

ЭКОЛОГИЯ ПОД ЗАЩИТОЙ ТАТНЕФТИ

МАЯ НОВАТОВА
«Нефтегазовая Вертикаль»



За 60 лет компания «Татнефть» добыла более 3 млрд тонн ценного углеводородного сырья. Сегодня она владеет лицензиями на разработку и геологоразведку 113 участков недр, 73 из них находятся в пределах Татарстана. Основной регион нефтедобычи — это плодородные черноземные угодья, леса и развитая речная сеть бассейна Камы, в том числе и 40% площадей всех особо охраняемых территорий республики.

Поэтому компания проводит огромную работу по снижению негативного воздействия на окружающую среду от производственной деятельности своих предприятий. В этом году усилия «Татнефти» по охране природы были высоко оценены в масштабах страны — она удостоилась Национальной экологической премии в номинации «Инновационные экоэффективные технологии в промышленности». Об успешной реализации экологической политики компании говорит и тот факт, что последние четыре года она является лауреатом конкурса «Сто лучших организаций России. Экология и экологический менеджмент».

«Татнефть» ежегодно тратит на природоохранные мероприятия от 3 до 5 млрд рублей. При этом финансирование экологических программ она осуществляет только за счет собственных средств.

Пятилетки экологии

Активную природоохранную деятельность «Татнефть» начала в 1971 году, когда был издан первый по Компании приказ по защи-

те окружающей среды на ближайшую пятилетку. За ним последовали и другие приказы, а в 1990 году «Татнефть» уже приняла одну из первых экологических пятилетних программ в стране. В ходе ее реализации были определены основные направления работы, выявлены наиболее уязвимые точки и разработаны природоохранные технологии.

В ходе реализации второй программы «Татнефть» уже начала широко внедрять в производство

апробированные эффективные экологические технологии, создала мощности по переработке нефтешламов и улавливанию легких фракций углеводородов, а также наладила выпуск коррозионнозащищенных труб. В результате проделанной работы компании удалось довести до нормативно-допустимых уровней загрязнение окружающей среды в регионе нефтедобычи.

В 2000 году «Татнефть» утвердила долгосрочную экологиче-

скую программу на 15 лет. На ее реализацию компания уже инвестировала более 30 млрд рублей.

Сегодня в «Татнефти» действует комплексная система по минимизации техногенного воздействия от деятельности предприятий группы на экологию региона. В нее входят инновационные технологии и производства по улавливанию легких фракций углеводородов в процессе подготовки нефти, антикоррозионной защите нефтепромыслового оборудования и переработке отходов, в том числе нефтешламов, отработанных резинотехнических изделий, кабеля, моторных масел и полиэтиленовых отходов, наилучшие по экологической безопасности технологии добычи и подготовки нефти.

От Шешмы до Ика

Только за последние три года «Татнефть» вложила в природоохранные мероприятия более 13 млрд рублей (см. «Финансирование природоохранной деятельности ОАО «Татнефть»»). В 2007

Финансирование природоохранной деятельности ОАО «Татнефть»



году — 4,384 млрд, в 2008-м — 4,875 млрд, в 2009-м — 3,929 млрд рублей. При этом больше всего средств направлено на охрану и рациональное использование водных ресурсов: в 2007 году — 3,20 млрд, в 2008-м — 2,21 млрд, в 2009-м — 1,76 млрд рублей.

Компания осуществляет постоянный производственный экологический контроль качества воды на реках нефтяного региона Камы, Ик, Степной Зай, Шешма и их притоках, а также состояния подземных источников. За год вы-

полняется порядка 85 тыс. анализов воды на содержание более 40 веществ.

Основной регион нефтедобычи «Татнефти» — плодородные черноземные угодья, леса и развитая речная сеть бассейна Камы, в том числе 40% площадей всех особо охраняемых территорий республики

В частности, специалисты «Татнефти» установили, что основное загрязнение воды и почвы

Дорогие друзья!

Примите искренние поздравления и добрые пожелания от имени депутатов Тюменской областной Думы в связи со славным юбилеем!

Юбилей — это всегда праздник. Но праздничная дата приобретает особое значение, если к ней прилагаются заслуги, которыми вы по праву можете гордиться.

