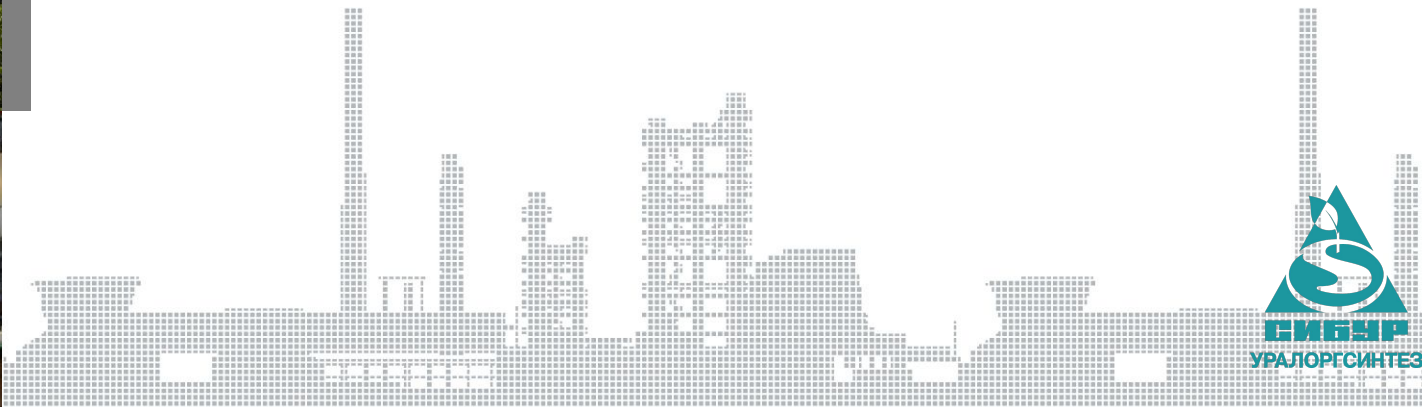




# ОАО «Уралоргсинтез»



# О предприятии

## Наше сегодня

**ОАО «Уралоргсинтез» - современное нефтехимическое предприятие Западного Урала, входящее в состав крупнейшего в России производственно-технологического холдинга ОАО «СИБУР Холдинг».**

Предприятие производит из широкой фракции легких углеводородов (ШФЛУ) сжиженные углеводородные газы, эфир метил-трет-бутиловый, бензол, бензин для промышленных целей, печное топливо.

Продукция предприятия отмечена высшими наградами национальных конкурсов качества: Газ углеводородный сжиженный для коммунально-бытового потребления марки СПБТ - дипломант Программы «Российское качество». Эфир метил – трет – бутиловый - лауреат конкурса «Сто лучших товаров России».

Система менеджмента качества предприятия сертифицирована компанией TUV SUD MS на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001:2000.

По итогам деятельности 2000 и 2006 гг. завод признан одним из лучших предприятий нефтехимической отрасли России.

На ОАО «Уралоргсинтез» внедрена корпоративная система экологического менеджмента, отвечающая требованиям международного стандарта ISO 14001:2004.

Экологическая безопасность, охрана здоровья человека и окружающей среды - неотъемлемые элементы деятельности предприятия.

# История предприятия

## Как все начиналось...

Постановлением ЦК КПСС и Постановлением Совета Министров СССР от **26 сентября 1962 года** принято решение о строительстве завода СК.

**Летом 1965 года** началось строительство предприятия.

Первым директором завода СК (1964-1972 г.г.) стал **Вильям Эммануилович Гергерт**. Производством, первым пущенным в работу, стало производство дерева контейнеров (1968 год).

**В 1972 году** введен в эксплуатацию цех по производству химического и нестандартного оборудования. В том же 1972 году вступило в строй производство резинотехнических изделий.

**В 1979 году**, в эксплуатацию были введены:

- центральная газофракционирующая установка (ЦГФУ), мощностью 750 тысяч тонн в год;
- азотно-кислородный цех (АКЦ);
- товарно-сырьевая база (ТСБ), в составе 6-ти отделений и 4-х сливо-наливных эстакад;

**В марте 1984 года** запущен комплекс по производству мономера изопрена, мощностью 120 тысяч тонн в год (законсервировано с 1995 года).

