



**Знакомьтесь -
концерн
Ройял Датч/Шелл**





ИСТОКИ КОНЦЕРНА РОЯЛ ДАТЧ/ШЕЛЛ





ИСТОРИЯ

“Ройял Датч Петролеум Компани” (Голландия, 1890 г) - 60%
Разработка нефтяных месторождений в Вест-Индии
и на Суматре

+

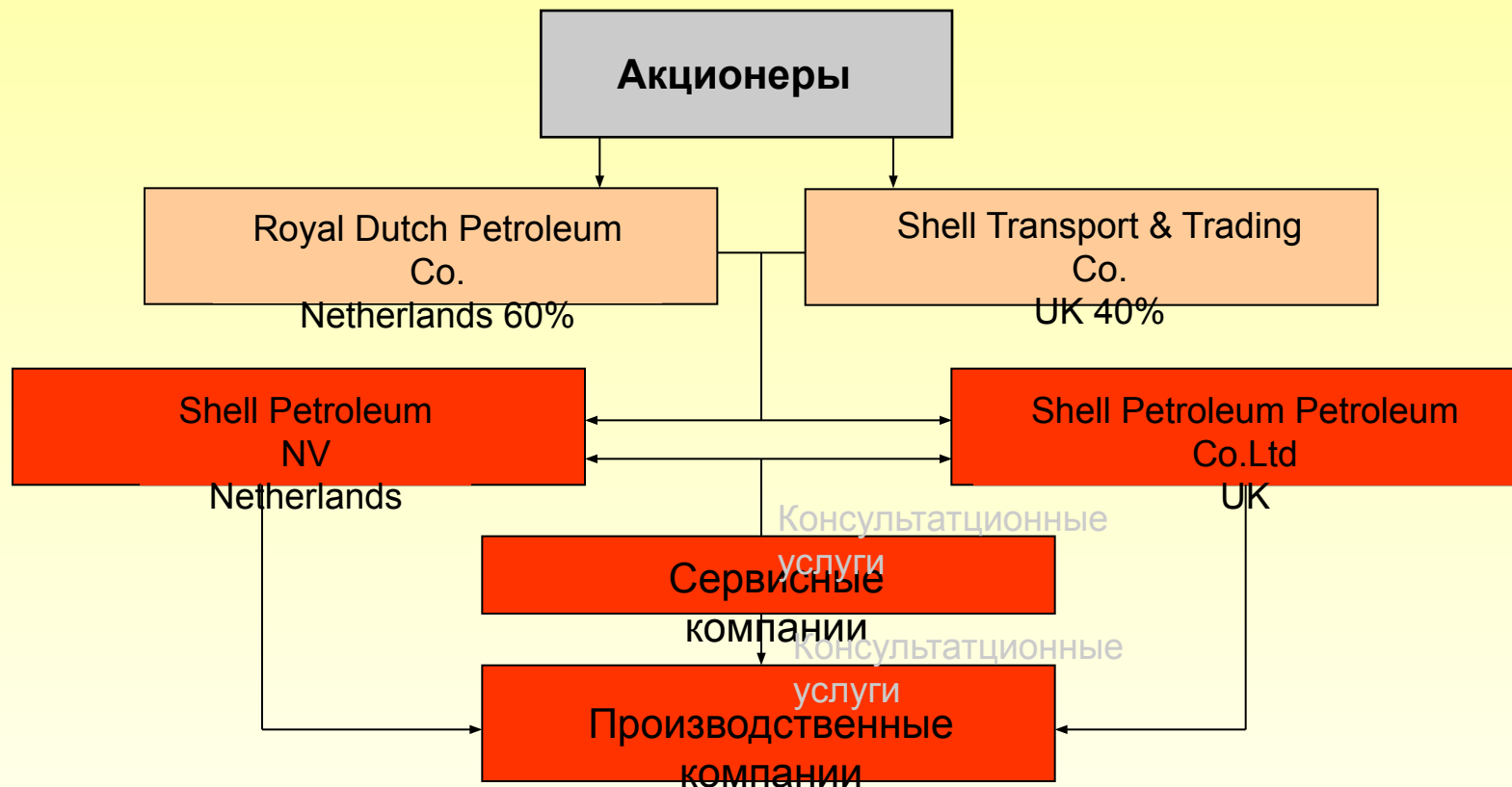
“Шелл Транспорт энд Трейдинг Компани Лимитед”
(Англия, 1897 год) - 40%
Торговля нефтью и керосином