За 60-летний период промышленной разработки месторождений республики накопленный объем добычи составил свыше 2,78 млрд. тонн «черного золота». Неоценим вклад нефтяной промышленности Татарстана в реализацию таких всесоюзных проектов, как строительство КамАЗа, нефтехимических производств Нижнекамска, Казани.

Одно из крупнейших в мире — Ромашкинское месторождение стало испытательным полигоном для внедрения новых технологий, методик добычи и разведки, которые затем вошли в повседневную практику всей нефтяной отрасли.

Тысячи квалифицированных специалистов-нефтяников приняли участие в создании мощного нефтегазового комплекса Западной Сибири, внесли неоценимый вклад в социально-экономическое развитие региона и России.

Особые слова признательности ветеранам отрасли, заложившим основу значительного научно-технического и кадрового потенциала нефтяной промышленности, основу нашего благополучия и экономического развития

У нефтяников Татарстана и всех, кто имеет отношение к этому событию — специалистов, геологов, научных работников — есть немало действительно веских причин гордиться результатами работы компании ОАО «Татнефть», занимающей одну из лидирующих позиций в нефтяном секторе и определяющей стратегию своего развития в соответствии с новыми экономическими реалиями.

Убежден, что у татарских нефтяников достаточно накопленного опыта, навыков, закалки, что бы эффективно и рачительно использовать запасы углеводородного сырья, добиваться новых научно-производственных свершений.

Желаю всем нефтяникам и членам их семей крепкого здоровья, успехов и благополучия!



Председатель Тюменской областной Думы
С.Е. Корепанов



Дорогие друзья!

От имени депутатов Думы Ханты-Мансийского автономного округа — Югры поздравляю коллектив ОАО «Татнефть» со знаменательным событием – 60-летним юбилеем со дня образования!

История развития нефтяной промышленности Татарстана — это история поисков и открытий, рекордов и достижений, преодоления трудностей и решения сложных задач. Это время профессионального роста кадров, становления трудовых коллективов, формирования славных традиций.

Сегодня трудно представить экономику республики без вашей многопрофильной компании «Татнефть», которая стала настоящим флагманом нефтяной отрасли. Она владеет большей частью лицензий на разведку и добычу нефти в Татарстане. Одновременно компания расширяет ресурсную базу за счет освоения новых месторождений, реализуя стратегию эффективного наращивания запасов и расширения территории своего присутствия, как в Российской Федерации, так и за ее пределами, при этом ее производственная деятельность отвечает высоким стандартам экологической и промышленной безопасности.

Отрадно, что важнейшим фактором является не только решение экономических и производственных задач. Компания «Татнефть» проводит социально ориентированную политику и вносит весомый вклад в реализацию национальных программ по здравоохранению, образованию, культуре, спорту, оказывает поддержку малому и среднему бизнесу, активно участвует в развитии инфраструктуры городов и поселков.

Всем сотрудникам компании, кто из года в год несет нелегкую трудовую вахту, воплощая поставленные задачи в реальные дела, кто своим мастерством, опытом и знаниями укрепляет мощь нефтегазового комплекса Татарстана и России, искренне желаю новых ярких успехов, крепкого здоровья, мира, счастья и благополучия!

**С уважением,
Председатель Думы Ханты-Мансийского автономного округа — Югры
В.С. Сондыков**

нефтью и хлоридами происходит из-за различных аварий на неф-

также нарушений герметичности обсадных колонн в скважинах.

Чтобы решить эти проблемы, компания разработала антикоррозионные методы защиты трубопроводных коммуникаций и эксплуатационных колонн скважин. Как рассказал Анатолий Петров, заместитель начальника технологического отдела по борьбе с коррозией и охране природы ОАО «Татнефть», для защиты от коррозионного разрушения скважины применяется катодная защита обсадных труб по наружной по-

верхности, а межтрубная часть заполняется антикоррозионной жидкостью. В 2009 году и первом квартале 2010 года катодной защитой было оборудовано 1169 скважин.

Решающим фактором в повышении надежности трубопроводной системы стало создание собственных производственных мощностей по выпуску труб с внутренним и наружным защитными покрытиями.