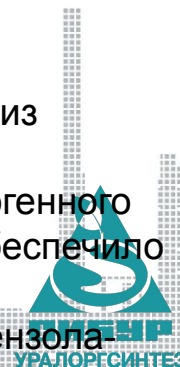
**В 1995 году** было закончено строительство и пущен в строй цех по выделению мономера бутадиена из бутилен-дивинильной фракции, мощностью 80 тысяч тонн в год.

**В 1998 году** на базе площадки ИФ-6 налажен выпуск метил-трет-бутилового эфира (МТБЭ) – высокооктановой, оксигенатной присадки к автомобильному бензину.

**С 1999 года** в реконструированном цехе выделения бутадиена начато производство бензола из коксохимического и нефтехимического сырья по собственной технологии.

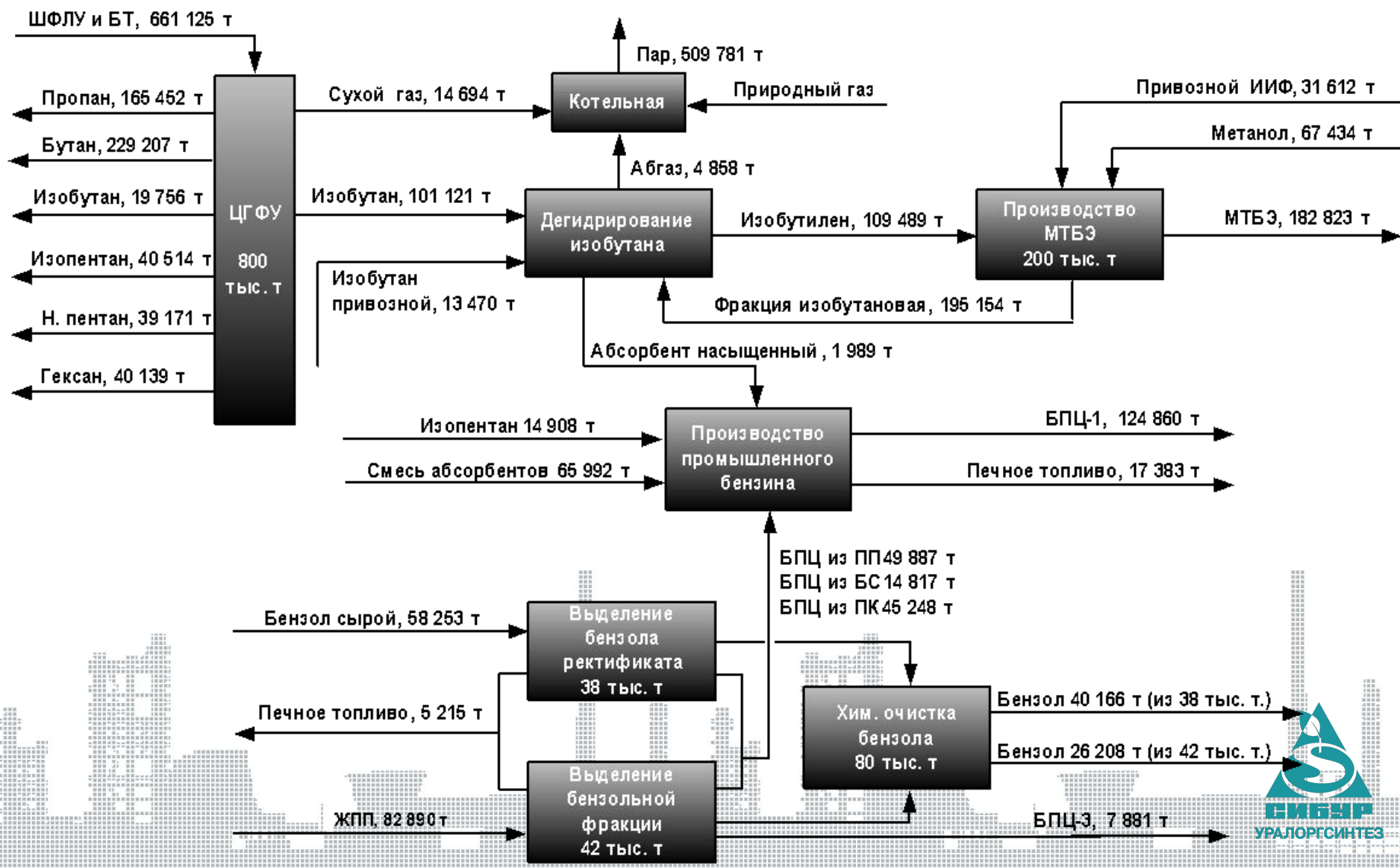
**В 2000 году**, на новой установке разделения воздуха производства "Air Liquid" на основе криогенного генератора NGS-3, получен первый азот, необходимый для дегидрирования изобутана, что обеспечило пуск цеха ИФ-2-3.

