



ТОМСКНИПИНЕФТЬ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ ПРИ РАЗРАБОТКЕ И ОБУСТРОЙСТВЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА



Организатор

ОАО «ТомскНИПИнефть»

Место и время проведения

Томск, май 2016 года

ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ



Уважаемые партнеры!

В настоящее время нефтегазовому комплексу крайне необходима профессиональная научно-техническая поддержка, способная обеспечить его эффективное и безопасное развитие. Наш институт прекрасно понимает, что только за счёт сотрудничества проектных, научных, инжиниринговых компаний, производителей оборудования и недропользователей могут быть успешно преодолены современные технологические вызовы в добыче нефти и газа. Именно поэтому в мае 2016 года мы будем проводить очередную конференцию «Современные вызовы при разработке и обустройстве месторождений

нефти и газа». Искренне надеюсь на ваше участие и верю, что вместе мы сможем добиться настоящих технологических прорывов в развитии отрасли!

**Генеральный директор ОАО «ТомскНИПИнефть»
Вадим Зинурович Кузнецов**

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

- Октябрь 2015 Рассылка первого информационного сообщения
- Январь 2016 Формирование предварительного списка участников и перечня докладов, утверждение программного комитета конференции, рассылка второго информационного сообщения
- Апрель 2016 Формирование окончательно списка участников, программы конференции, тематик круглых столов, рассылка третьего информационного сообщения
- Май 2016 Проведение конференции

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

ОАО «НК «Роснефть», ПАО "Газпром нефть", ОАО "Томскнефть" ВНК, добывающие общества, корпоративные научно-исследовательские и проектные институты ОАО «НК «Роснефть», институты СО РАН, сервисные компании, ВУЗы, поставщики оборудования и программного обеспечения

ОБЩАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

День заезда	Доставка в гостиницы, посещение ОАО «ТомскНИПИнефть», экскурсия по лабораторному комплексу и кернохранилищу
Первый день	Открытие конференции, пленарные доклады, работа по секциям, круглые столы
Второй день	Продолжение работы секций, подведение итогов, торжественное закрытие конференции
День отъезда	Доставка в аэропорт

Томск, май 2016 года

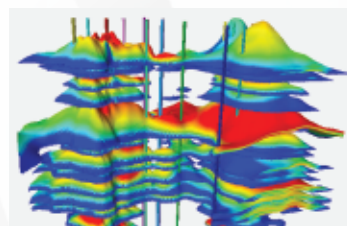
КОМПЛЕКСНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

Принципы комплексного проектирования, обустройство месторождений в сложных климатических, геологических условиях, новые технологические вызовы и использование современного оборудования для их решения, роль инжиниринга в освоении нефтегазовых месторождений, оптимизация затрат на обустройство и эксплуатацию месторождений



ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ И РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

Современные проблемы в разработке месторождений, подходы в организации мониторинга разработки месторождений, планирование геолого-разведочных работ и оценка запасов нефти и газа, трудноизвлекаемые запасы



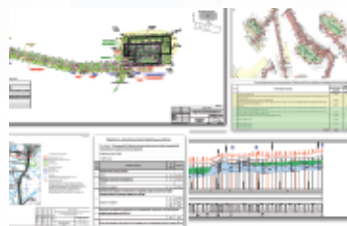
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ – ОСНОВА РАЗРАБОТКИ И ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Современные методики исследования керна и флюидов, исследования для разработки нетрадиционных коллекторов, организация и проведение полевых исследований, роль лабораторных исследований для реализации шельфовых проектов



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБУСТРОЙСТВА И РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Системы автоматизированного проектирования и управления проектами, геоинформационные технологии, программное обеспечение для моделирования, проектирования и мониторинга разработки месторождений, выполнения технико-экономических расчётов и обоснования инвестиций, специализированное программное обеспечение



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

Доклады и презентации производителей оборудования по реализованным комплексным, нестандартным проектам, решению технологических вызовов для нефтегазового комплекса. К участию приглашаются поставщики оборудования, сервисные компании, обладающие уникальными компетенциями для решения задач нефтегазового сектора



ОБ ОРГАНИЗАТОРЕ



Институт «ТомскНИПИнефть» создан в 1986 году на базе томских отделений «Гипротюменнефтегаз» и «СибНИИНП». В 1987 году в состав института введен филиал московского института «Гипротрубопровод».

За 30 лет своей истории ТомскНИПИнефть принял непосредственное участие в освоении таких крупных месторождений нефти в нашей стране как Советское, Вахское, Крапивинское, Ванкорское, Верхне-чонское, Юрубчено-Тохомское и многих других. Не стали исключением и газовые месторождения, с которыми институт работает уже много лет. Так в 90-х годах в числе остальных проектов, были разработаны газовая программа Томской области и проект строительства магистрального газопровода в 10-бальной сейсмической зоне Камчатской области. А в настоящее время институт принимает активное участие в развитии газовых активов ОАО «НК «Роснефть».

Юбилейный год институт встречает на новом витке своего развития – уникальные работы по проектированию обустройства месторождений, подсчету запасов, обоснованию коэффициента извлечения нефти, обновлённая лабораторная база и лидерство в исследованиях керна и пластовых флюидов. Сочетание многогранного опыта и высокой квалификации более 1100 специалистов, работающих сегодня в институте, позволяют комплексно решать весь спектр задач для эффективной и безопасной разработки месторождений нефти и газа.

За годы работы институтом налажены связи с самыми компетентными предприятиями и организациями различных направлений – научно-исследовательскими, образовательными, проектными, инжиниринговыми, производственными. Имеется значительный опыт международного сотрудничества. Накопление знаний и эффективное применение передовых технологий являются основой успешной работы института при решении современных технологических вызовов в развитии нефтегазовой отрасли.

КОНТАКТЫ

По вопросам участия обращаться:

Чернов Артем Геннадьевич, ученый секретарь

+7 (3822) 61-18-46

ChernovAG@nipineft.tomsk.ru

Более подробная информация на сайте организатора

<http://www.tomsknipineft.ru/konferencii/>