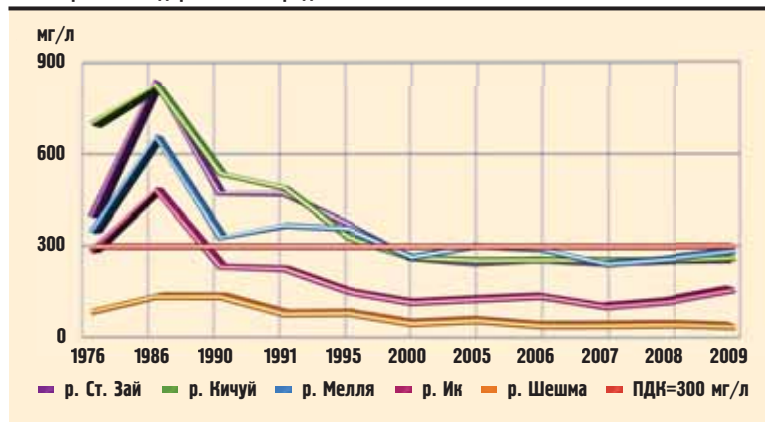
В частности, для строительства трубопроводов системы нефтесбора «Татнефть» с 2000 года применяет трубы с внутренним полимерным покрытием (ТПС). Это позволило не только улучшить экологическую ситуацию, но и увеличить срок службы трубопроводов, снизить затраты на их эксплуатацию и ремонт. По подсчетам компании, годовой экономический эффект на один километр нефтепровода диаметром 89 мм составляет 117 тыс. рублей, диаметром 114 мм — 140 тыс. рублей.

«Татнефть» также организовала собственное производство химических реагентов, в том числе

«Татнефть» ежегодно направляет на природоохранные мероприятия от 3 до 5 млрд рублей. При этом финансирование экологических программ она осуществляет только за счет собственных средств

тепловодов и прорывов трубопроводов в системах поддержания пластового давления (ППД), а

Состояние основных рек на территории производственной деятельности ОАО «Татнефть» по содержанию хлорид-ионов



Уважаемые коллеги!

Поздравляю вас с замечательной датой — 60-летием нефтяной компании «Татнефть»! 60-летие это время мудрости, подведения промежуточных итогов, а также построения планов на будущее. Зародившись в далекие военные годы, из маленького предприятия, достойно пережив все катаклизмы и превратности судьбы, компания превратилась в одну из наиболее эффективных нефтяных компаний страны.

Становление топливно-энергетического комплекса Ханты-Мансийского автономного округа — Югры невозможно представить без участия специалистов, получивших знания и опыт на промыслах «Татнефти». Эти замечательные люди до сих пор трудятся на предприятиях Западной Сибири, а ваша компания продолжает оставаться одной из кузниц кадров для предприятий ТЭК всей России!

В эту знаменательную для вас и вашего коллектива дату примите искренние поздравления и пожелания дальнейшей успешной деятельности, здоровья и благополучия сотрудникам и их близким,

новых трудовых побед и новых достижений!

Удачи вам во всех начинаниях!

**Первый заместитель директора
Департамента по нефти,
газу и минеральным ресурсам ХМАО — Югры
Я.В. Шилов**



высокоэффективных и технологичных ингибиторов коррозии для защиты нефтепромысловых трубопроводов — в прошлом году их произведено более 5860 тонн.

Чтобы предупредить загрязнение открытых водоемов в зоне своей деятельности, компания построила около 600 стационарных

нефтеулавливающих сооружений, боновых заграждений и биопрудов. Кроме того, работники «Татнефти» расчистили и обустроили около 500 родников.

В результате всех этих мер содержание загрязняющих веществ в основных реках региона нефтедобычи в настоящее время не

превышает ПДК и продолжает снижаться (см. «Состояние основных рек...»).

Лаборатория на колесах

Не меньше внимания «Татнефть» уделяет улучшению каче-

Дорогие друзья, коллеги!

Сердечно поздравляю Вас со знаменательным юбилеем — 60-летием со дня основания нефтяной компании «Татнефть».

Ваш юбилей — знаменательное событие для всей России, которое отражает огромную роль Татарстана и компании «Татнефть» в развитии нефтегазового комплекса страны.

Это и освоение первого нефтяного супергиганта — Ромашкинского месторождения, создание и масштабное внедрение новейших технологий и техники нефтедобычи, что стало возможным благодаря отличной организации производства, таланту руководителей и самоотверженному труду нефтяников.

