



Алексей Кукобников: «Все начинается с исследования скважин!»

Приоритетным направлением деятельности «ПГО «Тюменьгеология» является исследование и испытание скважин. Предприятие динамично развивается, расширяет спектр оказываемых услуг, инвестирует значительные средства в современнейшее оборудование. Особое внимание в компании уделяют техническому оснащению полевых отрядов. Все это позволяет специалистам предприятия работать, соблюдая высокие стандарты экологической безопасности. О перспективах «ПГО «Тюменьгеология» рассказывает ее управляющий директор Алексей Кукобников.

ДОСЬЕ

Алексей Витальевич Кукобников

Управляющий директор

ЗАО «ПГО «Тюменьгеология»

Родился в 1965 году в Новосибирске.

Выпускник Тюменского индустриального института по специальности горный инженер-геофизик. В 1999 году окончил экономический факультет Тюменского государственного университета.

Защищал рубежи Родины в рядах Военно-Морского Флота СССР. Служил в составе кораблей восьмой оперативной эскадры. Выполнил поставленные задачи в водах Индийского океана.

Приказом президиума верховного совета награжден медалью за отличие в военной службе.

Начал свой трудовой путь в ОАО «Тюменьнефтегеофизика».

В ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» возглавлял управление по исследованию скважин.

В 2012 году назначен управляющим директором компании ЗАО «ПГО «Тюменьгеология».

Женат. Воспитывает трех сыновей.

– Алексей Витальевич, «Тюменьгеология» – красивое, громкое название, в то же время оно обязывает предприятие, носящее его, к высочайшей ответственности за то дело, которым занимается коллектив. Вы практически не имеете права даже на малейшую оплошность, ведь на ваших «флагах» честное имя славного тюменского региона...

– Мы продолжаем традиции тюменской геологии, отмечающей в этом году 65-летний юбилей. Стараемся работать только на «отлично», и скажу не без гордости – у нас получается. Ежегодно компания наращивает объемы производства. В 2012 году по сравнению с предыдущим годом – более чем на 50%. В текущем году планируем прироста еще на 20%. Одновременно для проведения работ «Тюменьгеология» может выставить девять полевых отрядов, с учетом сменности вахт.

Наших специалистов знают и уважают как в Западной, так и Восточной Сибири: в Ханты-Мансийском, Ямало-Ненецком автономных округах, Омской, Томской, Новосибирской, Иркутской областях, в Красноярском крае, Республике Саха (Якутия) и, конечно, на юге Тюменской области.

ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» выполняет заказы для предприятий и подразделений известных Российских компаний, работающих в сфере ТЭК и других независимых недропользователей. Мы также активно сотрудничаем с буровыми компаниями, что дает нам возможность обеспечить комплексное предоставление услуг предприятиям-недропользователям.

– Рыночные условия требуют от каждого весомых конкурентных преимуществ. «Тюменьгеология» уверенно чувствует себя на современном рынке нефтесервисных услуг?

– Конкуренция действительно высока. Как и в любом бизнесе, здесь менеджменту компании приходится применять максимум усилий. Мы действуем исключительно цивилизованно.

Берем высоким качеством работ, строгим соблюдением оговоренных сроков, предельной ответственностью и максимальным вниманием к пожеланиям заказчика. Для интерпретации полученных данных используются передовые программные продукты, зарекомендовавшие себя на современном рынке.

Я высоко оцениваю деятельность ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» с точки зрения конкурентоспособности. В штате высококвалифицированные специалисты, с многолетним опытом работы на месторождениях Восточной и Западной Сибири. У нас нет открытых вакансий, но в последнее время многие специалисты хотели бы работать под нашим флагом.

СПРАВКА

Комплекс промыслово-измерительный «КПИ» (ТУ 4318–01–83330290–2010) предназначен для измерения дебита добывающих и разведочных скважин по нефти (конденсату) и газу, определения обводненности продукции добывающих скважин, соотношения «газ–жидкость» (газовый или газоконденсатный фактор, газосодержание) в продукции добывающих скважин, а также для отбора проб продукции (нестабильных, стабильных углеводородов и воды).

Преимущества комплекса:

- высокая точность измерений и широкий диапазон по определению соотношения «газ–жидкость» (КГФ, ГФ) продукции скважины;
- мобильность комплекса – общий вес комплекта 300 кг, монтаж/демонтаж – в течение двух часов;
- исследование скважины без остановки и вывода ее продукции на факел.



