

ГODOBOЙ OТЧET
OAO «НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ»

2002 год.

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА**Уважаемые акционеры, коллеги, партнеры и работники
ОАО «Нижекамскнефтехим»!**

Подводя итоги 2002 года, ставшего этапом серьезной проверки на жизнеспособность предприятий российской нефтехимической промышленности, мы с удовлетворением констатируем, что ОАО «Нижекамскнефтехим» не только сохранило свои позиции в отечественном промышленном секторе, но и существенно укрепило их.

В оценке деятельности любого предприятия обычно преобладают количественные показатели – капитализация, объем производства, размер прибыли, капитала, номенклатура выпускаемой продукции и другие параметры, отражающие динамику развития конкретных направлений бизнеса.

За стройными рядами цифр порой остаются незамеченными качественные изменения, а ведь именно стабильность, универсальность, инновативность, стиль и методы управления, потенциал роста, сочетание глубокой оценки рисков с нацеленностью на конечный результат, репутация, доверие партнеров, являются важнейшими характеристиками нашей деятельности.

Выпуск товарной продукции увеличился за 2002 год на 8,5%, экспорт продукции в стоимостном выражении возрос на 12%, чистая прибыль на 10,6% - эти показатели красноречиво говорят сами за себя.

Следует отметить, что 2002 год стал периодом активного развития работы с ценными бумагами Общества – успешно размещен второй облигационный займ ОАО «Нижекамскнефтехим» объемом 1,5 млрд. руб.; погашен первый облигационный займ объемом 300 млн. рублей.

Стабилизация экономической ситуации активно стимулировала инвестиционную деятельность за счет собственных и с привлечением заемных средств – продолжалась поэтапная модернизация завода Этилен-450, строительство производства полистирола и производства галобутилкаучуков. В 2002 году завершилось строительство и введены в эксплуатацию установки гидроочистки средних дистиллятов и получения неокисленного битума в составе

ОАО «Нижнекамский нефтеперерабатывающий завод». При участии Правительства Республики Татарстан создано новое предприятие – ОАО «НефтеХимСэвилен», по производству сэвилена и полиэтилена. Проведена подготовительная работа по приобретению государственного пакета акций ОАО «Химический завод им. Карпова». Продолжается работа по внедрению комплексной системы управления на базе программного продукта R/3 (фирмы SAP AG). Успешно внедряется программа энергосбережения.

Традиционно ОАО «Нижнекамскнефтехим» входит в список 200 крупнейших компаний Российской Федерации по рейтингу «Эксперт РА». По рейтингу оценки надежности эмитентов корпоративных облигаций, разработанному банком «Зенит» и журналом «КОМПАНИЯ», Обществу присвоен наивысший рейтинг В+. Все это подтверждает высокую деловую репутацию ОАО «Нижнекамскнефтехим», которая базируется на прозрачности и открытости компании, на мировой известности торговой марки Общества и высокой кредитоспособности – это обеспечивает высокую конкурентоспособность Общества в Российской Федерации и в мире.

От имени Правления ОАО «Нижнекамскнефтехим» и от себя лично выражаю искреннюю признательность руководству Республики Татарстан и деловым партнерам Общества, всем тем, кого с нами связывает отношения взаимовыгодного сотрудничества, а зачастую и личные симпатии. Слова особой благодарности акционерам и работникам ОАО «Нижнекамскнефтехим», представляющим самый важный актив нашей компании, основу ее дальнейшего успешного развития в будущем.

**Генеральный директор
ОАО «Нижнекамскнефтехим»**

В.М. Бусыгин

Из истории компании

1956 год.

Принято постановление "О резервировании земельного участка под промышленное и гражданское строительство нефтехимкомбината" на Нижней Каме. Начаты работы по проектированию.

1960 год.

Выполнен и одобрен проект строительства комбината. Начаты строительные работы.

1963 год.

Начато строительство центральной газофракционирующей установки.

1965 год.

Начато строительство первого цеха крупнейшего производства изопрена-мономера.

1967 год.

Принят в эксплуатацию I блок центральной газофракционирующей установки (ЦГФУ), мощностью 750 тыс. тн/год. 31 июля считается днем рождения предприятия. В этот день Нижнекамский химкомбинат дал первую продукцию.

1970 год.

Приняты в эксплуатацию:

- комплекс изопрена-мономера, мощностью 60 тыс. тн/год, наращение 1975 году до 100 тыс.тн/год, 1985 году до 115 тыс.тн/год;
- производство изопренового каучука мощностью 60 тыс. тн/год, наращение 1973 году до 120 тыс.тн/год, 1975 году до 150 тыс.тн/год, 1983 году до 200 тыс.тн/год;
- производство триметилкарбитола мощностью 1 тыс. тн/год;
- цех релина, плитки, мастики;
- изомеризация пентана 112 тыс.тн/год, наращение в 1980 году до 170 тыс.тн/год.

1971 год.

Принят в эксплуатацию II блок центральной газофракционирующей установки (ЦГФУ), мощностью 750 тыс.тн/год, наращение в 1981 году до 1 350 тыс.тн/год

1973 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство бутилкаучука, мощностью 35 тыс. тонн, наращение 1990 году до 45 тыс. тонн, 1996 году до 60 тыс.тн/год
- производство двухстадийного дивинила, мощностью 90 тыс. тонн., наращение 1980 году до 120 тыс.тонн, 1982 году до 130 тыс.тн/год;
- ввод в производство изобутилена 44 тыс. тонн, наращение 1990 году до 84 тыс.тонн

1974 год.

Принято в эксплуатацию производство одностадийного дивинила, мощностью 90 тыс.тн/год.

1975 год.

Производство изопрена-мономера, мощностью 60 тыс. тн/год, наращение 1976 году до 120 тыс.тн/год, 1980 году до 150 тыс.тн/год, наращение 1985 году до 185 тыс.тн/год.

1976 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство этилена, пропилена, бензола и бутадиена, мощностью соответственно 450 тыс.тн,
- 197 тыс.тн, 187 тыс.тн и 54 тыс.тн в год;
- этиленопровод Нижнекамск-Казань, протяженностью 280 км.

1977 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство этилбензола и стирола, мощностью соответственно 172 тыс.тн. и 125 тыс.тн/год;
- этиленопровод Нижнекамск-Уфа-Стерлитамак-Салават, протяженностью 520 км.

Нижнекамский нефтехимический комбинат переименован в Производственное объединение «Нижнекамскнефтехим» (ПО НКНХ).

1978 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство изопренового каучука (I блок), мощностью 120 тыс.тн/год;
- производство этилбензола-II, мощностью 172 тыс.тн/год.

1979 год.

Приняты в эксплуатацию установка по первичной переработке нефти ЭЛОУ-АВТ-7, мощностью 7 млн.тн нефти в год.

1980 год.

Актом государственной комиссии приняты в эксплуатацию:

- производство изопренового каучука (II блок) мощностью 120 тыс.тн/год, наращение 1984 году до 250 тыс.тн/год;
- производство окиси этилена с переработкой мощностью 120 тыс.тн/год;
- производство изопрена-мономера, мощностью 123 тыс.тн/год.

1982 год.

Принято в эксплуатацию производство окиси пропилена и стирола, мощностью 50 и 138 тыс.тн/год соответственно.

1983 год.

Принято в эксплуатацию производство простых полиэфиров, мощностью 45 тыс.тн/год.

1984 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство изомеризации нормального пентана, мощностью 300 тыс.тн/год;
- производство бутадиена на пиролизной фракции C4 методом окислительного дегидрирования, мощностью 35 тыс.тн/год.

1985 год.

Актом государственной комиссии приняты в эксплуатацию:

- производство тримеров пропилена, мощностью 75 тыс.тн/год;
- производство товаров народного потребления в составе завода "Эластик" по выпуску литевой обуви.

1986 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство окиси этилена (II очередь), мощностью 200 тыс.тн/год;
- производство алкилфенолов, мощностью 100 тыс.тн./год.

1987 год.

Принято в эксплуатацию производство поверхностно-активных веществ (ПАВ), мощностью 250 тыс.тн./год.

1990 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производства альфа-олефинов и триэтилалюминия, мощностью соответственно 185,5 тыс. и 2 тыс.тн./год;
- газораспределительная станция (ГРС-2), мощностью 4 млн.м³/сутки.

1992 год.

Реконструкция и модернизация этиленового производства ЭП-450

1993 год. 18 августа ОАО «Нижнекамскнефтехим» зарегистрировано МФ РТ и внесено в реестр акционерных обществ.

1995 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство концентрированного дициклопентадиена, мощностью 5,5 тыс.тн./год;
- производство этилен-пропиленового каучука, мощностью 30 тыс.тн./год.

1998 год.

Приняты в эксплуатацию:

- кирпичный завод, мощностью 25 млн.кирпича в год;
- автогазозаправочная станция, производительностью 600 заправок в сутки.

1999 год.

Приняты в эксплуатацию:

- установка по производству неэтилированного автомобильного бензина и компонентов углеводородных фракций;
- производство СКДК мощностью 40 тыс. тонн.