Своими успехами Вы укрепляете международный авторитет компании как одного из крупнейших отечественных производителей нефти и газа, продуктов нефтепереработки и нефтехимии.

Важно, что стратегия развития компании предусматривает реализацию масштабных социальных и экологических программ, развитие нефтегазового образования и создание новейших технологий нефтедобычи на основе взаимодействия с ведущими вузами и научными организациями.

Желаю всем работникам компании «Татнефть» новых успехов, больших достижений и удачи в трудном и благородном труде на благо России.

**Ректор Санкт-Петербургского государственного горного института им. Г.В. Плеханова
(технического университета),
профессор
В.С. Литвиненко**





Российский топливный союз (некоммерческая организация) поздравляет нефтяную компанию «Татнефть» с замечательным юбилеем – 60-летием со дня основания.

Нефтяная промышленность Татарстана, зародившаяся в годы Великой Отечественной войны, дала толчок для развития российской нефтяной отрасли, создания современных технологий, явила миру крупных нефтяников и ученых, имена многих из которых стали легендарными.

Чрезвычайно приятно, что за прошедшие 60 лет компания «Татнефть» двигалась только вперед, оставаясь и сегодня одной из крупнейших и развивающихся нефтяных компаний страны.

Российский топливный союз, объединяющий операторов розничного рынка нефтепродуктов России, отмечает позитивные изменения в сети автозаправочных станций компании «Татнефть» — расширение сферы и улучшение качества предоставляемых услуг, постоянное повышение качества реализуемого топлива, совершенствование структуры управления.

Желаем компании «Татнефть» дальнейших успехов в реализации приоритетных планов по увеличению добычи нефти, освоении новых месторождений, развитию нефтегазоперерабатывающей и нефтехимической промышленности, удовлетворения растущих потребностей внутреннего топливного рынка в нефтепродуктах современного качества.

**Президент Российского топливного союза
Е.А. Аркуша**

ства атмосферного воздуха в регионе. В прошлом году компания приняла пятилетнюю программу

Решающим фактором в повышении надежности трубопроводной системы стало создание собственного производства труб с внутренним и наружным защитными покрытиями

по утилизации попутного нефтяного газа (ПНГ). В «Татнефти» рассчитывают, что ее реализация позволит повысить коэффициент утилизации ПНГ с нынешних 94,6% до 95% и более с 2012 года.

Компания выбрала три наиболее эффективных проекта по ис-

пользованию ПНГ: развитие системы сбора газа и подачи его на переработку на Миннибаевский ГПЗ; применение для печей нагрева нефти при ее подготовке до товарных кондиций; выработка электроэнергии и тепла с применением газопоршневых электростанций.

Так, на объектах НГДУ «Ямашнефть», откуда транспортировка ПНГ затруднена, уже введены в строй пять газопоршневых электростанций суммарной мощностью 1040 кВт. Сюда будет поступать до 3,2 млн кубов газа в год, а годовая выработка электроэнергии составит 6167 тыс. кВт*час. Стоимость электроэнергии в два раза дешевле покупной, и ожидается, что проект окупится за четыре года.

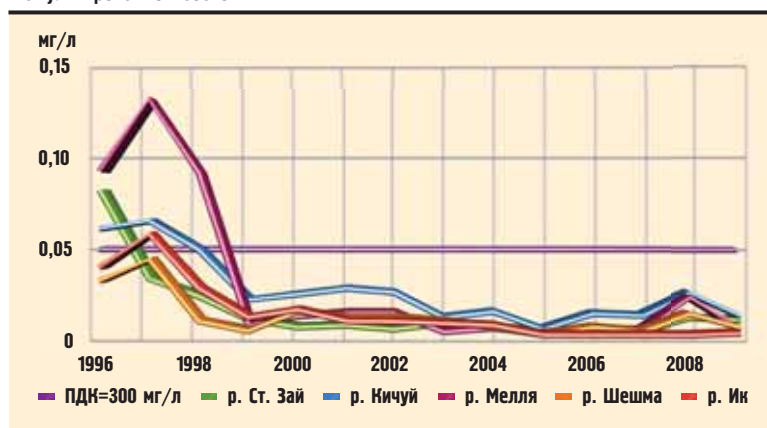
Состояние воздуха находится под постоянным контролем компании — только за 2009 год и первый квартал 2010-го проанализировано более 9 тыс. проб воздуха на содержание основных загрязняющих веществ по 33 компонентам.