СПРАВКА

Основные виды деятельности «ПГО «Тюменьгеология»:

- комплексные исследования различных видов притока (газ, газоконденсат, нефть, вода);
- отбор устьевых и глубинных проб пластового флюида;
- лабораторные исследования пластовых флюидов;
- замер дебитов продукции скважин, измерение газового фактора с помощью оборудования, позволяющего проводить работы без выпуска газа в атмосферу.
- инженерно-геологическое сопровождение процессов испытания и освоения поисковых, оценочных, разведочных и добывающих скважин;
- комплекс услуг по гидродинамическим, газоконденсатным и геофизическим исследованиям разведочных, поисково-оценочных и эксплуатационных скважин и передача данных в онлайн-режиме заказчику;
- комплексная интерпретация данных, полученных в результате гидродинамических и геофизических исследований;
- работы по освоению скважин;
- технико-технологический контроль строительства скважин.

– Расскажите о новых проектах, в которых участвует ваша компания.

– В настоящее время широко ведутся геологоразведочные работы в Восточной Сибири, в том числе в Якутии. Они ориентированы на покрытие снижающихся запасов тяжелых углеводородов, а также на обеспечение работоспособности трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан». Пример работы нашей компании в этом перспективном регионе – геологоразведка на лицензионных участках «Газпромнефть-Ангара», расположенных на границе Иркутской области и Якутии. Широкое применение наших технических возможностей задействовано на скважине Южно-Тамбейского НГКМ. Искренне поражает масштаб этого проекта по производству сжиженного природного газа на Ямале. Здесь предусмотрено строительство завода по сжижению газа рядом с поселком Сабетта (первая очередь должна быть запущена в 2016 году), а также создание

морского порта в поселке и строительство танкерного флота ледового класса.

– Алексей Витальевич, специалисты ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» готовы трудиться за границей?

– Однозначно. Нам известны требования иностранных компаний нефтепользователей. В настоящее время наше пристальное внимание ориентировано на такие страны, как Казахстан и Узбекистан. Мы готовы принять участие в разработке крупных месторождений стран и ближнего, и дальнего зарубежья.

– В последние годы общественность и власть особое внимание обращают на вопросы охраны окружающей среды. Экологическая безопасность в числе ваших приоритетов?

– Безусловно. ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» аттестована по системе экологического менеджмента ИСО 14001–2007.

В Тюменской области эта тема под пристальным контролем правительства. В регионе систематически проводятся различные отраслевые мероприятия, экологические форумы, направленные на внедрение безвредных технологий в деятельность предприятий и организаций. На тюменских специализированных конференциях, а также профильных выставках в других регионах России специалисты высоко оценивают методики работы ЗАО «ПГО «Тюменьгеология». Наша компания не раз была награждена дипломами и медалями за разработку и применение оборудования, обеспечивающего экологическую безопасность при проведении работ.

ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» использует передовые технологии и оборудование, позволяющие соответствовать мировым стандартам в области экологической безопасности. В частности, наша компания использует оборудование, позволяющее проводить исследования скважин без сжигания попутного газа на факел, то есть без выбросов в атмосферу. Это прогрессивный метод решения серьезной экологической проблемы. Например, только в Западной Сибири выбросы от сжигаемого в факелах газа составляют 30% от общего количества загрязнений воздуха. ☹



Дорогие ветераны нефтегазового комплекса Тюменской области, уважаемые коллеги!

От коллектива ЗАО «ПГО «Тюменьгеология» примите самые искренние и теплые поздравления с замечательной датой – 65-летием Тюменской геологии.

Геолог – это не профессия, это призвание, это образ жизни. Вы посвятили себя трудному, но очень важному делу. Упорный характер, трудолюбие и профессионализм – вот основные качества, отличающие тюменских геологов. И еще, геологи просто не могут не быть романтиками, это люди с горячим сердцем и благородной душой!

Невозможно переоценить ваш вклад в укрепление минерально-сырьевой базы страны, в развитие и процветание отрасли, являющейся основополагающей в Российской экономике.

Именно трудом тюменских геологов создано то богатство, которое позволило Тюменской области быть в числе экономически крепких субъектов Российской Федерации, а самой России – стать великим государством.

От души желаем вам крепкого сибирского здоровья, семейного счастья и финансового благополучия. Сохраняйте и приумножайте традиции геологоразведчиков!

Алексей Кукобников,
управляющий директор
ЗАО «ПГО «Тюменьгеология»



Россия, 625014, г. Тюмень, 2-й км Старого
Тобольского тракта, д. 8, стр. 111
Тел/факс: (3452) 53-24-61
tumgeo@ingeos.ru
www.tyumengeologiya.ru