

ИТОГИ XXI НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «НОВАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ГИС»

21 мая 2015 года в ОАО НПФ «Геофизика» прошла XXI научно-практическая конференция «Новая техника и технологии для ГИС», приуроченная к 45-летию фирмы.

Организаторами конференции явились: ОАО НПФ «Геофизика», Геофизический кластер «Квант», Башкирское отделение Евро-Азиатского геофизического общества (БО ЕАГО), Ассоциация научно-технического и делового сотрудничества по геофизическим исследованиям и работам в скважинах (АИС).

На конференцию прислали своих представителей более 50-ти нефтегазовых, сервисных, приборостроительных компаний. Науку представили БашГУ, Институт «ТатНИПИнефть», ООО «БашНИПИнефть», УГНТУ.

Присутствовали представители из нескольких зарубежных стран: Беларуси, Казахстана, Китая, а так же представители Шведской компании. Всего в конференции участвовало 145 человек.

Работу конференции открыл генеральный директор ОАО НПФ «Башнефтегеофизика» Адиев Р.Я. Приветствуя участников конференции, он пожелал всем воплощения новых идей и решений при разработке современных импортозамещающих геофизических технологий, ни в чем не уступающих западным конкурентам. Он отметил, что такие профессиональные встречи являются хорошей площадкой для обсуждения важных и актуальных задач обеспечения нефтяной и газовой промышленности полноценной и достоверной информацией о процессах исследования и разработки нефтегазовых месторождений. Рустем Явдатович поздравил коллектив фирмы с Юбилеем и пожелал всем гостям конференции и её организаторам продуктивной работы, установлению новых деловых контактов и дружеских связей, крепкого здоровья и творческих успехов.

Далее собравшихся участников конференции поприветствовал первый заместитель министра Министерства промышленности и инновационной политики Республики Башкортостан Хайруллин Р.Р. В своем выступлении он поздравил коллектив ОАО НПФ «Геофизика» с 45-летним Юбилеем со дня образования, подчеркнул значимость промысловой геофизики в нефтегазовой промышленности, пожелал участникам конференции плодотворной и успешной работы и вручил Почетные грамоты министерства пяти молодым ее сотрудникам за высокие научно-производственные показатели в работе.

С Юбилеем фирмы гостей и участников поздравил председатель БО ЕАГО Юнусов Н.К. Вспоминая в своем выступлении основные этапы становления фирмы, ее основателей, первых руководителей, заслуженных работников и ветеранов, он пожелал всем собравшимся новых творческих решений при разработке современных геофизических технологий и аппаратуры, а так же творческого долголетия.

С докладом «45 лет на геофизическом рынке» выступил генеральный директор ОАО НПФ «Геофизика» Садрутдинов Р.Р. Он выразил благодарность ветеранам труда ОАО НПФ «Геофизика», ученым и инженерам, внесшим неоценимый вклад в развитие отечественной геофизической науки, первым руководителям фирмы, стоявшим у истоков ее становления, сумевшим сохранить научный и производственный потенциал предприятия в годы трудного перехода к рыночной экономике. Заложенные ими передовые для своего времени принципы научных исследований и управления, позволили фирме до недавнего времени занимать ведущую позицию в списке отечественных приборостроителей. Вклад фирмы в поставки оборудования для промыслово-геофизических исследований российским сервисным компаниям остается значительным и сегодня. Рабочие места конструкторов, технологов, мастеров и специалистов по разработке и изготовлению оборудования отвечают стандартам современного производства, сертифицированы и обеспечивают возможность выпуска практически всех видов скважинных приборов. Используются методы «бережливого производства», внедряются технологии проектного управления и развития производственных систем на основе управления процессами производства. В настоящее время фирма продолжает заниматься разработкой и подготовкой к выпуску высокотехнологичных изделий и программно-методических комплексов для промыслово-геофизического сервиса. Ряду новых направлений, придан ускоряющий импульс. У фирмы есть значительная финансовая поддержка в лице головной компании ОАО «Башнефтегеофизика», и мы уверены в успехе выбранной стратегии ее дальнейшего развития.

Главный геолог ОАО НПФ «Геофизика» Береснев В.В. рассказал в своей презентации о современных отечественных технологических решениях, замещающих зарубежные Hi-tech технологии, которые в настоящее время успешно разрабатываются в фирме и внедряются в производство.

Первый Вице-президент ЕАГО и председатель координационного совета Геофизического кластера «Квант» Лаптев В.В. заострил внимание участников на прорабатываемых в настоящее время при поддержке правительства Республики Башкортостан научных и производственных программах кластера «Квант» по нейтрализации западных санкций.

Программа конференции включала работу нескольких секций:

Секция по трудноизвлекаемым запасам (ТРИЗ)

Секция Эконедра

Секция ГРП-ГНКТ, КИН

Секция MWD/LWD

Секция Федеральный Метрологический Центр по геофизике

Секция LWP

Секция аспирантов и молодых специалистов

Ознакомиться с тезисами докладов данной конференции.

Оргкомитетом была организована поездка участников конференции на завод скважинной геофизической аппаратуры (ЗСГА) и в метрологический центр фирмы, где гости познакомились со стандартными образцами различных типов скважин, на которых проводят метрологические испытания и калибровку приборов, выпускаемых фирмой. Они осмотрели контрольно-поверочную скважину (КПС) и познакомились с работами, которые проводятся в ней.

Прошедший плодотворный обмен научными идеями и опытом в разработке и внедрении самых современных геофизических технологий, позволит поднять информативность и надежность комплекса разнообразных методов ГИС на более высокий уровень для решения самых сложных геолого-технических задач в нефтяных и газовых скважинах.