Радикально сократить потери легких фракций углеводородов из резервуаров позволила разработанная специалистами «Татнефти» их технология улавливания с использованием компрессионного способа. Она была внедрена в 1991 году, и за этот период выбросы углеводородов в атмосферу сократились в 4,5 раза и дополнительно получено 1,4 млн тонн углеводородного сырья.

В настоящее время на промышленных товарных парках компании эксплуатируются 43 установки УЛФ, а суммарные вредные выбросы в атмосферу предприятиями группы не превышают предельно допустимые нормы (см. «Динамика снижения содержания сероводорода в атмосферном воздухе...»).

Для повышения оперативности и эффективности процесса мониторинга компания недавно приобрела мобильную станцию контроля атмосферного воздуха на базе автомобиля Ford-Transit, которая позволяет в течение 20 минут провести на местности анализ воздуха на содержание загрязняющих веществ.

Состояние основных рек на территории производственной деятельности ОАО «Татнефть» по содержанию нефтепродуктов в растворенном и эмульгированном состоянии



Уважаемый Шафагат Фахразович!

Сердечно поздравляю Вас и в Вашем лице всех сотрудников открытого акционерного общества «Татнефть» с 60-летием со дня образования компании!

«Татнефть» сегодня — это одна из самых мощных нефтяных компаний не только в России, но и за ее пределами, умело и ответственно использующая природные и технологические ресурсы страны! И все это благодаря правильной стратегии руководства и достижениям каждого сотрудника, кто зачастую даже рискует жизнью и здоровьем!

Свой Юбилей компания «Татнефть» встречает на большом подъеме, который знаменуется не только производственными достижениями, но и развивает традиции отечественной благотворительности, что достойно глубокого уважения!

В этот замечательный день хочу пожелать дальнейшей успешной деятельности компании на благо Родины, здоровья и благополучия сотрудникам и их близким, новых трудовых побед и новых достижений!

Удачи Вам во всех начинаниях!



**Заместитель председателя Комитета Совета Федерации по природным ресурсам и охране окружающей среды
В.М. Дума**

Экологическая лаборатория на колесах стоимостью более 7 млн рублей измеряет концентрации сероводорода, углеводородов, взвешенных частиц (пыли), оксида углерода и азота и других веществ в воздухе. Кроме того, она оснащена метеостанцией, обеспечивающей данными о температуре и влажности воздуха, атмосферном давлении, направлении ветра.

На токсичность выхлопных газов постоянно проверяется и автотранспорт компании. С 2000 года около 1600 единиц автотранспортной техники переведено на более чистый вид топлива — сжиженный природный газ.

Отходы — в производство

Особое место в природоохранной деятельности «Татнефти» занимают технологии по переработке отходов. «Мы считаем отходы вторичным сырьем и практически все перерабатываем. Например, не превращаются в отходы нефтешламы, состоящие из нефти, загрязненной земли и воды. После утилизации вода как технологическая жидкость отправляется для поддержания пластового давления, нефть — на переработку и поставку потребителям, а очищенная земля идет для отсыпки внутрипромысловых дорог», — поясняют в компании.

В 1989 году «Татнефть» разработала специальную технологию, способную удалить воду и нефть из нефтешламов, и создала первое в отрасли специализированное производство — установки НШУ-1 и НШУ-2 в ЗАО «Татойлгаз», дочерним предприятием которого ныне является ООО «Промэкология». За это время переработано более 1,3 млн тонн нефтешламов, выработано более 530 тыс. тонн товарной нефти, ликвидировано более 100 нефтешламовых амбаров и возвращено землепользователям свыше 30 га сельскохозяйственных угодий.

В 2004 году НШУ-2 была передислоцирована из ЗАО «Татойлгаз» в НГДУ «Нурлатнефть», еще две нефтешламовые установки введены в эксплуатацию в НГДУ «Прикамнефть» и «Ямашнефть».