2000 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство нефтеполимерной смолы мощностью 2000 тн/год и термополимерной олифы мощностью 7000 тн/год;
- плавающие понтоны для резервуаров хранения прямоугольного бензина в Р-8, Р-9;

Произведена замена конвекционной печи Е-ВА-111 завода ЭП-450.

2001 год.

Приняты в эксплуатацию:

- ИП-4В/2 – установка переиспарения конденсата;
- 5 нитка производства простых полиэфиров;

Произведена реконструкция этановых печей Е-ВА-121,122, завода ЭП-450.

2002 год.

Приняты в эксплуатацию:

- производство метил-трет-бутилового эфира (МТБЭ) мощностью 90 тыс. тонн в год на заводе СКИ;
- новая печь пиролиза Е-ВА-114 типа SRT-IV на заводе ЭП-450.

Освоен выпуск высококачественного растворителя – нефраса из гексена-1 на заводе СК. Используется для собственных нужд;

Сведения об Обществе

Полное фирменное наименование:

Открытое Акционерное Общество «Нижнекамскнефтехим»

Место нахождения и почтовый адрес:

423574, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Дата государственной регистрации Общества:

18 августа 1993 г., зарегистрировано Министерством финансов Республики Татарстан и внесено в реестр акционерных Обществ, создаваемых на территории Республики Татарстан, за номером 388.

Перерегистрировано межрайонной инспекцией № 20 МНС РФ по РТ 5 ноября 2002 г. и внесено в Единый Государственный Реестр юридических лиц за основным государственным регистрационным номером **1021602502316**

Идентификационный номер налогоплательщика: 1651000010

Акционеры:

Количество акционеров, зарегистрированных в реестре акционеров ОАО «Нижнекамскнефтехим» на 01.03.2003 г. – 31 118 физических и юридических лиц и номинальных держателей.

Акционеры и номинальные держатели, владеющие более чем 5% обыкновенных (голосующих) акций Общества на 01.03.2003 г.

Наименования акционеров	Количество Голосующих акций ,штук	% к общему числу голосующих акций
Министерство земельных и имущественных отношений РТ (государственная доля РТ)	644 315 000	40,0
Коммандитное товарищество «Нижнекамскнефтехим» и компания	292 505 335	18,2
ОАО «Татаро-американские инвестиции и финансы»	183 712 600	11,4
ЗАО «Депозитарная компания «НИКойл» (номинальный держатель)	148 831 375	9,2

Информация об аудиторе Общества:

Полное фирменное наименование: ООО «Аудиторская и консультационная (консалтинговая) организация «Аудит и консалтинг», г. Казань.

Информация о независимом оценщике:

Полное фирменное наименование: ООО Агентство «Торгинвест», г. Казань.

Информация о реестродержателе:

Полное фирменное наименование: филиал №4 ЗАО «Межрегиональная регистрационная компания», г. Нижнекамск. Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра №10-012-1-00232, выданная Федеральной комиссией по рынку ценных бумаг 25.11.97 г.

Средства массовой информации

Перечень средств массовой информации, в которых, в соответствии с п. 9.18 Устава ОАО «Нижнекамскнефтехим», публикуются объявления о собраниях акционеров:

- газеты «Нефтехимик», «Хэзмэттэш Авазы», «Ленинская Правда», «Туган Як», «Республика Татарстан», «Ватаным Татарстан»

Приоритетные направления деятельности Общества.

В качестве приоритетных Советом директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» рассмотрены и приняты следующие направления:

1. Один из наиболее значимых проектов – поэтапная модернизация основополагающего для всех нефтехимпроизводств, завода Этилена – 450, с доведением его мощности по производству этилена до 600 тысяч тонн в год.
2. Продолжение строительства производств получения водорода, гидроочистки средних дистиллятов, выделения элементарной серы, получения неокисленного битума, висбрекинга, каткрекинга на паях с ОАО «Татнефть» – в составе ОАО «Нижнекамский нефтеперерабатывающий завод».
3. Строительство производства ударопрочного полистирола и полистиролов общего назначения, мощностью первой очереди до 50 тысяч тонн в год.
4. Строительство производства хлор и бром бутилкаучуков мощностью 30 тыс. тонн в год.
5. Продолжение работ по комплексному проекту модернизации производств синтетических каучуков, с поэтапным доведением объемов производства в ОАО «НКНХ» до 450 тысяч тонн в год, за счет расширения гаммы марок синтетических каучуков и роста производства полиизопрена в 1,8 раза.
6. Проект строительства крупнотоннажного производства полипропилена, мощностью 120 тысяч тонн в год.
7. Проект строительства производства линейных алкилбензолов и основы моторных масел общей мощностью 40 тыс. тонн в год.
8. Проект внедрения комплексной системы управления на базе программного продукта R/3 (фирмы SAP AG).
9. Внедрение программы энергосбережения.

Отчет
о результатах развития ОАО «Нижнекамскнефтехим» в 2002 г.
по приоритетным направлениям деятельности.

1. Модернизация этиленового комплекса

Для реализации проекта были привлечены кредитные средства Сбербанка России, ОАО «Ак Барс» Банк. В течение 2002 года было освоено 93,5 млн. руб. заемных средств. В ноябре 2002 года принята в эксплуатацию печь Е-ВА-114. Фирмой АББ Лумус Глобал разработано ТЭО и проведены исследования для определения максимальной производительности завода. Принят базовый проект по модернизации этиленового комплекса выполненный АББ Лумус Глобал.

2. Продолжение строительства производств получения водорода, гидроочистки средних дистиллятов

В 2002 году завершилось строительство и введены в эксплуатацию установки гидроочистки средних дистиллятов и получения неокисленного битума в составе ОАО «Нижнекамский нефтеперерабатывающий завод». Затраты ОАО «Нижнекамскнефтехим» в строительство установки гидроочистки средних дистиллятов составили более 160 млн. долл. США.

3. Строительство производства полистиролов

Для реализации проекта привлечены кредитные средства Сбербанка России, Международного Московского Банка. В 2002 году освоено порядка 16,5 млн. долл. США. Получено основное оборудование, произведена основная часть проектных работ и СМР. Во II квартале 2003 года планируется начать пусконаладочные работы.

4. Строительство производства галобутилкаучуков

Для реализации проекта привлечены кредитные средства Ситибанк Т/О Москва, Коммерцбанк (Евразия) ЗАО, Международного Московского Банка. В 2002 году освоено порядка 23 млн. долл. США. Получено 249 единицы оборудования, из них смонтировано 152. Проектно-изыскательские работы по проекту выполнены на 95%, СМР на 40%. Производство галобутилкаучуков обеспечено сырьем и энергоресурсами.

5. Продолжение работ по комплексному проекту модернизации производств синтетических каучуков

По рекомендации фирмы «Технополимери» произведена модернизация производства каучука СКЭПТ. В 2002 году было освоено 5 марок нового каучука «Эластокам». Освоен выпуск высококачественного растворителя – нефраса из гексена-1 на заводе СК. Используется для собственных нужд;

6. Строительство производства полипропилена

Определена технология – «СФЕРИПОЛ» фирмы «Базель».

Подписан контракт с компанией Технимонт на разработку ТЭО строительства в ОАО «Нижнекамскнефтехим» установки по производству полипропилена. Компании Технимонт переданы все исходные данные для разработки ТЭО, получено предварительное ТЭО и маркетинговое исследование.

7. Строительство производства моторных масел

Начато строительство завода синтетических моторных масел общей мощностью 40 тыс. т/год, собственниками которого являются ОАО «Нижекамскнефтехим» и ОАО «Татнефть». За 2002 год данный проект был профинансирован на 22 млн. долл. США.

8. Внедрение комплексной системы управления на базе программного продукта R/3 (фирмы SAP AG).

Создание системы управления предприятием на базе программного продукта R/3. Организована система материальной отчетности на II промышленной зоне. К концу I полугодия 2003 г. материальная отчетность будет организована I промышленной зоне. На данном этапе проводятся работы по описанию бизнес - процессов Общества с одновременным тестированием средствами программного продукта R/3.

9. Внедрение программы энергосбережения

Согласно утвержденной Программы по энергосбережению на период 2000-2005 г.г. в 2002 году на ОАО «НКНХ» были внедрены 64 мероприятия по экономии энергоресурсов, что позволило сэкономить:

- 181,65 тыс. Гкал тепловой энергии
- 13,42 млн. кВт. час электрической энергии
- 15,8 тыс. тонн условного топлива

Всего было сэкономлено энергоресурсов в 2002 году на сумму 65,8 млн. рублей. На сэкономленных энергоресурсах ОАО «Нижекамскнефтехим» сможет проработать четверо суток.

Среди внедренных мероприятий можно отразить следующие:

- Завод СКИ:
 1. Замена катализатора ИМ-2201 на катализатор АОК в цехах 1819, 1815 что позволило сэкономить 2,8 млн. кВт. час.
 2. Подача абсорбента А-2 в котельные ИП-4В/2, УУЖО, ДБ-11, что позволило сэкономить 8,4 тыс. тонн условного топлива.
 3. Пуск УУЖО (установки утилизации жидких отходов), экономия от использования составила 7,83 млн. рублей.
- Завод олигомеров:
 1. Использование олефинов фракции С-28 в качестве топлива в печах ХД-501А цеха 2809, что позволило сэкономить 1,86 тыс. тонн условного топлива

Положение ОАО «Нижнекамскнефтехим» в отрасли и перспективы его развития

а) Развитие производства изопренового каучука СКИ-3.