**В 2006 году** на оборудовании цеха ИФ-9 введена в эксплуатацию установка по выделению бензола-ректификата (БР) из жидких продуктов пиролиза.





# Технологическая схема



# Продукция предприятия



## Фракция пропановая

**экспортный вид** продукции; внутри страны используется для

приготовления СПБТ, ПБА

## Фракция нормального бутана

**экспортный вид** продукции; внутри страны используется для приготовления

СПБТ, ПБА, как сырье для пиролиза

## Фракция изобутановая

основное сырье для производства изобутан-изобутиленовой фракции

## Фракция изопентановая

**экспортный вид** продукции; внутри страны используется для

комаундирования бензинов

## Смесь пропана и бутана технических

**Дипломант программы «Российское качество»; продукция**

сертифицирована на соответствие ГОСТ Р **экспортный вид продукции**

## Бензин газовый стабильный

**экспортный вид** продукции; внутри страны используется как

сырье установок пиролиза ОАО "Сибур Холдинг"

## Эфир метил-трет-бутиловый

**Дипломант программы "Сто лучших товаров России"**

**Дипломант программы "Российское качество"**

## Бензол нефтяной

**Дипломант программы "Сто лучших товаров России".** Внутри

страны используется как сырье установок этилбензола-стирола,

капролактама ОАО "Сибур

Холдинг"

## Бензин для промышленных целей

Высокооктановый компонент бензинов. Повышенный спрос на

внутреннем рынке. Производство БПЦ-1 обеспечивает переработку

всей линейки

побочных продуктов предприятий ОАО "Сибур Холдинг"

Производство БПЦ-3 обеспечивает переработку ароматических

фракций - побочных продуктов предприятий ОАО "Сибур Холдинг" с

выделением ароматического

концентрата для получения бензола

деалкилированием

## Топливо печное

Производство печного топлива обеспечивает утилизацию тяжелых

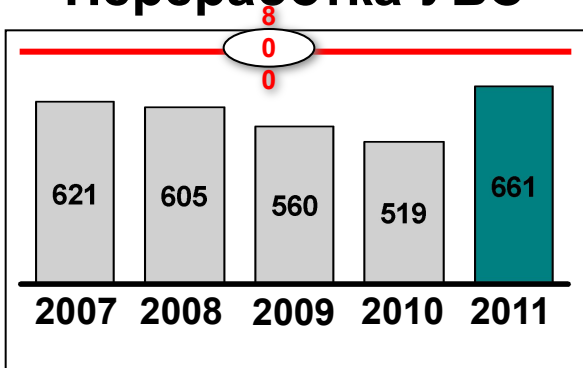
фракций побочных продуктов предприятий ОАО "Сибур Холдинг"



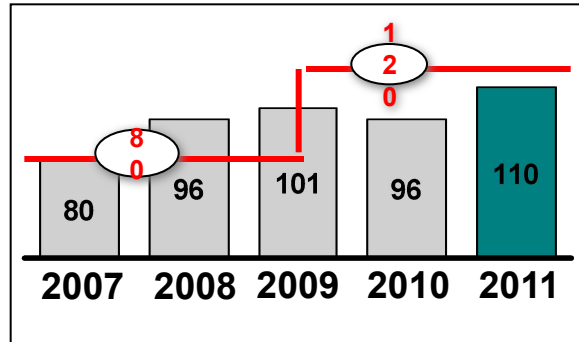
# Динамика загрузки основных мощностей

Тыс. т / 2007-2011гг.

