



# ПО МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ

**СЕРГЕЙ ГРАЧЕВ**  
Директор Института нефти и газа ТюмГНГУ, д.т.н., профессор,  
заведующий кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и  
газовых месторождений»



**К**омпания ТНК в свое время начинала создаваться на базе производственно-го объединения «Нижневартовскнефтегаз», где я в 1970–1980-х годах работал технологом на буровых предприятиях. В общей сложности 15 лет моей жизни отдано Ханты-Мансийскому

Именно поэтому я хорошо понимаю роль ТННЦ, его значение и с удовольствием сейчас поздравляю трудовой коллектив с юбилеем! Я знаю его основателей — Л.С.Бриллианта и И.С.Джафарова — не только как людей, которые создавали этот центр, но и как лидеров научного сопровождения разработки Самотлорского месторождения. Они привели с собой высококвалифицированных специалистов, которые на тот период знали досконально особенности и сложности освоения нефтяных богатств Западной Сибири.

Было трудно, но уже тогда сама по себе еще крайне молодая ТНК поддержала идею создания такого центра. И ныне ТННЦ уже не замыкается на проблемах освоения Самотлора, а распространил свое влияние на Оренбург, Восточную Сибирь, Ямало-Ненецкий автономный округ.

В Тюмени созданы и другие аналогичные научные аналитические центры «Сургутнефтегаза», «Газпром нефти» и ЛУКОЙЛа, но я как эксперт, считаю, что специалисты ТННЦ занимают более активную, возможно, более граж-

данскую позицию в рациональном недропользовании. В качестве примера приведу современные технологии в области добычи нефти, доклады по которым специалистами Центра были представлены на Международном форуме, недавно проведенном правительством Тюменской области в Западно-Сибирском инновационном центре.

Другая сторона деятельности ТННЦ — это обеспечение профессионального роста собственных сотрудников. Два года назад я проводил собеседование с молодыми специалистами ТННЦ и с удовольствием выбрал около двух десятков человек в аспирантуру. Все они показали себя как хорошо подготовленные и сформировавшиеся специалисты-нефтяники. Некоторые из них уже имели серьезный научный задел, в том числе в виде публикаций в отраслевых научно-технических журналах.

Уверен, что в ближайшее время они успешно подготовят к защите свои диссертации, а компания получит эффект от их практического внедрения. Руководство ТННЦ поддерживает подобное стремле-

**В Тюмени созданы и другие аналогичные научные аналитические нефтяные центры, но я считаю, что специалисты ТННЦ занимают более активную, возможно, более гражданскую позицию в рациональном недропользовании**

автономному округу — Нижневартовску, Радужному и Мегиону, то есть тем территориям, где и сейчас работает ТНК-ВР по проектам, обоснованием которых и занимается Тюменский научный нефтяной центр.





ние сотрудников, хотя в этом есть определенная доля риска. Таких грамотных специалистов, да еще со степенью кандидата наук, везде с удовольствием примут. Пусть порой и так, но это в любом случае огромный вклад ТННЦ и ТНК-ВР в формирование и укрепление тюменского научного сообщества.

Недавно университет посетил Алан Лобастье — руководитель научной ассоциации инженеров-нефтяников, очень уважаемой в нашем нефтегазодобывающем мире. По его мнению, «в Тюмени крайне высока концентрация научных специалистов нефтегазовой отрасли, и если ТННЦ захочет занять координирующую роль в работе этих специалистов и даже выйдет на международный уровень (а видимо такие проекты и будут у ТНК-ВР), то они справятся и с этими масштабами».

Диалог ТГНГУ с ТНК-ВР имеет системный характер и поставлен на плановую основу. Через ТННЦ кафедры регулярно участвуют в тендерах на оказание услуг научного характера для ТНК-ВР. Благодаря этому сотрудничеству через выполнение таких договоров молодые преподаватели нашего университета получают ценную информацию.

Несколько лет назад руководители ТНК-ВР задали вопрос университету: «Есть у вас возможность предоставить компании ежегодно 50–60 специалистов высокой квалификации?» Мы ответили, что, безусловно, можем обеспечить решение задачи, но уж если речь идет о подготовке таких специалистов, то нужно вести образовательный процесс на основании западных стандартов. Акционеры ТНК-ВР дали согласие на такое сотрудничество, бы-

ли выделены средства, компания по своему усмотрению выбрала из 6–7 университетов наиболее

**Одна из важных сторон деятельности ТННЦ — это обеспечение профессионального роста собственных сотрудников. Это огромный вклад ТННЦ и ТНК-ВР в формирование и укрепление отраслевого научного сообщества**


надежного западного партнера — Лондонский Королевский Университет.

**Диалог ТГНГУ с ТНК-ВР имеет системный характер и поставлен на плановую основу. Специалисты обучаются в Центре повышения квалификации и переподготовки кадров университета по мировым стандартам**

Далее выбрали программу магистратуры, обеспечили набор первой группы в центр повышения квалификации и переподготовки кадров ТГНГУ, и подготовка по мировым стандартам начала отчет своей, надеюсь, эффективной истории.

**И наоборот, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой ТюмГНГУ Грачев Сергей Иванович будет стажироваться именно в ТННЦ**

Помимо программы переподготовки специалистов, планируем предложить еще ряд совместных проектов. Например, в соответствии с планом стажировки сотрудников университета на 2011 год доктор технических наук, профессор Грачев Сергей Иванович будет стажироваться именно в ТННЦ.

Желаю Центру дальнейшего процветания: интеллектуального и материального. 

### **Поздравляем коллектив Тюменского нефтяного научного центра с 10-летним юбилеем!**



Сегодня мы рады поздравить вас не только с этой датой, но и с большими успехами, которых достиг ТННЦ со дня основания.

Вы сохраняете ценный опыт и традиции ТНК-ВР, совершая новые открытия, решая серьезные задачи в области развития и освоения минерально-сырьевой базы во многих районах Российской Федерации. Высокое качество выполняемых вами работ отмечается как партнерами, так

и органами власти.

Примите искренние пожелания коллективу предприятия новых профессиональных свершений, стабильного благополучия во всем, крепкого здоровья и исполнения всего намеченного, как в профессиональной, так и в личной жизни.

Желаем вам геологической удачи и новых возможностей для постоянного развития и неустанного продвижения вперед!

**А.М. Брехунцов**  
Генеральный директор ОАО «СибНАЦ»