Синтетический каучук СКИ является одним из первых синтетических каучуков общего назначения. Он был создан в СССР с целью перспективной замены собой натурального каучука, необходимого для экономической безопасности и обороноспособности страны, доступ к которому во времена «железного занавеса» у СССР был ограничен. В силу технических и, особенно, экономических факторов планируемой полной замены натурального каучука синтетическим изопреновым так и не произошло, но производство СКИ получило широкое распространение в бывшем СССР, а затем и в мире. В связи с этим в бывшем СССР была создана мощная промышленность синтетического изопренового каучука.

Производство СКИ-3 в ОАО «Нижнекамскнефтехим» является, даже после перепрофилирования части мощностей под выпуск других видов каучуков, крупнейшим не только в Российской Федерации, но и в мире. Его текущая проектная мощность составляет 34% от общей мировой мощности и 47% от мощности всех действующих производств в России, выпускающих СКИ. По данным за 2002 год, доля ОАО «НКНХ» в общероссийском объеме производства СКИ составляет 46%. На долю других отечественных производителей ООО «Тольяттикаучук» (в структуре АК «Сибур») и ЗАО «Каучук» (г. Стерлитамак) пришлось соответственно 24% и 30%.

Стратегия ОАО «Нижнекамскнефтехим» в производстве и реализации СКИ-3:

- *Максимальное обеспечение потребностей внутреннего рынка за счет гибкой ценовой политики и высокого уровня сервиса.*
- *Планомерное увеличение объемов экспорта СКИ-3.*
- *Увеличение доли прямых продаж потребителям путем рационализации сбытовой политики и максимально возможного исключения посредников из сбытовой цепочки.*
- *Снижение издержек производства за счет дальнейшего освоения одностадийного процесса синтеза изопрена-мономера (основного сырья для СКИ-3) и внедрения других ресурсо- и энергосберегающих технологий.*

б) Развитие производства бутилкаучука.

Мировые проектные мощности по бутиловым каучукам (в том числе и галобутиловым) составляют 905 тыс. тонн в год. При этом 44% мощностей контролирует фирма Еххон (как непосредственно, так и через дочерние предприятия), 28% – фирма Вауег, 12,7% – фирма Japan Butyl и 10,8% – российские производители, в том числе 6,7% – ОАО «Нижнекамскнефтехим». Оставшиеся 4,5% приходится на Китай и других продуцентов.

Рынок бутилового каучука традиционно является монополистическим и контролируется двумя крупнейшими производителями - фирмами Еххон и Вауег. Оба этих производителя обладают не только крупнейшими мощностями, но и выпускают широкий ассортимент марок этого каучука, который реализовывается через хорошо развитую маркетинговую сеть по всему миру.

В Российской Федерации ОАО «Нижнекамскнефтехим» удерживает лидирующую позицию по производству бутилового каучука. На его долю приходится более 62,0% выпускаемого БК.

В связи со все большим распространением производства высококачественных бескамерных шин наиболее высокими темпами роста в последние несколько лет характеризуется мировое потребление галоидированных бутиловых каучуков – хлорбутилкаучука и бромбутилкаучука. В связи с этим в 1999 году в ОАО «Нижнекамскнефтехим» была начата работа по организации производства галобутиловых каучуков, до настоящего времени не выпускавшихся в РФ. В ноябре 1999 года была смонтирована и пущена пилотная установка по получению галобутилкаучуков. С того же момента началась наработка первых опытных партий хлорбутилового каучука с последующим

испытанием на отечественных шинных заводах. В конце февраля 2000 года были получены первые образцы бромбутилового каучука, а чуть позже отработана технология его получения и направлены образцы зарубежным фирмам для согласования качества. В 2001 году в ОАО «Нижнекамскнефтехим» начато строительство промышленного производства галобутилкаучуков. К настоящему времени строительно-монтажные работы выполнены в объеме 40%. Окончание строительства и пуск производства намечены на конец 2003 – начало 2004 года.

Стратегия ОАО «НКНХ» в производстве и реализации бутиловых каучуков:

- *Удержание объема продаж бутилового каучука на внешнем и внутреннем рынке на достигнутом уровне.*
- *Увеличение экспортных цен.*
- *Окончание строительства и ввод в эксплуатацию крупнотоннажного производства по выпуску галогидрированных бутиловых каучуков.*
- *Экспансия на внешнем и внутреннем рынке путем рационализации производственно-сбытовой политики за счет предложения более широкого ассортимента бутиловых каучуков, включая хлор- и бромбутиловые каучуки.*

в) Развитие нефтепереработки.

Работы по развитию нефтеперерабатывающего комплекса ведутся на основании Постановления кабинета Министров Республики Татарстан от 7 июля 1995 г. № 354.

В соответствии с указанным Постановлением предусматривается два этапа развития комплекса:

I этап - создание производств гидроочищенного дизельного топлива (с содержанием серы не более 0,05%) мощностью 1,45 млн.т и реактивного топлива (авиакеросина) мощностью 0,62 млн.т.

II этап - переработка атмосферного мазута с получением высокосортных автобензинов и низкосернистого котельного топлива.

Стратегия ОАО «НКНХ» в области нефтепереработки:

- *Настойчивое продвижение проекта производства обессеренного дизельного и реактивного топлив, с обеспечением ввода этого производства не позднее 2001 года.*
- *Поиск надежной схемы финансирования второго этапа углубления нефтепереработки - переработки атмосферного мазута.*

г) Обеспечение гибкости переработки более широкого спектра сырья на этиленовом комплексе.

Этиленовый комплекс ЭП-450 был первоначально рассчитан на использование в качестве сырья прямогонного бензина.

В настоящее время произведена замена старых морально и физически изношенных печей пиролиза бензина на новые высокопроизводительные и высокоселективные печи. Построена и введена для комплексного опробования новая печь, выполнена реконструкция трех старых печей, обеспечивающая возможность переработки на них любых видов сырья - от прямогонного бензина до атмосферного газойля. Это позволит решить вопрос стабилизации загрузки по сырью этиленового комплекса при изменении объема переработки нефти в пределах +/- 20%.

В настоящее время продолжается модернизация этиленового комплекса с целью наращивания мощности до 600 тыс. тонн этилена в год. Программа рассчитана на срок до 2005 года.

д) Углубление переработки полупродуктов.

Производственная структура ОАО «Нижнекамскнефтехим» характеризуется незавершенностью.

В частности созданы крупные мощности по производству бутадиена и стирола, в то время как их переработка в конечную полимерную продукцию отсутствует.

Перспективными планами развития ОАО «Нижекамскнефтехим» предусматривается организация производств:

- *вспенивающегося полистирола* мощностью 40 тыс.т/год;
- *ударопрочного полистирола* мощностью 50 тыс.т/год;
- *бутадиенового каучука* мощностью 40 тыс.т/год;
- *дивинилстирольного каучука*;
- *комплекса по производству и сульфированию линейных алкилбензолов (ЛАБОВ)*

В настоящее время на заводе полистирола ведутся монтажные работы по установке и обвязке закупленного оборудования для нитки, рассчитанной на мощность 50 тыс. т/год ударопрочного полистирола и полистирола общего назначения. В мае планируется начать пуско-наладочные работы и получить первый продукт не позднее июня-июля 2003 года.

Теперь остановимся на основных направлениях научных разработок, выполняемых в ОАО «Нижекамскнефтехим».

При сокращении общего числа научных разработок, проводимых институтами и фирмами для ОАО «НКНХ», ведется консолидирование творческих усилий, производственных и финансовых средств в приоритетных направлениях.

В течение 2000-2002 гг. внедрены в производство мероприятия обеспечивающие повышение эффективности технологических процессов и наращивание мощности действующих производств:

- *заменены ситчатые тарелки в колоннах ректификации в производствах окиси этилена и стирола на высокоэффективную насадку фирмы «Нортон», обеспечивающую увеличение выработки моноэтиленгликолей и стирола, а также снижение расхода пара и электроэнергии*
- *введен процесс ингибирования термополимеризации в системе выделения и очистки изопрена, на узле испарения сырья и установке получения бутадиена завода Этилена с применением нового ингибитора – ИПОН;*
- *наращены мощности установки производства гликолей, производства простых полиэфиров;*
- *введены в эксплуатацию установки переиспарения конденсата и утилизации жидких отходов на заводе СКИ, что обеспечивает выработку собственного пара;*
- *освоен выпуск новой марки неонола Аф-9-8, новых видов дезмульгаторов и простых полиэфиров;*
- *внедрены плавающие понтоны в резервуарах хранения прямогонного бензина;*
- *велось освоение технологии одностадийного синтеза изопрена;*
- *включена в работу установка по получению МТБЭ на заводе СКИ;*
- *проводились разработки по альтернативной замене дорогостоящих, импортных и малоэффективных катализаторов на более дешевые и высокоэффективные отечественные (в производстве стирола, этилена, изопрена).*

Основные производства (бутилового и изопренового каучуков, олигомеров, этилена, окиси этилена, СПС) ОАО «Нижекамскнефтехим» получили сертификат соответствия Международной системе качества ИСО-9002. Начались работы по подготовке вспомогательных производств к сертификации (управление железнодорожного транспорта, управление технического контроля).