Это позволило не только увеличить объемы переработки нефте-

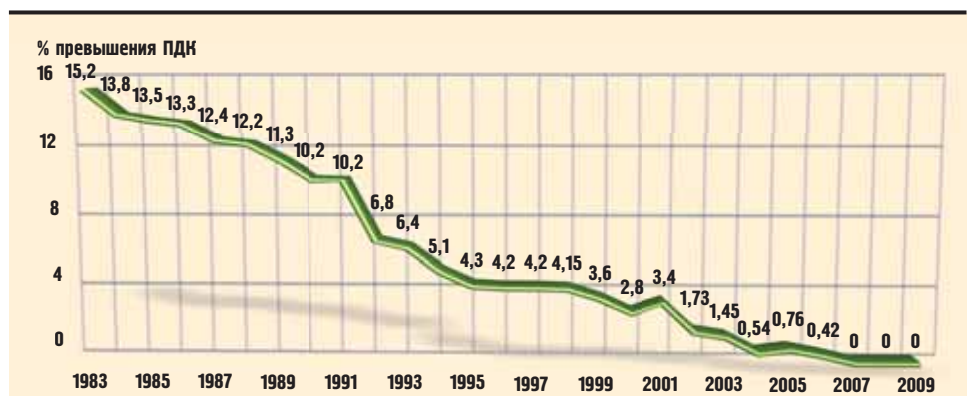
«Татнефть» рассчитывает повысить коэффициент утилизации ПНГ с нынешних 94,6% до 98% к концу 2013 года

шламов, но и сократить расходы на их транспортировку.

С начала внедрения УЛФ в 1991 году выбросы углеводородов в атмосферу сократились в 4,5 раза

«Все амбары для хранения нефтешламов, в том числе доставшиеся нам по наследству с советских времен, уже ликвидированы. А новых не образуется, потому что любая, даже малень-

Динамика снижения содержания сероводорода в атмосферном воздухе региона производственной деятельности ОАО «Татнефть»



кая разгерметизация трубопровода воспринимается как ЧП и

Компания не только перерабатывает согласно нормам экологической безопасности производственные отходы, но и извлекает из них дополнительную товарную продукцию

очень быстро устраняется», — отметил А.Петров.

Утилизацию отработанных нефтепродуктов, в том числе моторных масел, «Татнефть» также ведет на специализированном предприятии — в ООО «Вторнефтепродукт». Здесь отработанные масла очищаются на установке немецкой фирмы «Клёкнер», которая позволяет за год перерабатывать более 4,8 тыс. тонн, при этом выход очищенных масел составляет 75%. Отходы данного производства отправляются в «Промэкологию» на глубокую переработку. Очищенные и восстановленные масла в два-три раза дешевле товарных масел, что дает компании дополнительную прибыль.

Есть у «Татнефти» и свое производство по утилизации отработанного в процессе нефтедобычи

кабеля. Полученное вторичное сырье используется при производстве эмальпроводов, полиэтиленовых катушек, различных технических изделий из полиэтилена и товаров народного потребления.

Изношенные шины, другие резинотехнические изделия, а также отходы полиэтилена, образующиеся при производстве металлопластмассовых труб, компания тоже утилизирует. Для этой цели используется линия гранулирования полиэтиленовых отходов, которая позволяет возвращать их в основное производство. А резинотехнические изделия перерабатываются методом высокотемпературного пиролиза в специальном цехе.

Таким образом, компания не только перерабатывает согласно нормам экологической безопасности производственные отходы на всех своих объектах, но и извлекает из них дополнительную товарную продукцию.

Держать под контролем

На сегодняшний день компания владеет арсеналом природоохранных технологий, средств и

инструментов в полном объеме, обновляется лишь техника и оборудование. При этом, по словам А.Петрова, держать экологическую ситуацию на том минимальном уровне загрязнения, которого компания добилась, сложнее, чем снижать уровни негативного воздействия на окружающую среду.

«По защите почвы от загрязнений у нас больших проблем нет — мощности по переработке нефтешламов сегодня загружены на 50%. Главная задача — не допустить превышения нормативно-допустимых концентраций вредных веществ в основных реках и ручьях региона, а также в атмосфере. Это требует постоянного контроля состояния окружающей среды и оперативного устранения отклонений от нормы, — свидетельствует эколог. — Стоит остановиться, не двигаться вперед, как ситуация может измениться в сторону ухудшения. Поэтому главная цель действующей экологической программы компании — закрепить достигнутые результаты в сфере экологии и продолжить природоохранные мероприятия по всем приоритетным направлениям, минимизируя техногенную нагрузку нефтедобычи на окружающую среду».