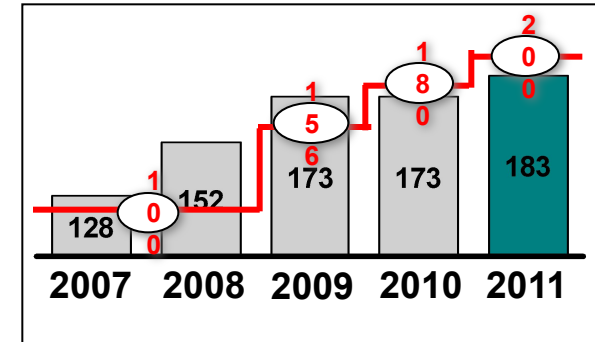
## Переработка УВС



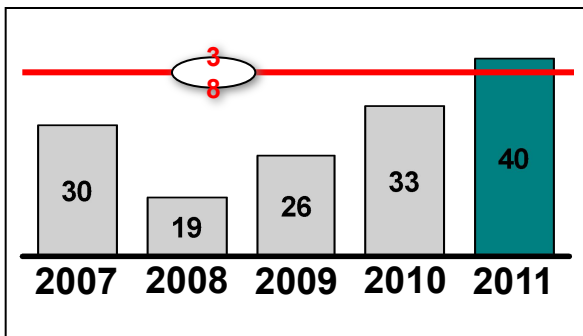
## Изобутилен в составе ИИФ



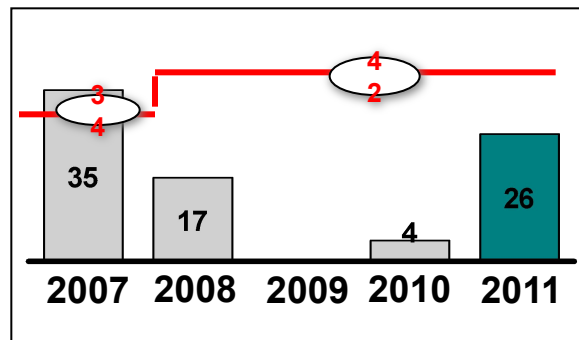
## МТБЭ



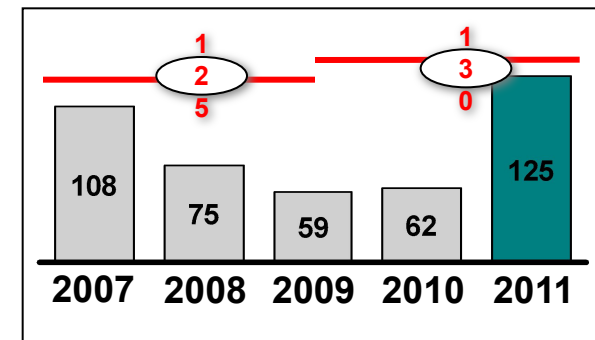
## Бензол из БС



## Бензол из ПК



## БПЦ-1



Примечания:

— установленная мощность

# Ключевые экономические показатели

Млн. руб.

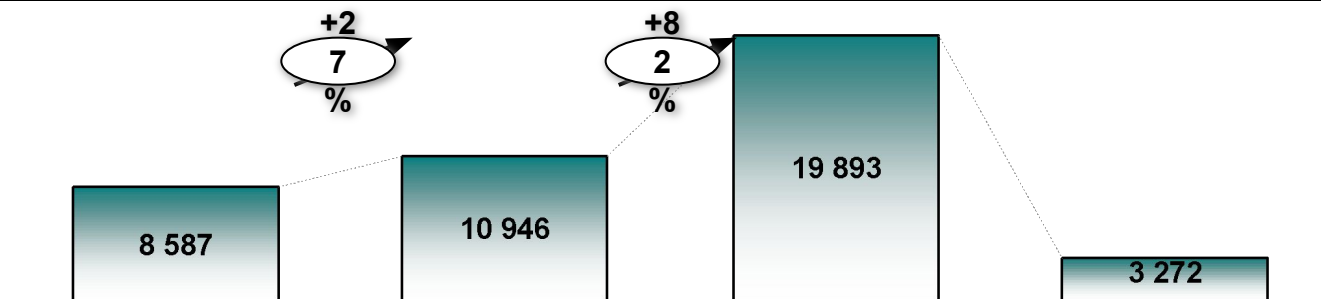
Факт 2009 г.