Проводится пересмотр лицензий в соответствии с положениями Федерального закона № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Основные факторы риска, связанные с деятельностью Общества.

Отраслевые риски.

ОАО «Нижекамскнефтехим» относится к предприятиям химической и нефтехимической промышленности Российской Федерации. Химическая и нефтехимическая промышленность России является одной из базовых отраслей отечественной экономики, и перспективы ее развития связаны с общей макроэкономической ситуацией в стране. При сохранении существующих тенденций развития, а также отсутствия дисбалансирующих факторов, в 2003 г. уровень производства в отрасли превысит показатели 2002 года. Темп роста выпуска продукции в химической и нефтехимической отрасли в 2002 году составил по сравнению с 2001 годом 1,6%. По данным Госкомстата объем производства химической и нефтехимической промышленности в январе 2003 года увеличился на 4,3% по сравнению с январем 2002 года. При этом, выпуск синтетических каучуков на 11,6%, автомобильных шин – на 12,5%. На 2003 год прогнозируется увеличение потребления автомобильных шин до 37 млн. шт. против 34 млн. шт. в 2002 году. В целом на 2003 год прогнозируется увеличение выпуска химической и нефтехимической продукции Министерством экономического развития и торговли РФ на 2-3%, по другим источникам – рост составит 3,9%.

Состояние химической нефтехимической промышленности во многом зависит от общероссийского экспорта. Наиболее успешными сегментами химического и нефтехимического комплекса останутся экспортно-ориентированные производства.

ОАО «Нижекамскнефтехим» занимает лидирующее положение среди российских производителей и экспортеров нефтехимической продукции. Практически вся выпускаемая в ОАО «Нижекамскнефтехим» продукция пользуется широким спросом на внешнем рынке, многократно превышающим по емкости внутренний рынок. При появлении каких-либо сбоев в работе отечественных потребителей продукции ОАО «Нижекамскнефтехим» имеется возможность перераспределения товарных потоков ОАО между внешним и внутренним рынками и, таким образом, свести к минимуму отраслевые риски. Это является существенным преимуществом ОАО «Нижекамскнефтехим» по сравнению с другими российскими предприятиями нефтехимического профиля, имеющими более низкий экспортный потенциал.

Доля экспорта в общем объеме товарной продукции составила в 2002 году 57%.

Структура затрат в химической и нефтехимической промышленности существенно отличается от средней структуры затрат по промышленности в целом. Наиболее важное отличие – это высокая энергоемкость. Доля только прямых энергетических затрат в структуре себестоимости в зависимости от паритета цен на энергоресурсы и другие ресурсы достигает значительного уровня. В 2003 году предполагается рост тарифов на энергоресурсы на уровне 20%.

При планировании производственной программы на 2003 год в ОАО «Нижекамскнефтехим» учитывались тенденции повышения тарифов на тепловую и электрическую энергию и возможности ОАО по снижению себестоимости продукции и снижению суммарных затрат. Кроме того, в ОАО «Нижекамскнефтехим» успешно реализуется программа энергосбережения и создания собственных источников технологического пара, которые позволят значительно снизить потребление тепловой энергии со стороны и снизить риски зависимости предприятия от внешних источников энергоснабжения.

Устойчивое развитие химической и нефтехимической промышленности невозможно без решения проблемы обеспечения предприятий отрасли углеводородным сырьем, на базе которого производится более 70% производимой химической и нефтехимической продукции. Несмотря на принимаемые в последние годы меры, потребности отрасли в углеводородном сырье удовлетворяются не в полной мере.

Влияние развития региона на деятельность эмитента.

Решению вопросов сырьевого обеспечения ОАО «Нижнекамскнефтехим» во многом способствует политика руководства Республики Татарстан, направленная на активную государственную поддержку всего нефтегазохимического комплекса Республики.

В рамках «Программы развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 1999-2003 гг.» продолжается строительство производственного базового комплекса Нижнекамского нефтеперерабатывающего завода, с вводом в эксплуатацию которого решаются многие проблемы по обеспечению сырьем.

В рамках совершенствования развития нефтегазохимического комплекса Татарстана проведена переориентация переработки легких углеводородов с Миннибаевского ГПЗ на ЦГФУ «Нижнекамскнефтехима».

Кроме того, руководством ОАО «Нижнекамскнефтехим» и снабженческими службами разработаны и реально выполняются программы сырьевого обеспечения производственных нужд сырьем в рамках договорных обязательств в полном объеме.

За счет координации работы предприятий нефтегазохимического и энергетического комплексов на территории Республики Татарстан со стороны Кабинета Министров РТ и наличия в Республике собственных нефтяных и энергетических ресурсов региональные риски для ОАО «Нижнекамскнефтехим» также сводятся к минимуму.

Благодаря всему этому ОАО «Нижнекамскнефтехим» остается одним из немногих отечественных предприятий нефтехимического комплекса России, сохранивших свою самостоятельность и устойчивое финансово-экономическое положение.

Валютные риски.

Для ОАО «НКНХ» при незначительных закупках сырья и материалов по импорту и значительных объемах продаж продукции на экспорт себестоимость от колебания курса валют практически не зависит. Тогда как выручка от реализации продукции на экспорт в рублевом эквиваленте с увеличением курса увеличивается и, наоборот, с уменьшением курса – уменьшается. Следовательно, балансовая прибыль увеличивается или уменьшается соответственно.

Одновременно с увеличением курса валют по отношению к рублю увеличиваются обязательства предприятия по кредитам и займам, полученным в валюте. Увеличение краткосрочной задолженности ведет к уменьшению коэффициентов текущей ликвидности (КТЛ) и срочной ликвидности (КСЛ). Снижение КТЛ к значениям менее 2 может привести к банкротству предприятия. КСЛ обычно считается удовлетворительным при значении около 1.

Увеличение долгосрочной задолженности ведет к увеличению финансовой зависимости предприятия.

Описание влияния инфляции.

Инфляция характеризуется обесцениванием национальной валюты (т.е. снижением ее покупательной способности) и общим повышением цен в стране.

Инфляция обесценивает все доходы и поступления предприятия. В частности это происходит и по следующим причинам:

- 1) начисление износа основных средств исходя из заниженной первоначальной стоимости;
- 2) списание потребленного сырья по средним ценам или по ценам первых партий.

То есть, в условиях инфляции использование заниженных относительно текущей рыночной ситуации оценок при исчислении амортизационных отчислений и производственных затрат приводит к завышению финансовых результатов деятельности, увеличению налогооблагаемой прибыли и, соответственно, уменьшению источников финансирования производства.

Повышение цен окажет влияние на стоимость имеющихся запасов, дебиторов и кредиторов. Наличие дебиторов приведет к убыткам, понесенным Обществом в денежном выражении, тогда как наличие кредиторов принесет прибыль. Необходимо повысить контроль над дебиторской задолженностью, т.к. повышается риск нанесения ущерба Обществу из-за задержек платежей и занижения цены продаж.

Непризнание завышения прибыли может привести к объявлению выплат чрезмерных дивидендов, что может стать причиной истощения капитала Общества в реальном выражении.

При заключении долгосрочных контрактов может возникнуть необходимость установления цен на некоторый период вперед. В данном случае могут быть проблемы с расчетом вероятного темпа инфляции. При занижении темпов инфляции Общество получит более низкие прибыли, чем ожидалось, а, возможно, понесет убытки. При завышении темпов инфляции цены могут оказаться неконкурентноспособными. Для решения этой проблемы в договор можно внести оговорку о скользящих ценах.

Совет директоров

Совет директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» сформирован из 17 человек.