Уважаемые работники и ветераны НК «Татнефть»!

Поздравляю вас с 60-летним юбилеем компании!

Нелегки были первые шаги, многое приходилось делать впервые... В день рождения вы можете с гордостью подвести итоги работы за шесть десятилетий. Открытия Аксубаевского, Бавлинского, Ромашкинского и других нефтяных месторождений, строительство и эксплуатация нефтепроводов – значимые вехи истории компании, истории становления и развития российской нефтедобычи. Говорить о ваших достижениях и свершениях, о трудовых подвигах и открытиях можно много. И это будет абсолютно оправданно. И не вызывает сомнения то, что сегодняшние успехи компании основаны на славном трудовом прошлом — оглядываясь назад, в далекое прошлое, можно с уверенностью сказать: все, что было сделано, сделано на отлично.

Компания «Татнефть» как надежный деловой партнер сегодня хорошо известна не только в кругах деловой элиты России, но и мирового сообщества. Один из лидеров топливно-энергетического комплекса с мощным производственным и интеллектуальным потенциалом, компания, которую отличают взвешенное стратегическое планирование, применение инновационных технологий, активная социальная и природоохранная деятельность — это все в полной мере относится к НК «Татнефть».

Впереди у предприятия, у коллектива большие перспективы, много трудных и интересных дел, с которыми, уверен, вы справитесь!

В ваш праздник искренне желаю вам крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия, уверенности в завтрашнем дне, новых трудовых успехов!

Губернатор Ямало-Ненецкого автономного округа
Д.Н. Кобылкин

Уважаемый Шафагат Фахразович!

Уважаемые коллеги!

От имени Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина и от себя лично примите сердечные поздравления с Вашим юбилеем — 60-летием со дня основания нефтяной компании «Татнефть».

Нефтяные предприятия и организации «Бавлынефть», «Бугульманефть», «Татбурнефть», «Альметьевскнефть», «Альметьевскбурнефть», «Татнефтегеофизика», «Таттехснабнефть», «Татнефтепроводстрой», ТатНИИ, ТатНИПИнефть, «Прикамнефть», «Лениногорскнефть», «Татнефтегаз», «Елховнефть», «Иркеннефть», «Актюбанефть», «Сулеевнефть», «Джалильнефть», «Ямашнефть», «Азнакаевнефть», Нижнекамский нефтеперерабатывающий завод, «Татнефтегазпереработка», «Татнефть-Нефтехим», «Нижнекамскшина», «Татнефть-Бурение» — золотые страницы истории развития не только Татнефти, но всей отечественной нефтегазовой промышленности. Во многих городах Татарстана на центральных площадях стоят памятники первооткрывателям и покорителям недр, и мы с благодарностью вспоминаем всех, кто стоял у истоков становления нефтегазовой промышленности России.

А что значил для нефтяников СССР опыт разработки и освоения Ромашкинского месторождения? Кадры, прошедшие школу в «Татнефти», в значительной мере повлияли на развитие всего топливно-энергетического комплекса России. Велика заслуга нефтяников «Татнефти» в освоении Западно-Сибирских нефтегазовых месторождений и об этом помнят россияне. Да и нынешний опыт разработки месторождений сверхвязкой нефти имеет большое значение для будущего развития нашей отрасли.

Легендарные выпускники Губкинского университета В.Д. Шашин, Р.Ш. Мингареев, В.И. Грайфер, В.Ю. Филановский, Л.М. Кузнецов и многие, многие выпускники-губкинцы проходили свои университеты в Татарии. Только Альметьевский и Лениногорский филиалы Губкинского университета подготовили за свою 30-летнюю историю для Татарстана более трех тысяч инженеров-нефтяников.

Уверен, что наши коллеги и в дальнейшем будут совместно решать проблемы эффективного освоения недр.

Желаем вам дальнейшего процветания, достижения поставленных целей, успехов и стабильности.

**Президент РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина,
профессор
А.И. Владимиров**



Дорогие друзья! Поздравляю Ваш коллектив с 60-летием!

Юбилейная дата ОАО «Татнефть» является значительным событием, как для всех нефтяников, так и для республики в целом. Благодаря самоотверженному труду, профессионализму работников, предприятие прочно удерживает лидирующие позиции среди ведущих высокотехнологичных нефтяных компаний Российской Федерации.

