



МИРРИКО

ГРУППА КОМПАНИЙ

каталог продуктов

# ДЛЯ НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ



## МИССИЯ ГК «МИРРИКО»

развивая и применяя интегрированные технологии на основе химии, оборудования и IT, повышаем эффективность производственных процессов наших партнеров, тем самым осуществляя вклад в сбалансированное развитие экономики, общества и окружающей среды.

## НАШИ ЦЕННОСТИ



Мы достигаем высоких результатов в изменениях



Мы руководствуемся эффективностью



Мы ищем инновации



Мы работаем вместе, создавая большую ценность



Мы улучшаем себя и мир вокруг

## ГК «МИРРИКО» –

ЭТО РОССИЙСКАЯ ГРУППА ПРОИЗВОДСТВЕННО-СЕРВИСНЫХ КОМПАНИЙ С 23-ЛЕТНИМ ОПЫТОМ РАБОТЫ В РФ, СНГ, БЛИЖНЕМ ВОСТОКЕ И СРЕДНЕЙ АЗИИ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**27**

направлений деятельности

**> 239**

типов продуктов и услуг в портфеле решений

**1100**

сотрудников

**> 250**

постоянных клиентов

**50 000 тонн в год** —

объемы производства химреагентов на собственных и партнерских мощностях

Портфель решений включает поставку химии и сервис по ее использованию, ЕРСМ контракты в области подготовки воды, производство и продажу роботизированного оборудования.

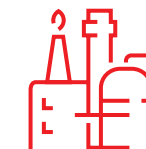
## ОТРАСЛИ ПРИСУТСТВИЯ



строительство скважин и добыча нефти



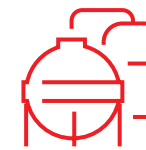
трубопроводный транспорт углеводородов



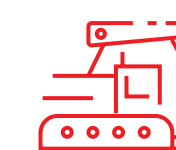
переработка нефти и газа



цветная и черная металлургия



химическая и нефтехимическая промышленность



обогащение угля, руд и минералов



обработка воды и очистка стоков

## РЕШЕНИЯ ДЛЯ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ И НЕФТЕХИМИИ

ГК «Миррико» осуществляет поставку химических реагентов для нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических заводов. Опыт работы более 10 лет. Предлагает продукты для нефтегазопереработки и нефтехимии.

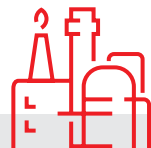
### ОСНОВНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ

- 1 Поставка присадок и реагентов для улучшения качества светлых и темных нефтепродуктов.
- 2 Подбор, внедрение, поставка и периодический мониторинг эффективности реагентов для основных технологических процессов нефтегазопереработки и нефтехимии.

### ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА



Присадки и реагенты для повышения качества топлив и смазочных материалов



Реагенты для первичных процессов переработки нефти (ЭЛОУ, АВТ)