Факт 2010 г.

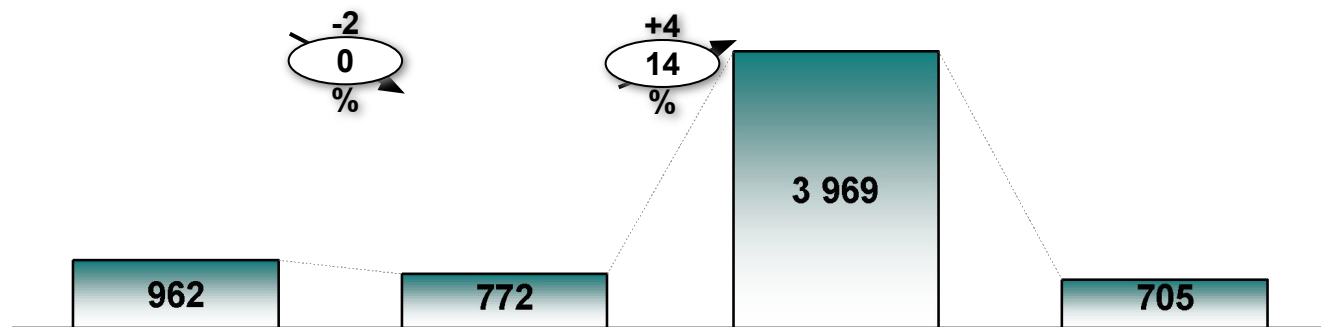
Факт 2011 г.

Факт 2 мес.  
2012 г.