За эти годы пройден сложный путь развития от добывающего предприятия до современного вертикально интегрированного холдинга, в структуре которого стабильно развиваются нефте- и газопереработка, нефтехимия, шинный комплекс и обширная сеть АЗС. Компания внесла большой вклад в мировую науку и практику.

Отрадно отметить, что экологическая ответственность ОАО «Татнефть» и стремление еще больше обезопасить окружающую среду в непростых условиях добычи и переработки нефти вызывает уважение и служит хорошим примером для других. В целях предотвращения вредного воздействия объектов эксплуатации на окружающую среду осуществляются проекты по охране земельных ресурсов, водных объектов и атмосферного воздуха. Многочисленные высокие государственные награды служат тому подтверждением: компания награждена Дипломом лауреата и Золотой медалью «100 лучших организаций России. Экология и экологический менеджмент», неоднократно становилась победителем конкурса «Эколидер» среди предприятий Татарстана. Генеральный директор Шафагат Тахаутдинов отмечен почетным знаком «Лучший руководитель в области экологической и промышленной безопасности».

В этот праздничный день желаю всему коллективу ОАО «Татнефть» счастья, крепкого здоровья, благополучия, дальнейших творческих успехов, новых достижений в разведке и разработке месторождений углеводородного сырья.

**Министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
А.К. Садретдинов**





Дорогие друзья!

От имени Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан и от себя лично сердечно поздравляю работников и ветеранов ОАО «Татнефть» с 60-летием предприятия.

Это праздник всех, кто связал свою судьбу с нелегкой профессией геологов, буровиков, разработчиков, строителей, транспортников, технологов и множества других нефтяных и газовых специальностей. Это праздник особой «породы» людей — они обладают сильным характером, небывалым упорством, трудолюбием и высоким профессионализмом.

Своей профессиональной и самоотверженной работой специалисты «Татнефти» внесли серьезный вклад в формирование отечественного топливно-энергетического комплекса и укрепление энергетического потенциала страны. Сегодня нефтяная отрасль Татарстана активно развивается, а ее ведущее предприятие «Татнефть» по праву входит в число признанных лидеров российского бизнеса. Компании принадлежит ключевая роль в реализации приоритетных социально-экономических программ республики. Она достойно представляет интересы России на мировых рынках углеводородного сырья, отличается высокой

деловой репутацией и экологической ответственностью.

Сегодня перед нефтегазовой отраслью стоят новые масштабные задачи. Убежден в их успешном выполнении, дальнейшем сохранении достигнутых темпов устойчивого и динамичного развития.

От всей души желаю работникам и ветеранам ОАО «Татнефть» крепкого здоровья, домашнего уюта и благополучия, новых трудовых свершений и открытий!

**Министр промышленности и торговли
Республики Татарстан
Р.Х. Зарипов**



Уважаемый Шафагат Фахразович!

Поздравляю Вас и весь коллектив открытого акционерного общества «Татнефть» с 60-летним юбилеем компании.

Одна из авторитетнейших компаний России, «Татнефть» обладает мощным ресурсным, интеллектуальным и технологическим потенциалом и богатой историей.

Нефтяники Татарии находились у истоков создания крупнейшего в мире Западно-Сибирского топливно-энергетического комплекса. Одними из первых они приступили к освоению ресурсов тюменского севера, передавали молодым специалистам свои знания и бесценный опыт. Их имена золотыми буквами вписаны в историю освоения природных богатств нашего края. Геннадий Алпатов, Ришад Булгаков, Валерий Грайфер и многие другие выдающиеся представители республики Татарстан внесли неоценимый вклад в социально-экономическое процветание Тюменской области.

И сегодня работа высококвалифицированных специалистов компании соответствует самым высоким стандартам качества, бережного отношения к природе и достойна славных традиций самоотверженного труда нефтяников-первопроходцев.

Успехи компании стали источником экономической стабильности и послужили развитию научного, технологического потенциала, социальной сферы не только республики Татарстан, но и всей страны.

Хочу пожелать всем работникам компании, их родным и близким здоровья, счастья, радости и новых свершений!

**Губернатор Тюменской области
Владимир Якушев**