



# ОДИН ИЗ ФЛАГМАНОВ КОРПОРАТИВНОЙ НАУКИ В РОССИИ...

ИГОРЬ ШПУРОВ  
Генеральный директор ЗапСибНИИГ



**Т**рудно переоценить значимость научных центров, подобных Тюменскому нефтя-

**ТННЦ — это не просто научный оплот, фундамент принятия решений, не просто катализатор превращения идеи в проект, но одновременно и связующее звено академической и отраслевой науки с корпоративной**

ному, для научно-прикладного развития как конкретной компа-

**В свое время Центр стал не только одним из первых четко структурированных научных центров нефтяных компаний, но и одним из самых эффективных из них. И остается таковым и сегодня**

нии, так и отрасли в целом. ТННЦ — это не просто научный

оплот, база, фундамент принятия решений, не просто катализатор превращения идеи в проект, но одновременно и связующее звено академической и отраслевой науки с корпоративной.

ТННЦ, в первую очередь, — это добропорядочный и очень ответственный партнер. И, конечно, один из флагманов корпоративной науки в России. В свое время Центр стал не только одним из первых четко структурированных научных центров нефтяных компаний, но и одним из самых эффективных из них. И остается таковым и сегодня.

Корпоративная наука по своему определению должна очень динамично откликаться на потребности производства, своевременно предлагать современные и эффективные технологические решения по разведке, разработке и добыче углеводородного сырья. Это, конечно, требует от руководства и всех сотрудников предельной концентрации.

И мы — коллеги ТННЦ по нелегкой судьбе ученых-геологов и нефтяников — хорошо понимаем, что при таком ритме работы и жизни действительно стоящие результаты приходят только тогда,

когда жизнь и работа для людей становятся единым целым.

Когда-то у Тюменской нефтяной компании был замечательный девиз «ТНК — это люди». И в этом смысле, когда мы говорим о корпоративной науке, а особенно о ТННЦ, следует особо подчеркнуть, что главный актив научно-исследовательского центра или института — это работающие там ученые и специалисты, многие из которых являются известными и авторитетными профессионалами своего дела не только в России, но и за ее пределами.

Более того, несмотря на хорошо организованный и профессиональный коллектив, в ТННЦ существует системно организованная профессиональная подготовка кадров, которая ведется как совместно с Тюменским нефтегазовым университетом, так и с нефтяным клубом Тюмени. И в этом направлении сотрудничество наших институтов также очень тесное и приносит ощутимые плоды.

А это уже вне всяких сомнений свидетельствует о том, что у ТННЦ дальние планы и прекрасное будущее.





**И мы — коллеги ТННЦ по нелегкой судьбе ученых-геологов и нефтяников — хорошо понимаем, что действительно стоящие результаты приходят только тогда, когда жизнь и работа для людей становятся единым целым**

ственных планов, научной одержимости и гордости за воплощенные своих трудов! 🇷🇺

Несомненно, совместная и плодотворная работа специалистов ЗапСибНИИГГ и ТННЦ, ведущаяся с самого начала образования Центра, явилась прекрасным и показательным примером успешного сотрудничества корпоративной и государственной науки на благо

как развития самой компании, так и решения государственных задач изучения и эффективного использования углеводородного потенциала страны.

Желаю всем сотрудникам и руководству ТННЦ здоровья, исполнения творческих и производ-

**Плодотворная работа специалистов ЗапСибНИИГГ и ТННЦ, ведущаяся с самого начала образования Центра, является прекрасным и показательным примером успешного сотрудничества корпоративной и государственной науки...**

## Дорогие друзья!



Тюменский нефтяной научный центр создан в октябре 2000 года и с тех пор является базовым научно-техническим подразделением в составе ТНК-ВР, обеспечивающим применение современных научных подходов на всех этапах «жизненного цикла» месторождений Компании, в частности: технологий анализа рисков на этапе разведки, оптимизации разработки при планировании геолого-технологических мероприятий, оценке запасов и ряде других направлений.

Качественное и оперативное решение задач, стоящих перед ТННЦ, достигается благодаря высокому профессионализму сотрудников и высокой мере их ответственности, а также эффективному менеджменту и адаптированной под современные требования системе повышения квалификации специалистов ТННЦ.

Сегодня деятельность практически всех подразделений ТНК-ВР не обходится без участия специалистов и ученых Тюменского нефтяного научного центра. ТННЦ выполняет научно-

исследовательские работы в области разработки нефтяных месторождений, мониторинга ресурсной базы компании, моделирования и анализа разработки месторождений ТНК-ВР.

Компания Roxar тесно сотрудничает с Тюменским нефтяным научным центром с первых дней основания. В настоящее время между ТНК-ВР и Roxar заключено корпоративное соглашение, которое дает специалистам ТННЦ неограниченный доступ к лицензиям на программные комплексы моделирования и мониторинга месторождений IRAP RMS™, TEMPEST™, ResVIEW-II™, а также доступ к значительному пулу лицензий на программный комплекс EnABLE™. Мы благодарны специалистам Тюменского нефтяного научного центра за то, что они уже в течение многих лет не только широко используют программное обеспечение ROXAR для решения своих производственных задач, но также эффективно и плодотворно сотрудничают с нами в области определения приоритетов инновационного развития программных комплексов ROXAR. Мы надеемся, что в дальнейшем взаимодействие наших компаний будет развиваться.

Поздравляем весь коллектив Тюменского нефтяного научного центра с первым юбилеем и желаем успешной реализации намеченных планов, новых достижений, неиссякаемой энергии, здоровья и благополучия!

**Дмитрий Болотник**

**Исполнительный вице-президент, Генеральный менеджер по России и СНГ компании Roxar Services AS**