !!!

Natalia Senanova :model
www.theplace.ru :source
BorderStyleDesktop_007_Re_confusion :file
3DS :programs used
Adobe Photoshop
Corel PhotoPaint
vortex :author
id_vortex@mail.ru :mail to
:caution
image contains total confusion
:special
thanx all
desktop images
painters of
abstract style



НАФТА!

Adriana Lima



Каталітичні процеси



Ana Paula Lemos

Дегідрування



federica  fontana



Галогенування



Catherine Bell

www.desktopgirls.com



Jordan

Горіння нафти



Полімеризація



Natasha Henstridge
www.MOTA.ru



Формальдегид



willoughby

nicola

Author: vortex
eMail to: id_vortex@mail.ru





Албыдериңи

minki van der huizen
south africa
www.desktop.com



ВИСНОВОК

Нафта – чорне золото світу!