Мусин Роберт Ренатович

Председатель Совета директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим»

год рождения: 1964

Председатель Совета директоров ОАО «Ак Барс» Банк (представитель государства)

акциями Общества не владеет

Бусыгин Владимир Михайлович

год рождения: 1949

Генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,046% в УК Общества

Акчурин Тимур Маратович

год рождения: 1965

Советник Премьер-министра Республики Татарстан по вопросам нефтегазохимического комплекса (представитель государства)

акциями Общества не владеет

Гильманов Хамит Хамисович

год рождения: 1949

Первый заместитель генерального директора – главный инженер ОАО

«Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,004% в УК Общества

Дьяконов Сергей Германович

год рождения: 1937

Советник Президента Республики Татарстан (представитель государства)

владеет 0,00005% в УК Общества

Маганов Наиль Ульфатович

год рождения: 1958

Первый заместитель генерального директора ОАО «Татнефть» по реализации и переработке нефти и нефтепродуктов - начальник Управления реализации нефти и нефтепродуктов ОАО «Татнефть»

акциями Общества не владеет

Метшин Ильсур Раисович

год рождения: 1969

Глава администрации г. Нижнекамска и Нижнекамского района (представитель государства)

акциями Общества не владеет

Мустафин Харис Вагизович

год рождения: 1946

до 2003 г. - Первый заместитель генерального директора – главный инженер ОАО

«Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,064% в УК Общества

Платонова Лада Юрьевна

год рождения: 1973

Управляющий делами коммандитного товарищества «Нижекамскнефтехим и компания»
акциями Общества не владеет

Пресняков Владимир Васильевич

год рождения: 1951

Первый заместитель генерального директора ОАО «Нижекамскнефтехим» - директор по
производству и развитию
владеет 0,0005% в УК Общества

Сультеев Рустэм Нургасимович

год рождения: 1954

Первый заместитель генерального директора ОАО «Татаро-американские инвестиции и
финансы»
акциями Общества не владеет

Туктаров Фарид Хайдарович

год рождения: 1958

Заместитель министра экономики и промышленности Республики Татарстан (представитель
государства)
акциями Общества не владеет

Тульчинский Эдуард Авраамович

год рождения: 1941

Директор завода СКИ ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,007% в УК Общества

Шигабутдинов Альберт Кашафович

год рождения: 1952

Генеральный директор ОАО «Татаро-американские инвестиции и финансы»
акциями Общества не владеет

Шияпов Равиль Тагирович

год рождения: 1946

Директор завода бутылкаучука ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,016% в УК Общества

Шуйский Василий Николаевич

год рождения: 1957

Председатель профсоюзного комитета ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,005% в УК Общества

Яруллин Рафинат Саматович

год рождения: 1943

Генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»
владеет 0,04% в УК Общества

Правление ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Правление ОАО «Нижнекамскнефтехим» сформировано в количестве 23 человек.

Ахметов Рустам Магазирович

год рождения: 1959

Заместитель генерального директора по экономике ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,004% в УК Общества

Ашихмин Геннадий Петрович

год рождения: 1950

Директор завода окиси этилена с переработкой ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,041% в УК Общества

Белокуров Владимир Арсеньевич

год рождения: 1945

Директор завода СПС (стирола и полиэфирных смол) ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,065% в УК Общества

Бобонин Владимир Петрович

год рождения: 1938

Заместитель генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» по капитальному строительству и комплектации оборудованием и материалами

владеет 0,0025% в УК Общества

Бурганов Табриз Гильмутдинович

год рождения: 1951

Директор завода по производству СК ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,005% в УК Общества

Бусыгин Владимир Михайлович

год рождения: 1949

Генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим» (председатель Правления)

владеет 0,046% в УК Общества

Валеев Наиль Раифович

год рождения: 1960

Заместитель генерального директора по социальной инфраструктуре и спорту ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,003% в УК Общества

Вдовин Александр Михайлович

год рождения: 1954

Главный энергетик, начальник управления энергообеспечения и связи ОАО «Нижнекамскнефтехим»

владеет 0,003% в УК Общества

Гаврилов Геннадий Сергеевич
год рождения: 1943
Директор завода ДБ и УВС ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,0095% в УК Общества

Гайнутдинов Ильдар Абдуллович
год рождения: 1948
Начальник финансового управления ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,014% в УК Общества

Гайсин Ильдар Хасанович
год рождения: 1955
Директор ремонтно-механического завода ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,0006% в УК Общества

Галявиев Шамиль Шайхиевич
год рождения: 1954
Главный механик ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,008% в УК Общества

Гильманов Хамит Хамисович
год рождения: 1949
Первый заместитель генерального директора – главный инженер ОАО
«Нижекамскнефтехим»
владеет 0,004% в УК Общества

Гильмутдинов Наиль Рахматуллович
год рождения: 1949
Главный технолог ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,015% в УК Общества

Глянц Рафаил Григорьевич
год рождения: 1934
Заместитель генерального директора по гражданскому строительству ОАО
«Нижекамскнефтехим»
владеет 0,05% в УК Общества

Максимова Ирина Николаевна
год рождения: 1962
Начальник управления экспорта ОАО «Нижекамскнефтехим»
владеет 0,001% в УК Общества

Мустафин Харис Вагизович
год рождения: 1946
до 2003 г. - Первый заместитель генерального директора – главный инженер ОАО
«Нижекамскнефтехим»
владеет 0,064% в УК Общества

Оболочков Николай Тимофеевич

год рождения: 1948

Руководитель аппарата - референт генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим»
владеет 0,003% в УК Общества

Пресняков Владимир Васильевич

год рождения: 1951

Первый заместитель генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» - директор по
производству и развитию
владеет 0,0005% в УК Общества

Султанов Айдар Рустэмович

год рождения: 1965

Начальник юридического управления ОАО «Нижнекамскнефтехим»
владеет 0,001% в УК Общества

Фатыхов Нурислам Фатыхович

год рождения: 1948

Заместитель генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» по кадрам, жилищно-
бытовым и общим вопросам
владеет 0,015% в УК Общества

Хисаев Рев Шарифуллович

год рождения: 1939

Директор завода олигомеров ОАО «Нижнекамскнефтехим»
владеет 0,01% в УК Общества

Яхин Ильфар Рафикович

год рождения: 1963

Главный бухгалтер ОАО «Нижнекамскнефтехим»
владеет 0,005% в УК Общества

Суммарный размер вознаграждений, выплаченных всем членам Совета директоров и
Правления ОАО «Нижнекамскнефтехим» за 2002 год составил 34 640,3 тыс. руб.

Ревизионная комиссия ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Асулгареев Фаат Габднурович

Председатель ревизионной комиссии ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Беляев Алексей Иванович

Начальник отдела Министерства экономики и промышленности РТ
(представитель государства)

Гильмутдинова Альфия Гусамовна

Заместитель главного бухгалтера ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Ларионов Игорь Викторович

Начальник управления собственности, фондовым рынком и инвестициями ОАО
«Нижнекамскнефтехим»

Тесленко Дмитрий Иванович

Начальник финансово-экономического отдела ОАО «ТАИФ»

Корпоративные действия

ОАО «Нижнекамскнефтехим» в своей корпоративной деятельности руководствуется Кодексом корпоративного поведения и соблюдает его основные положения.

Уставный капитал ОАО «Нижнекамскнефтехим» на 01.03.2003 г. составляет 1 830 239 750 руб. и разделен на 1 830 239 750 шт. акций номинальной стоимостью 1 руб. каждая, в том числе 1 611 256 000 шт. обыкновенных (голосующих) именных акций и 218 983 750 шт. привилегированных именных акций. Все акции размещены; не полностью оплаченные размещенные акции отсутствуют. Уставный капитал оплачен полностью.

Уставом ОАО «Нижнекамскнефтехим» предусмотрено наличие 1 611 256 000 шт. объявленных обыкновенных именных акций и 218 983 750 шт. объявленных привилегированных именных акций, номиналом 1 рубль каждая, в пределах чего может быть осуществлена дополнительная эмиссия акций.

Распределение акций ОАО «Нижнекамскнефтехим» на 01.03.2003г.

№ п/п	Наименование акционеров	Кол-во акций, шт.	% к УК	% голос. акций
1.	Государственная доля Республики Татарстан, находится в номинальном держании у АО«Центральный депозитарий РТ» – всего	644 331 175	35,2	40
2.	ОАО «Татаро-американские инвестиции и финансы»	183 712 600	10,0	11,4
3.	АО «Татнефтехиминвест – Холдинг»	55 550 000	3,0	3,4
4.	ОАО«Чековый инвестиционный фонд «Золотой колос»	11 560 000	0,6	0,7
5.	ЗАО «Инвестиционная компания «Тат Инк» (в номинальном держании АИКБ «Татфондбанк»)	10 880 750	0,6	0,6
6.	ОАО «Фонд «Образование»	8 050 000	0,4	0,5
7.	ООО «Нижнекамскнефтехим- Сервис»	22 640 675	1,2	1,4
8.	КТ «Нижнекамскнефтехим и К ^О »	292 505 335	16,0	18,2
9.	Прочие юридические лица (31 юр. лицо)	12 913 950	0,7	0,7
10.	Номинальные держатели (14 юр. лиц)	229 351 698	12,6	13,3
11.	Физические лица (более 31 000 акционеров)	358 743 567	19,7	9,8
	Всего акций	1 830 239 750	100,0	
	в том числе голосующих	1 611 256 000		100,0

Сведения о выпуске акций.

№	Решение о размещении (кем и когда принято)	Категория акций	Количество акций в выпуске	Количество погашенных акций Выпуска	Способ размещения	Цена размещения	Государственный орган, осуществляющий регистрацию выпуска, № регистрации	Состояние выпуска
1.	План приватизации Постановление №41 ГКИ РТ от 11.08.93	обыкновенн. номин. 10 руб.	6 445 024	6 445 024	закрытая подписка	10 руб. по ном. Ст., 6,40 руб. со скидкой	Минфин РТ; № 11-1п-423 от 18.08.93г.	Аннулирован
2.	7— // —	привилег. номин. 10 руб.	875 935	875 935	— // —	Б/п	— // —	— // —
3.	Собрание акционеров 23.04.98	обыкновенн. номин. 1 руб.	64 450 240	—	Конвертация	—	ФКЦБ России №1-02-00096-А от 28.12.98г.	Размещен
4.	— // —	привилег. номин. 1 руб.	8 759 350	—	— // —	—	ФКЦБ России №2-02-00096-А от 28.12.98г.	— // —
5.	Собрание акционеров 20.04.01	обыкновенн. номин. 1 руб.	1546805760	—	Распределение среди акционеров	—	ФКЦБ России №1-03-00096-А от 19.09.01г.	Размещен

6.	— // —	привилег. номин. 1 руб.	210224400	—		—	ФКЦБ России №2-03-00096-А от 19.09.01г.	— // —
----	--------	-------------------------------	-----------	---	--	---	---	--------

Динамика дивидендных выплат по акциям ОАО «Нижнекамскнефтехим».