“Ройял Датч/Шелл”, 1907 год





Структура концерна Шелл





СТРУКТУРА БИЗНЕСА SHELL

Royal Dutch/Shell Group

Нефтепродукты

Разведка и добыча нефти и газа

Нефтехимия

Природный газ и энергетика

Возобновляемые источники энергии

Смазочные материалы

АЗС

Транспортировка и торговля нефтью

Переработка нефти

**Битумы/
Сжиженный газ/
Топлива**





КОНЦЕРН РОЯЛ ДАТЧ/ШЕЛЛ - НАШИ ДНИ:

- около **96** тыс. сотрудников почти **2000** компаний-операторов в **135** странах мира;
- годовой оборот свыше **100** млрд.\$;
- около **47 000** заправочных комплексов, обслуживающих ежедневно более **20 млн.** посетителей;
- по результатам опроса частных автовладельцев в **69** странах мира, Шелл является наиболее предпочитаемой торговой маркой в **40** странах и занимает 2-е место в **20** странах мира (1998 г.).

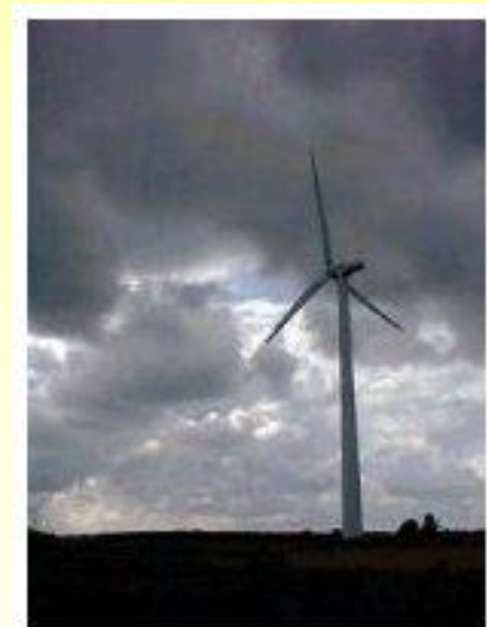




УСТРЕМЛЕННОСТЬ В БУДУЩЕЕ

Разработка новых экологически безопасных и возобновляемых источников энергии:

- участие в проекте превращения Исландии в страну “водородной энергетики”;
- первые станции солнечной энергии в Ю.Африке, Германии и Голландии;
- ветровые станции в Германии, Голландии, Англии
- биоресурсы - леса в Ю-В. Азии и Лат. Америке.