Реагенты для вторичных процессов переработки нефти



Продукты для нефтехимических производств

## ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ

Собственное производство активных основ

Собственный научно-инжиниринговый центр

Полная линейка реагентов

Продукция российского производства

Конкурентные цены с зарубежными аналогами

Короткое логистическое плечо

Высокий уровень сервисной поддержки

Уникальные запатентованные методики

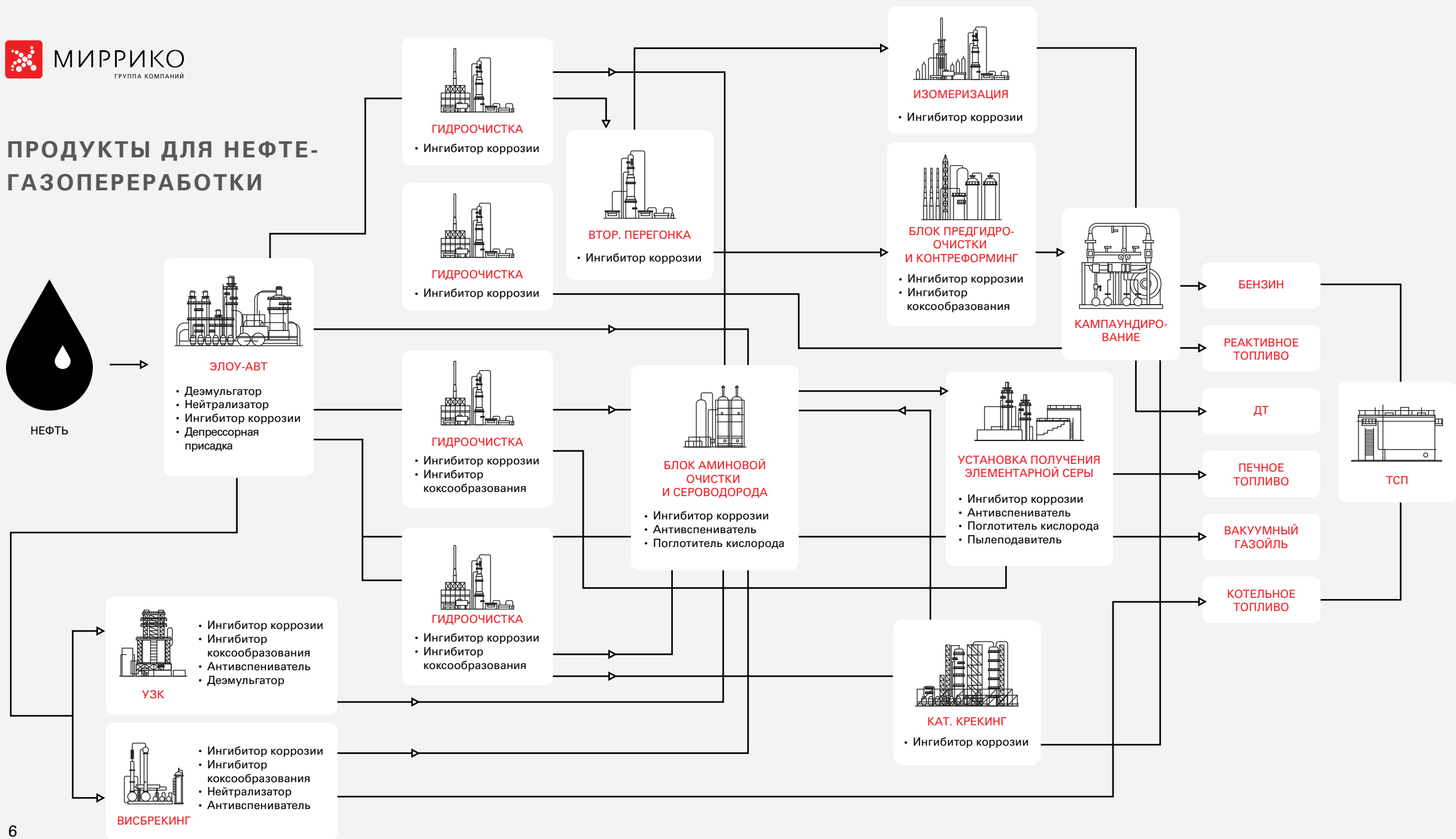
## НАШИ КЛЮЧЕВЫЕ КЛИЕНТЫ



## ПРОДУКТЫ ДЛЯ НЕФТЕ- ГАЗОПЕРЕРАБОТКИ



НЕФТЬ



ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ  
ПРИСАДКИ  
ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ  
ТОПЛИВ

ДЕПРЕССОРНО-  
ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ  
ПРИСАДКИ  
ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ  
ТОПЛИВ

ДЕПРЕССОРНЫЕ  
ПРИСАДКИ  
ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ  
НЕФТЕПРОДУКТОВ  
И СРЕДНИХ  
ДИСТИЛЛЯТОВ

АНТИСТАТИЧЕСКИЕ  
ПРИСАДКИ  
ДЛЯ ТОПЛИВ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬ-  
НЫЕ ПРИСАДКИ  
ДЛЯ ТОПЛИВ

ПОГЛОТИТЕЛИ  
СЕРОВОДОРОДА  
И МЕРКАПТАНОВ  
ДЛЯ МАЗУТОВ  
И БЕНЗИНОВ

ДИСПЕРСАНТЫ  
ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ

### РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ХТЗ УСТАНОВОК ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ

ЭЛОУ, АТ, АВТ

- Ингибиторы коррозии Scimol
- Деземulgаторы Decleave
- Нейтрализаторы Scimol
- Заменитель щелочи Scimol

Защита оборудования от коррозии  
и увеличение межремонтного пробега

### РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ВТОРИЧНЫХ ПРОЦЕССОВ ПЕРЕРАБОТКИ

Висбрекинг, установки замедленного коксования, аминовой очистки, отпарки кислых стоков, стабилизации нефти, гидроочистка, риформинг и др.