№ п/п	Вид ценной бумаги	1994 г.		1995 г.		1996 г.	
		руб.	% к номиналу	руб.	% к номиналу	руб.	% к номиналу
1.	Обыкновенные именные акции	5,5	55,0	6,0	60,0	—	—
2.	Привилегированные именные акции	5,5	55,0	6,0	60,0	15,0	150,0

№ п/п	1997 г.		1998 г.		1999 г.		2000 г.	
	руб.	% к номиналу	руб.	% к номиналу	руб.	% к номиналу	руб.	% к номиналу
1.	4,0	40,0	0,4	40,0	0,5	50,0	1,5	150,0
2.	15,0	150,0	1,5	150,0	1,5	150,0	1,5	150,0

№ п/п	2001 г.	
	руб.	% к номиналу
1.	0,054	5,4
2.	0,06	6,0

Общая сумма начисленных дивидендов по итогам 2001 года составляет 100 146,85 тыс. руб. фактически выплачено на 19.04.2003 г. 100 млн. руб.

Внеочередные общие собрания акционеров ОАО «Нижнекамскнефтехим» в 2002 г. не проводились.

Организационная структура ОАО «Нижнекамскнефтехим» построена на принципах централизации основных функций управления в области производства, технического развития, экономики, коммерческой деятельности, социального развития, кадрового обеспечения и децентрализации исполнительных функций на уровне заводов, управлений.

Органами управления и контроля общества являются:

- Общее собрание акционеров
- Совет директоров Общества
- Правление Общества
- Ревизионная комиссия

Облигационные займы ОАО «Нижнекамскнефтехим»

В 2001 году Обществом был осуществлен первый облигационный займ объем 300 млн. руб. Решение о выпуске облигаций было принято Советом директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» 18.09.2001 г., зарегистрировано ФКЦБ России 11.10.2001 г.; 06.11.2001 г. весь облигационный займ был размещен. 07.05.2002 г. была произведена выплата первого купона первого облигационного займа. 06.11.2002 г. первый облигационный займ был погашен с одновременной выплатой второго купона по нему.

24.05.2002 г. ОАО «Нижнекамскнефтехим» разместило второй облигационный займ объемом 1 500 млн. руб. со сроком погашения 3 года и полугодовыми купонными выплатами. 22.11.2002 г. была произведена выплата первого купона второго облигационного займа.

**Динамика движения акций ОАО «Нижнекамскнефтехим»
за период между собраниями акционеров.**

№ п/п	Наименование акционеров	на 01.03.2002 г.		на 01.07.2002 г.	
		кол-во акций, шт.	% к УК	кол-во акций, шт.	% к УК
1.	Государственная доля – всего	644 331 175	35,2	644 331 175	35,2
2.	Юр. Лица – (включая номин. держателей)	811 095 591	44,2	820 197 966	44,8
2.1.	АО «ТАИФ»	183 712 600	10,0	183 712 600	10,0
2.2.	АО «Татнефтехиминвест-холдинг»	55 550 000	3,0	55 550 000	3,0
2.3	Коммандитное товарищество «ОАО «Нижнекамскнефтехим» и компания»	285 518 655	15,6	285 518 655	15,6
2.4	Прочие	286 018 655	15,6	294 916 711	16,2
3.	Физические лица	374 812 984	20,6	365 710 609	20,0
	ИТОГО:	1 830 239 750	100,0	1 830 239 750	100,0

№ п/п	На 01.10.2002 г.		на 01.01.2003 г.		на 01.03.2003 г.	
	Кол-во Акции, шт.	% к УК	кол-во акций, шт.	% к УК	Кол-во Акции, шт.	% к УК
1	2	3	4	5	6	7
1.	644 331 175	35,2	644 331 175	35,2	644 331 175	35,2
2.	822 625 541	44,9	826 387 963	45,1	827 165 008	45,1
2.1.	183 712 600	10,0	183 712 600	10,0	183 712 600	10,0
2.2.	55 550 000	3,0	55 550 000	3,0	55 550 000	3,0
2.3.	285 518 655	15,6	286 175 835	15,6	292 505 335	16,0
2.4.	297 344 286	16,3	300 949 528	16,5	295 397 073	16,1
3.	363 283 034	19,9	359 520 612	19,7	358 743 567	19,7
Итого	1 830 239 750	100,0	1 830 239 750	100,0	1 830 239 750	100,0

Основные итоги работы за 2002 год

Основные результаты работы предприятия приведены в таблице №1 «Технико-экономические показатели деятельности ОАО «Нижекамскнефтехим».

Технико-экономические показатели деятельности ОАО «Нижекамскнефтехим

Таблица №1

№	Наименование	Ед. изм.	2000 г.	2001 г.	2002 г.
1.	Выпуск товарной продукции	млн.р.	18 656,4	17 781,3	19 290,1
2.	Реализация продукции, всего	млн.р.	19 178,1	18 238,5	20 663,9
	- в том числе реализация товарной продукции	млн.р.	18 568,1	17 597,1	19 433,5
	- в том числе экспорт	млн.р.	11 379,9	9 899,0	11 086,2
3.	Затраты на 1 р. товарной продукции	коп.	72,18	85,83	83,07
4.	Прибыль балансовая	млн.р.	5 178,6	2 399,5	2 571,5
5.	Убытки от содержания соц. сферы НКНХ	млн.р.	414,6	415,9	461,6
6.	Численность ППП	чел.	18 510	18 744	18 418
7.	Среднемесячная зарплата ППП	руб.	4 115,6	5 478,8	6306

За 2002 г. выпуск товарной продукции составил 19 290,1 млн. руб.

Реализация товарной продукции составила 19 433,5 млн. руб. или 100,75 % от выпуска товарной продукции.

За отчетный период отгрузка продукции на экспорт в действующих ценах составила 11 086,2 млн. руб. или 57% от реализации товарной продукции.

В отчетном 2002 году в сравнении с 2001 годом произошло снижение затрат на 1 руб. товарной продукции с 85,83 до 83,07 коп., что свидетельствует о целенаправленной работе предприятия по оптимизации внутренних издержек.

Производство основных видов продукции представлен в таблице № 2.

Производство основных видов продукции в натуральном выражении.

Таблица №2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2002 г. к 2001 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Каучук СКИ	т.	122 782	146 752	153 068	142 170	92,9
2.	СКЭПТ	т.	2 473	2 943	6 406	7 292	113,8
3.	Бутилкаучук	т.	55 465	60 060	57 803	68 001	117,7
4.	Дивинил	т.	58 092	59 186	64 516	65 564	101,6
5.	Этилен	т.	394 892	413 382	435 326	448 222	103,0
6.	Пропилен	т.	185 436	191 347	201 284	198 064	98,4
7.	Бензол	т.	146 274	157 732	162 137	161 305	99,5
8.	Стирол	т.	219 807	240 735	236 567	245 145	103,6
9.	МЭГ	т.	156 941	104 773	117 590	122 388	104,1
10.	Окись этилена	т.	181 724	194 311	204 089	236 434	115,9
11.	Окись пропилена	т.	49 030	53 959	57 362	59 404	103,6
12.	Простые полиэферы	т.	46 549	52 419	57 611	60 393	104,8
13.	Триммеры пропилена	т.	29 757	34 895	52 729	57 457	109,0
14.	Тетрамеры пропилена	т.	10 465	12 685	21 540	24 482	113,7
15.	Неонолы	т.	40 203	66 359	67 778	71 938	106,1
16.	Алкилфенолы	т.	15 012	24 373	27 569	28 385	103,0
17.	Альфа-олефины (С8-18)	т.	50 511	56 489	58 333	41 891	71,8

Как видно из таблицы, в 2002 году по-прежнему наблюдается рост производства товарной продукции в физических объемах практически по всем наименованиям продукции. Достигнуты рекордные объемы выпуска по бутилкаучуку, этилену, стиролу и простым полиэфирам.

Интенсивность использования производственных мощностей представлена в таблице N 3 на следующей странице.

Интенсивность использования производственных мощностей.