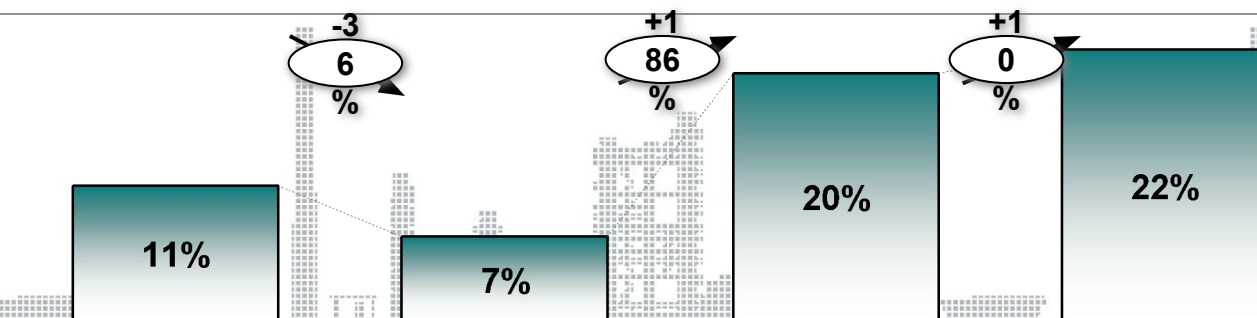
Выручка



ЕБИТДА



Норма ЕБИТДА





# Руководство предприятия



**Генеральный директор**

Леонид Станиславович  
КОВАЛЕНКО

Тел.: (34241) 7-16-66



**Главный инженер**

Ильдус Ахметович  
МАГСУМОВ

Тел.: (34241) 7-16-89



**Заместитель генерального директора  
по экономике и финансам**

Сергей Андреевич  
МИЧКОВСКИЙ

Тел.: (34241) 7-17-62



**Заместитель генерального директора  
по работе с персоналом**

Александр Владимирович  
СЕСОРОВ

Тел.: (34241) 7-15-44



**Заместитель генерального директора  
по производству**

Василий Фёдорович  
ШЕРЕТОВ

Тел.: (34241) 7-11-41



**Заместитель генерального директора  
по безопасности**

Андрей Анатольевич  
КУЗНЕЦОВ

Тел.: (34241) 7-18-73



**Председатель  
профсоюзного комитета**

Павел Георгиевич  
МАТВЕЕВ

Тел.: (34241) 7-17-73



**Заместитель генерального директора  
по обеспечению**

Роман Валентинович  
СУББОТИН

Тел.: (34241) 7-13-53



# Производственные цеха



## Газовый цех

Переработка широкой фракции углеводородов мощностью 800 тыс.т/год



## Установка №2 производство непредельных углеводородов

Производство изобутилена дегидрированием изобутана с Газового цеха и привозного изобутана общей мощностью 120 тыс.т/год (в составе ИИФ)



## Установка №6 переработка ароматических углеводородов и производства

Производство метилтретбутилового эфира (МТБЭ) из ИИФ цеха №2 и привозной ИИФ мощностью 180 тыс.т/год



## Установка №9 производства ароматических углеводородов

Производство бензина для промышленных целей мощностью 130 тыс.т/год



## Товарно-сырьевое производство

Производство бензола  
- из бензола каменноугольного мощностью 38 тыс.т/год  
- из жидких продуктов пиролиза мощностью 42 тыс.т/год  
Слив, налив сырья и продукции, хранение, подача сырья и приём продукции цехов НХП (4-с.н.э., 6-отделений)

# Вспомогательные цеха



**Ремонтно –  
механический  
цех**

Обеспечение остановочного и текущих ремонтов оборудования



**Цех разделения  
воздуха**

Обеспечение подразделений осушенным сжатым воздухом и азотом



**Цех  
теплоснабжения**

Производство пара,  
обслуживание теплосетей  
общества, отгрузка печного  
топлива потребителям



**Цех водоснабжения и  
канализационно –  
очистных сооружений**

Обеспечение  
подразделений  
общества водой,



**Управление по науке  
и качеству продукции**

Очистка сточных вод  
Осуществление контроля качества  
сырья, готовой продукции и  
промежуточных продуктов  
Проведение НИР

# Промышленная безопасность

**ОАО «Уралоргсинтез»** работает в соответствии с политикой ОАО «СИБУР Холдинг» в области охраны труда и промышленной безопасности. Система управления промышленной безопасностью и охраной труда является необходимым и неотъемлемым элементом управления производством. Общество стремится к полному соответствию всех технологических процессов требованиям промышленной безопасности и охраны труда. На предприятии действует стандарт системы менеджмента качества «Система управления промышленной безопасностью и охраной труда», который является единым и обязательным документом для исполнения всеми сотрудниками.

**С 2006 года** ОАО «Уралоргсинтез» имеет сертификат безопасности, удостоверяющий соответствие работ по охране труда установленным государственным нормативным требованиям охраны труда.

**С 2010 года** на предприятии работает программа «Чемпион». Основной ее целью является стимулирование работников в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды. Программа направлена на признание и поощрение положительных результатов, а так же на предотвращение опасного поведения работников рабочих профессий предприятия. По итогам первого года действия программы выявлено 26 «Лидеров по культуре безопасности». За 2011 год это звание присвоили уже





# Наши успехи

## В 2007 году

ОАО «Уралоргсинтез» по итогам общероссийского конкурса среди потребителей тепло-вой энергии «Золотая опора» награждено дипломом за вклад в развитие энергосистемы Пермского Края и добросовестное исполнение обязательств.

Генеральному директору вручена благодарность губернатора за вклад в развитие Пермского края, становление и крепление его статуса как субъекта РФ.

## В 2008 году

Корпоративная система экологического менеджмента прошла сертификацию на соответствие международному стандарту ISO14001:2004

Продукция ОАО «Уралоргсинтез» (газ углеводородный сжиженный для коммунально-бытового потребления марки СПБТ) отмечена дипломом победителя конкурса программы «Российское качество».

Продукция ОАО «Уралоргсинтез» (эфир метил- трет- бутиловый) отмечена золотым значком конкурса программы «100 лучших товаров России».

Концепция стратегического развития предприятия направлена на повышение качества выпускаемой продукции, обеспечение стабильного роста прибыли.

Совершенствование процессов производства и освоение новых технологий





Спасибо за внимание