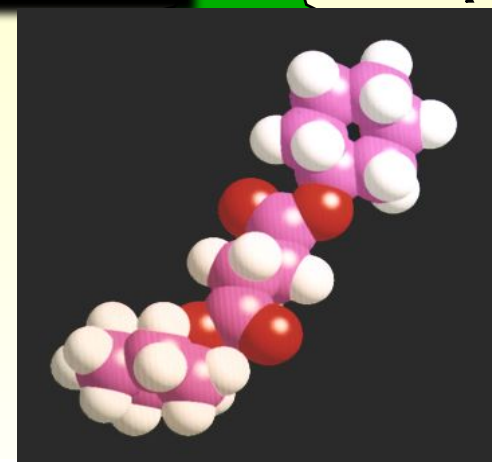




ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЦЕНТРЫ SHELL



**14 научных центров по всему миру.
Вложения в научные исследования
и разработки превышают 700 млн.\$/год.**





СHELL: ГЕОГРАФИЯ ПРОИЗВОДСТВА МАСЕЛ

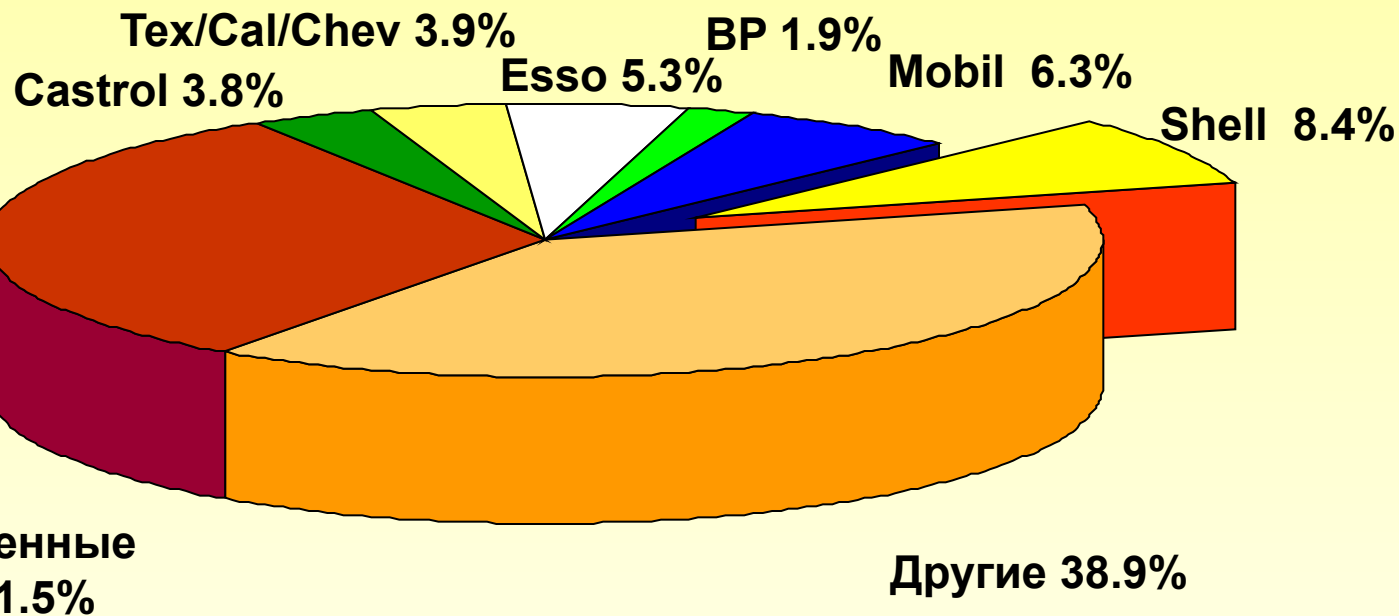
Около 70 предприятий по всему миру





МИРОВОЙ РЫНОК СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1997



После 1998:

Esso+Mobil, BP+Amoco+Castrol, Elf+Total+Fina, Chevron+Texaco,
Pennzoil+Quaker State+Conoco,
USA: Shell+Texaco+Saudi Refining Int.=Shell+Motiva, Shell+Pennzoil



Шелл в России: история

1890-е - Маркус Сэмюэл посещает Батум

1911 - Шелл приобретает ряд российских предприятий (“Мазут”, “Российско-Черноморское пароходство”)

1917-1918 - Шелл лишается в результате национализации всех своих предприятий в России

1918-1941 - Шелл продолжает закупать нефть в СССР

1941-1945 - Шелл участвует в поставках нефтепродуктов и продуктов питания в СССР по ленд-лизу

После 1945 - Шелл закупает нефть и нефтепродукты в СССР и России

1983 - открыто представительство Шелл в России

1992 - зарегистрирована компания “Шелл Нефть”





Шелл в России сегодня: нефтегазовые проекты

Шелл Эксплорейшн энд Продакшн Сервисиз (РФ) Б.В.

- **Сахалин-2**
- **Каспийский Трубопроводный Консорциум (КТК)**
- **Стратегический альянс с ОАО Газпром**
- **Салымские месторождения (ХМАО)**





Шелл в России сегодня: САХАЛИН-2

- Оператор проекта - “Сахалин Энерджи”
(Шелл - 55%, Мицуи - 25%, Мицубиси - 20%)
- Пильтун-Астохское (нефть)
и Лунское (газ)
месторождения
- Общий уровень инвестиций -
10 млрд долларов США
- Промышленная добыча нефти
началась
в июле 1999 года
- Начало добычи газа запланировано на 2006 год



© 1999 Microsoft Corp. All rights reserved.





Шелл в России сегодня: маркетинг нефтепродуктов

Шелл Ист Юроп Ко. Лтд./ЗАО Шелл Нефть

- Работает в России и некоторых странах СНГ
- Обеспечивает 20% спроса на импортные смазочные материалы
- Соглашение с “Лукойлом” о смешении промышленных масел в Перми на заводе “Пермьнефтеоргсинтез” - Rimula, Gadinia, Melina, Agina, Alexia
- Моторные масла семейства Shell Helix





Шелл в России сегодня: нефтехимические продукты

ООО Шелл Кемикалс Норт Ист Юроуп

- **Основные продукты:** углеводородные и химические растворители, компоненты для производства пенополиуретанов, пропиленгликоли, жирные спирты и их производные, альфа-олефины, катализаторы,
- **Основные потребители** - НПЗ, а также предприятия химической, металлургической, лакокрасочной, косметической, фармацевтической, горнодобывающей, мебельной, пищевой и текстильной отраслей





Шелл в России сегодня: автозаправочные станции

ООО Шелл АЗС (Санкт-Петербург)

- Развитие сети началось в 1997 году
- Сегодня - 6 АЗС
- АЗС оснащены оборудованием по экологически чистой замене масла, усовершенствованными подземными резервуарами
- Планируется расширение сети
- С мая 2000 г. реализуется бензин V-Power, разработанный для F-1