Таблица №3

Производство	Мощность, %			% к прошлому году
	2000 г.	2001 г.	2002 г.	
1. Каучук СКИ-3	49,8	63,8	59,3	92,9
2. Бутилкаучук	100,2	96,3	113,3	117,7
3. Этилен	99,9	105,1	108,3	103,0
4. Пропилен	105,5	111,0	109,2	98,4
5. Стирол ЭБС	88,9	79,0	82,7	104,7
6. Стирол СОП	94,0	99,9	102,7	102,8
7. Окись пропилена	107,9	114,7	118,8	103,6
8. Окись этилена 1 очереди	66,7	74,6	70,2	94,1
9. Окись этилена 2 очереди	57,2	57,3	76,1	132,8
10. Простые полиэферы 3-да СПС	158,0	178,6	185,2	103,7
11. Тримеры пропилена	46,5	70,3	76,6	109,0
12. Моноэтиленгликоль-1	127,5	144,8	154,9	107,0
13. Этилцеллозольв	16,4	20,4	23,2	113,7

Службами предприятия большое внимание уделяется вопросам экономии сырьевых и энергетических ресурсов. Так за счет снижения расходных норм по сырью и энергоресурсам в 2002 году предприятие сэкономило 448 млн.руб.

Балансовая прибыль предприятия за отчетный период составила 2 571,5 млн. руб.

В 2002 году в сравнении с 2001 годом рост прибыли от производства товарной продукции составил 745,6 млн. рублей, в том числе за счет:

- Роста объемов производства товарной продукции на 435,8 млн. руб.

Чистая прибыль предприятия после налогообложения составила 2 111,3 млн. руб.

В 2002 году руководством ОАО «Нижнекамскнефтехим» уделялось большое внимание вопросам технического перевооружения и жилищного строительства. Так, фактические затраты по освоению капитальных вложений за 2002 год составили 2 502,2 млн. руб. из них:

- строительство объектов производственного назначения 2 276,6 млн. руб.;
- строительство жилья – 225,6 млн. руб.

Анализ финансового состояния предприятия показывает, что в 2002 году по-прежнему сохраняется тенденция роста эффективности использования предприятием собственных средств. В таблице N 4 представлена динамика показателей ликвидности предприятия.

Динамика показателей ликвидности

Таблица №4

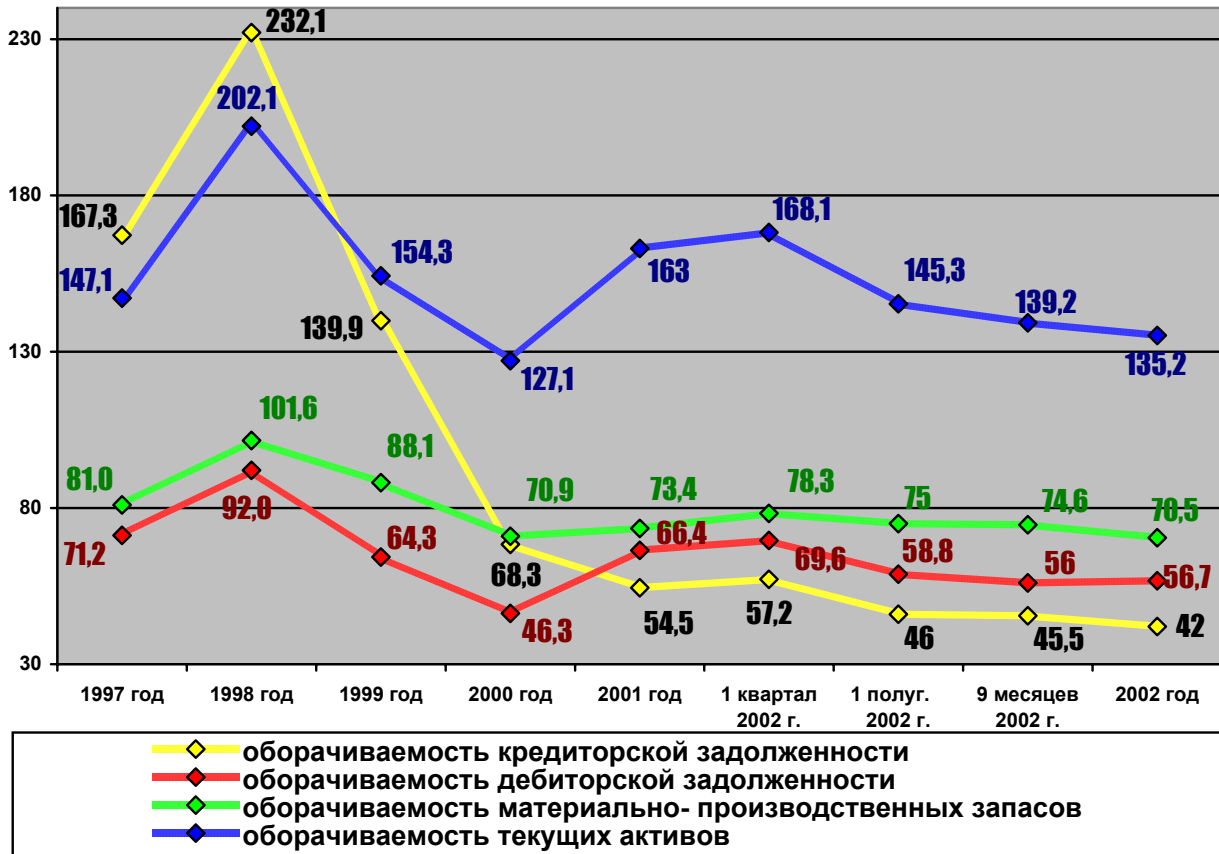
Наименование	2000 г.	2001 г.	2002 г.	Норматив
Коэффициент общей ликвидности	2,3	2,2	2,72	1 > > 2
Коэффициент быстрой ликвидности	1,5	1,32	1,63	> 1
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,52	0,46	0,41	> 0,2

Для предприятия в 2002 году характерен устойчивый рост показателей ликвидности. Значение коэффициента общей ликвидности на 01.01.2003 года составило 2,72 (норматив – (1-2)). Это говорит о том, что предприятие в состоянии погасить свои краткосрочные обязательства.

В диаграмме №1 приведена динамика показателей оборачиваемости ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Показатели оборачиваемости

Диаграмма №1



Данные диаграммы №1 свидетельствуют об улучшении показателей оборачиваемости предприятия. По сравнению с 2001 годом продолжительность оборота текущих активов уменьшилась на 28 дней. На 1.01.2003 года продолжительность оборота составила 135 дней.

В отчетном периоде предприятие оборачивало свои дебиторские счета около 6,4 раз; другими словами, каждый рубль инвестированный в них, принес 6,44 рублей выручки за реализованную продукцию. В 2001 году предприятие получала платежи от клиентов в среднем через 66 дней после поставки товаров. В отчетном периоде этот срок снизился на 10 дней. Платить своим кредиторам мы стали на 12 дней быстрее, чем в прошлом году, т.е. оборачиваемость кредиторской задолженности на 1.01.2003 г. составила 42 дня.

По итогам работы предприятия за 2002 год коэффициент восстановления платежеспособности составил 1,43 (норматив - не менее 1). Это свидетельствует о том, что предприятие платежеспособно.

Руководство предприятия уделяет большое внимание вопросу взаимоотношений с бюджетами всех уровней. В таблице N 5 отражены результаты работы Общества по платежам в бюджет.

Платежи в бюджет

Таблица №5
тыс. руб.

Наименование	Остаток на 01.01.2002 г.	Начислено	Перечислено	Остаток на 01.01.2003 г.
Бюджет Российской Федерации	-8 467,9	1 497 204,8	1 364 059,5	124 677,4
Бюджет Республики Татарстан, включая целевые бюджетные фонды	76 693,6	702 209,4	765 629,6	13 273,4
Местный бюджет	39 848,6	429 230,1	494 350,8	-25 272,1
Единый социальный налог	9 227,9	419 010,4	403 055,1	25 183,3
Платежи в бюджет по подразделениям	-714,6	11 115,4	10 285,8	115,1
прочие налоги и платежи	20 088,2	10 802,1	26 852,9	4 037,3
ИТОГО	136 675,8	3 069 572,3	3 064 233,8	142 014,3

Итак, по итогам работы 2002 года сложилась следующая ситуация по платежам в бюджеты всех уровней - начислено 3 069,6 млн. рублей, оплачено (в том числе по задолженности в бюджет за прошлые периоды) 3 064,2 млн. рублей. Текущие платежи Общество осуществляло своевременно в установленные законодательством сроки.

Поступление денежных средств в 2002 году достигло 85,1% от реализации.

Предприятие своевременно выплачивает заработную плату своим работникам.

РЕЗУЛЬТАТЫ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выручка от реализации ОАО «Нижнекамскнефтехим» за анализируемый период составила за 2002 год 20 663,8 млн. руб., что выше уровня прошлого года на 2 425,3 млн.руб.

Себестоимость реализованной продукции ОАО «Нижнекамскнефтехим» за 2002 отчетный год увеличилась на 1 661,8 млн. руб. и составила 17 283,9млн.руб.

На 31.12.2002 г. в структуре совокупных доходов, полученных от осуществления всех видов деятельности ОАО «Нижнекамскнефтехим», наибольший удельный вес приходился на доходы от основной деятельности.

По итогам работы за 2002 год ОАО «Нижнекамскнефтехим» получило прибыль от основной деятельности в размере 3 379,9 млн. руб.