- Ингибиторы коксообразования Dewaxol
- Ингибиторы коррозии Scimol,  
Нейтрализаторы Scimol
- Деземulgаторы Decleave
- Антивспениватели Atren-Antifoam

- Снижение интенсивности образования коксовых отложений на внутренних поверхностях оборудования
- Защита от коррозии поверхности оборудования, увеличение межремонтного пробега
- Разрушение эмульсии «нефтепродукт-вода»
- Снижение интенсивности пенообразования при технологическом процессе

## ПРИСАДКИ И РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ТОПЛИВ

### ПРОТОВОИЗНОСНЫЕ ПРИСАДКИ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ

Противоизносные (смазывающие)  
присадки Atren Lub для дизельных  
топлив

Обеспечение смазывающей способности  
дизельных топлив до требований  
стандарта

### ДЕПРЕССОРНО-ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ ПРИСАДКИ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ

Депрессорно-диспергирующие  
присадки Dewaxol для дизельных  
топлив

Улучшение низкотемпературных  
свойств топлив (температура текучести,  
застывания, ПТФ, седиментационная  
устойчивость при холодном хранении)



Сегодня каждый десятый литр  
дизельного топлива в России  
вырабатывается с применением  
противоизносной присадки  
ГК «Миррико» Atren Lub.

Собственный  
синтез  
диспергаторов

## ДЕПРЕССОРНЫЕ ПРИСАДКИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ И СРЕДНИХ ДИСТИЛЛЯТОВ

Депрессорные присадки Dewaxol  
для остаточных топлив  
(ТСМ, ВГЛ, ДТ и т.д.)

Улучшение низкотемпературных  
свойств топлив (температура текучести,  
застывания, ПТФ, седиментационная  
устойчивость при холодном хранении)

## АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ПРИСАДКИ ДЛЯ ТОПЛИВ

Антистатическая присадка  
Atren Antistat

- Увеличение электропроводности  
дизельных топлив
- Повышение безопасности хранения  
и транспортировки топлив путем  
уменьшения накопления заряда  
статического электричества

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРИСАДКИ ДЛЯ ТОПЛИВ

Многофункциональная присадка  
Atren Complex

Данная инновационная присадка является комплексным решением для повышения таких товарных характеристик дизельного топлива:

- смазывающая способность
- цетановое число
- электропроводимость

Возможны сочетания присадок:

- смазывающая+антистатическая
- смазывающая+цетаноповышающая
- смазывающая+цетаноповышающая  
+антистатическая

## ПОГЛОТИТЕЛИ СЕРОВОДОРОДА И МЕРКАПТАНОВ ДЛЯ МАЗУТОВ И БЕНЗИНОВ

Поглотители сероводорода  
и меркаптанов Asulpher

- Снижение содержания сероводорода  
и меркаптанов в товарных мазутах  
и прочих нефтепродуктах
- Уменьшение запаха
- Снижение коррозионной активности