От осуществления всех видов деятельности на конец анализируемого периода ОАО «Нижнекамскнефтехим» получило балансовую прибыль в размере 2 571,5 млн. руб.

Основные финансовые результаты (Форма № 2)

тыс. руб.

Наименование статей	2001 год		2002 год		Прирост, снижение(-)
	Абсолютное	%	абсолютное	%	Абсолютное
Выручка от реализации товаров, продукции, работ и услуг	18 238 546	100	20 663 882	100	2 425 336
Себестоимость реализованной	15 361 839	84,2	15 890 263	76,9	528 424

продукции					
Валовая прибыль	2 876 707	15,8	4 773 619	23,1	1 896 912
Коммерческие расходы	260 313	1,4	0	0	- 260 313
Управленческие расходы	0		1 393 700	6,7	1 393 700
Прибыль (убыток) от продаж	2 616 394	14,3	3 379 919	16,4	763 525
Операционные доходы	258 010	1,4	303 518	1,5	45 508
Операционные расходы	222 895	1,2	475 927	2,3	253 032
Внерезультационные доходы	606 373	3,3	264 664	1,3	- 341 709
Внерезультационные расходы	858 427	4,7	900 666	4,4	42 239
Прибыль (убыток) балансовая от деятельности	2 399 455	13,2	2 571 508	12,4	172 053
Налог на прибыль и обязательные платежи	491 155	2,7	460 193	2,2	- 30 962
Прибыль (убыток) от обычной деятельности	1 908 300	10,5	2 111 315	10,2	203 015
Чрезвычайные доходы и расходы	0		0		0
Чистая прибыль (нераспределенная прибыль (убыток) отчетного периода)	1 908 300	10,5	2 111 315	10,2	203 015



АУДИТОРСКАЯ И КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ
(КОНСАЛТИНГОВАЯ) ОРГАНИЗАЦИЯ
«АУДИТ И КОНСАЛТИНГ»

420073, г. Казань
ул. Гвардейская, д. 35,
E-mail: audit@aico.ru
www.aico.ru

тел.: (8432) 955066, 955076, 955025
факс: (8432) 955535

№ _____ от « _____ » 200 ____ г.
на № _____ от « _____ » 200 ____ г.

Аудиторское заключение исполнительному органу
ОАО «Нижнекамскнефтехим» о бухгалтерской отчетности Открытого
акционерного общества «Нижнекамскнефтехим»
за период с 1 января 2002 года по 31 декабря 2002 года

г. Казань

« 31 » марта 2003.

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Аудиторская и консультационная (консалтинговая) организация «Аудит и консалтинг» (АИКО).

Место нахождения: 420073, г. Казань, ул. Гвардейская, д. 35, р/с 40702810800010000582
в КИТБ «Казанский» г. Казани.

Почтовый адрес: 420073, г. Казань – 73, а/я 44.

Тел./факс: (8432) 95-50-76, 95-55-35.

Лицензия на осуществление аудиторской деятельности № Е 002592, выдана в соответствии с Приказом Министерства финансов Российской Федерации № 255 от 06.11.2002г. сроком действия до 06.11.2007г.

Основной государственный регистрационный номер ООО «АИКО» № 1021603626780, Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серии 16 № 001628642 выдано 25.11.2002г. Инспекцией МНС РФ по Советскому району г. Казани. Изменения в учредительные документы ООО «АИКО» зарегистрированы 21.12.2002г. за государственным регистрационным номером № 2021603638010.

ООО «АИКО» является членом профессионального аудиторского объединения «ИПАР».

Аудируемое лицо:

Наименование: Открытое акционерное общество «Нижнекамскнефтехим».

Место нахождения: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск.

Государственная регистрация: 05.11.2002г., регистр. № 1021602502316.

Мы провели аудит прилагаемой финансовой (бухгалтерской) отчетности организации ОАО «Нижнекамскнефтехим» за период с 1 января по 31 декабря 2002г. включительно. Финансовая (бухгалтерская) отчетность организации ОАО «Нижнекамскнефтехим» состоит из:

- бухгалтерского баланса;
- отчета о прибылях и убытках;
- приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках.

Ответственность за подготовку и представление этой финансовой (бухгалтерской) отчетности несет исполнительный орган предприятия ОАО «Нижнекамскнефтехим». Наша обязанность заключается в том, чтобы выразить мнение о достоверности во всех существенных отношениях данной отчетности и соответствии порядка ведения бухгалтерского учета законодательству Российской Федерации на основе проведенного аудита.

Мы провели аудит в соответствии с Федеральным законом РФ от 07.08.2001г. № 119-ФЗ «Об аудиторской деятельности»:

- действующими федеральными правилами (стандартами) аудиторской деятельности;
- внутренними правилами (стандартами) аудиторской деятельности.

Аудит планировался и проводился таким образом, чтобы получить разумную уверенность в том, что финансовая (бухгалтерская) отчетность не содержит существенных искажений. Аудит проводился на выборочной основе и включал в себя изучение на основе тестирования доказательств, подтверждающих значение и раскрытие в финансовой (бухгалтерской) отчетности информации о финансово-хозяйственной деятельности, оценку принципов и методов бухгалтерского учета, правил подготовки финансовой (бухгалтерской) отчетности, а также оценку общего представления о финансовой (бухгалтерской) отчетности.

Аудиту были подвергнуты следующие предметные области бухгалтерского учета: сохранность денежных средств и денежных документов, операции с основными средствами, учет капитальных вложений, долгосрочных инвестиций, нематериальных активов, сохранность и учет производственных запасов, незавершенного производства, расчеты с бюджетом, расчеты по внебюджетным платежам, расчеты с поставщиками и подрядчиками, расчеты с дебиторами и кредиторами, учет выпуска готовой продукции, учет отгрузки и реализации готовой продукции, учет формирования валовой прибыли, финансовых результатов и их использования, фондов и резервов, кредитов и займов, целевого использования бюджетных и внебюджетных средств. Отдельно был проведен аудит организации и состояния бухгалтерского учета и отчетности.

По результатам проверки были составлены промежуточные аудиторские отчеты № 1, 2, 3, 4, 5 и 6, с которыми руководство ОАО «Нижекамскнефтехим» было своевременно ознакомлено. В результате такого ознакомления руководством финансово-бухгалтерских служб ОАО «Нижекамскнефтехим» были сделаны многочисленные исправления, что впоследствии нашло отражение в аналитической части аудиторского заключения по результатам проведенной аудиторской проверки производственной и финансово-хозяйственной деятельности ОАО «Нижекамскнефтехим» за 2002 отчетный год». В нем отмечены неверно отраженные в бухгалтерском учете хозяйственные операции, помимо аудиторских отчетов нами постоянно ведется работа по повышению эффективности хозяйственно-финансовой деятельности ОАО «Нижекамскнефтехим».

Мы полагаем, что проведенный аудит предоставляет достаточные основания для выражения нашего мнения о достоверности во всех существенных отношениях финансовой (бухгалтерской) отчетности и соответствии порядка ведения бухгалтерского учета законодательству Российской Федерации.

По нашему мнению, финансовая (бухгалтерская) отчетность ОАО «Нижекамскнефтехим» отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение ОАО «Нижекамскнефтехим» на 31.12.2002г. и результаты финансово-хозяйственной деятельности за период с 1 января 2002г. по 31 декабря 2002г. включительно.

Директор ООО «АИКО»

А.В. Лисичкин

Бухгалтерский баланс (сокращенная форма) в тысячах рублей

АКТИВЫ	01.01.2002 г.	31.12.2002 г.
Нематериальные активы	3 792	327
Основные средства и незавершенное строительство	14 118 621	15 744 632
Долгосрочные финансовые вложения и прочие	1 502 926	1 669 673
Товарно- материальные запасы	3 491 879	3 483 217
Дебиторская задолженность	3 026 809	3 180 961
Денежные средства и краткосрочные финансовые вложения	1 636 889	1 120 291
ИТОГО АКТИВОВ	23 780 916	25 199 101
ПАССИВЫ		
Капитал и резервы	15 497 729	16 417 595
Долгосрочные заемные средства	4 710 275	6 021 606
Расчеты с поставщиками и подрядчиками	1 480 981	1 307 567
Налоги к оплате	275 283	104 478
Прочие расчеты с кредиторами и начисленные обязательства	1 816 648	1 347 855
ИТОГО ПАССИВОВ	23 780 916	25 199 101

Подписано от имени Совета директоров 18 апреля 2003 г.

 Бусыгин В.М.
 Генеральный директор,
 Председатель Правления

 Яхин И.Р.
 Главный бухгалтер

Содержание:

	стр.
Обращение генерального директора	- 2
Из истории компании	- 6
Сведения об Обществе	- 10
Приоритетные направления деятельности Общества	- 12
Положение ОАО «Нижнекамскнефтехим» в отрасли и перспективы его развития	- 18
Основные факторы риска, связанные с деятельностью Общества.	- 24
Совет директоров	- 30
Правление ОАО «Нижнекамскнефтехим»	- 34
Ревизионная комиссия	- 40
Корпоративные действия	- 42
Основные итоги работы за 2002 год	- 48
Аудиторское заключение	- 56
Бухгалтерский баланс	- 60