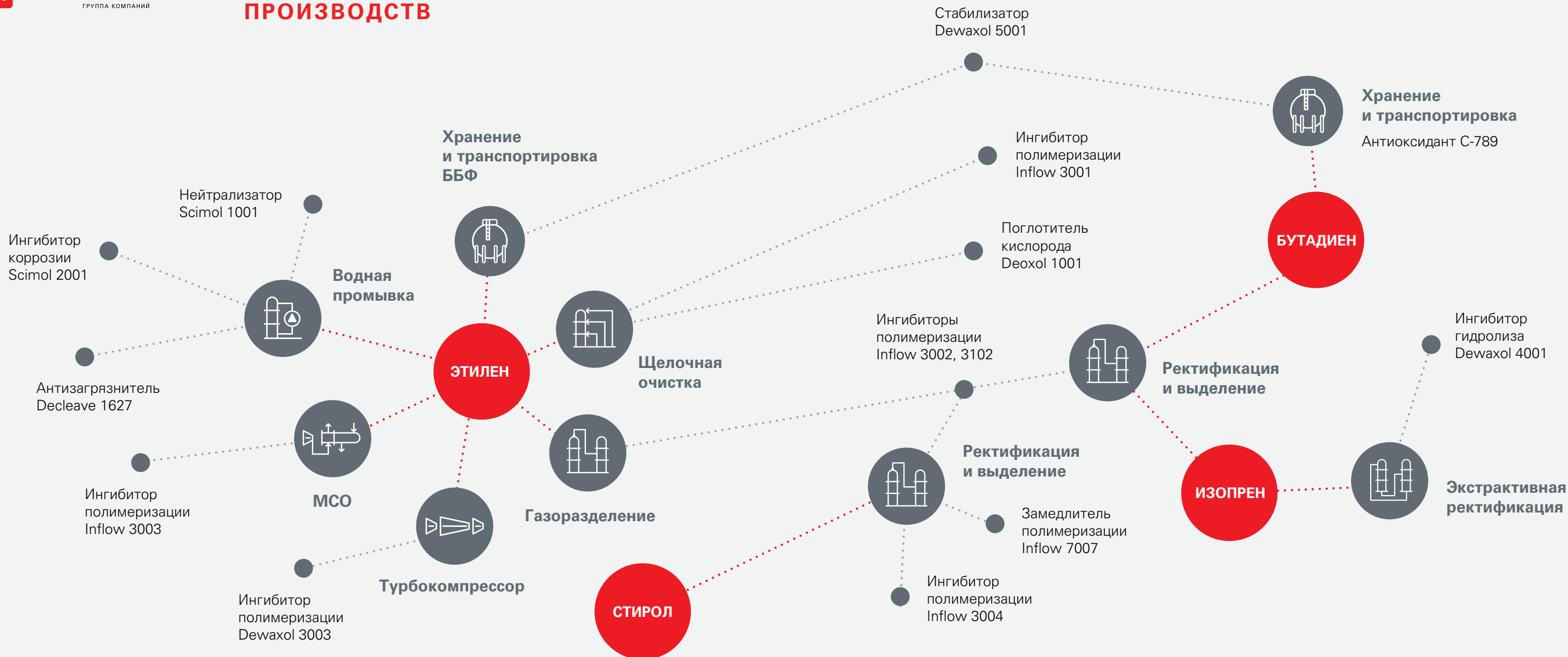
## ДИСПЕРСАНТЫ ДЛЯ СМАЗЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ

Сукцинимидная присадка Dewaxol

Улучшение диспергирующих  
свойств моторных масел

Собственный  
синтез основ

## ПРОДУКТЫ ДЛЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ



## ЭТИЛЕН

- **Узел первичного фракционирования пирогаза и узел производства пара**  
Scimol OR-1001, Decleave 1627 B
- **Узел компримирования**  
Dewaxol 3003, Inflow 3003
- **Узел щелочной очистки пирогаза**  
Dewaxol 3001-A, Deoxol 1001
- **Процессы газоразделения и ректификации**  
Dewaxol, Inflow 3002/3102

## БУТАДИЕН

- **Ректификация**  
Dewaxol, Inflow 3002/3102
- **Транспортировка и хранение бутадиена и товарной ББФ**  
Dewaxol 5001

Продукты борются с проблемами:

- Самопроизвольная полимеризация
- Безвозвратные потери мономеров
- Отложения полимеров в оборудовании
- Нарушение технологического режима
- Снижение производительности
- Уменьшение межремонтного пробега
- Разрушение оборудования и запорной арматуры

## СТИРОЛ

- **Ректификация и выделение**  
Dewaxol 3102, Inflow 3004
- **Транспортировка и хранение**  
Dewaxol 3001

## ИЗОПРЕН

- **Ректификация**  
Dewaxol, Inflow 3002/3102
- **Экстрактивная ректификация**  
Dewaxol 4001

Преимущества:

- Продукция российского производства
- Полная линейка реагентов для обеспечения бесперебойной работы нефтехимических предприятий по производству мономеров
- Высокий уровень сервисной поддержки
- Эффективные дозировки





## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

📍 Казань, ул. Островского, 84

☎ +7 (843) 537-23-93

✉ [info@mirrico.com](mailto:info@mirrico.com)

[mirrico.ru](http://mirrico.ru)

