

25-я Международная научно-практическая конференция «Колтюбинговые технологии, ГРП, внутрискважинные работы»

«Новотель Москва Сити», г. Москва, зал «Москва»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12 марта 2025 года, среда

9.00–9.50 Регистрация участников



9.00–10.00 Приветственный кофе



10.00–10.20 Торжественное открытие конференции

Приветственное слово

Бурдина Константина Валерьевича, к. т. н., заместителя генерального директора по внутрискважинным операциям ООО «ФракДжет-Волга», председателя российского отделения Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам ICoTA-Россия

Лактионова Павла Васильевича, заместителя директора – начальника управления по работе с потребителями Группы ФИД – генерального спонсора конференции

Боронина Семена Юрьевича, директора по развитию бизнеса ООО «Пакер Сервис» – спонсора конференции

Байрамова Алексея Валерьевича, директора по развитию и продажам ООО «ЭСТМ» – спонсора конференции

Давлетшиной Люции Фаритовны, профессора, д. т. н., в. н. с. научного центра мирового уровня «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты» – партнера конференции

Аблаева Антона Равильевича, председателя программного комитета «Российский нефтегазовый технический конгресс», директора Московской секции общества инженеров нефтегазовой промышленности

10.20–12.20 Секция 1

Современные тренды в технологиях ГНКТ. Бурдин Константин Валерьевич, к. т. н., заместитель генерального директора по внутрискважинным операциям ООО «ФракДжет-Волга», председатель российского отделения Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам ICoTA-Россия

Колтюбинг в группе компаний ПАО «Газпром нефть». Симаков Сергей Михайлович, эксперт Центра компетенций по технологиям строительства и ремонта скважин блока экспертизы и функционального развития, ООО «Газпромнефть НТЦ»

Колтюбинговое оборудование. Опыт и актуальные предложения Группы ФИД. Полторан Владимир Валерьевич, начальник отдела оборудования ГНКТ, Группа ФИД

Генеральный спонсор:



Спонсоры:



Партнер конференции:

Научный центр мирового уровня «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»

25-я Международная научно-практическая конференция «Колтюбинговые технологии, ГРП, внутрискважинные работы»

Опыт и технологии исследований скважин на ГНКТ. Боронин Семен Юрьевич, директор по развитию бизнеса, ООО «Пакер Сервис»

Применение технологии концентрических лифтовых колонн (КЛК). Байрамов Алексей Валерьевич, директор по развитию и продажам, ООО «ЭСТМ»

Проблемы и перспективы развития промышленной химии. Давлетшина Люция Фаритовна, д. т. н., профессор кафедры технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности, в. н. с., НОЦ «Промысловая химия», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина



12.20–12.40 Кофе-пауза

12.40–14.40 Секция 2

Технологии ГРП – из настоящего в будущее. Чураков Артем Владимирович, руководитель центра компетенций по развитию технологий ГРП блока экспертизы и функционального развития

Технический предел строительства скважин на ТРИЗ в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть». Закружный Денис Анатольевич, начальник управления скважинных технологий и сервиса центрального аппарата, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»

Оборудование ГРП. Достойный ответ на современные вызовы рынка. Щербин Роман Михайлович, начальник отдела оборудования ГРП, Группа ФИД

Проведение ГРП на слабokonсолидированных терригенных коллекторах. Шаповал Антон Владимирович, технический директор, ООО «Пакер Сервис»

Выполнение ГРП в отложениях аномальной баженовской свиты. Демакин Павел Станиславович, заместитель директора, ООО «ЛениногорскРемСервис»

ГРП со стробированием с применением ГНКТ (мультивекторный ГРП). Косович Александр Владимирович, руководитель направления ГНКТ, ООО «ВеллТех»



14.40–15.20 Обед

15.20–17.20 Секция 3

Оказание услуг по переключению премиум-портов для освоения первой многозабойной скважины с применением комплекса оборудования ГНКТ на проектах Северного Каспия. Костылев Антон Юрьевич, руководитель подразделения по исследованиям скважин, работам ГНКТ и СКО, ООО «Технологическая компания Шлюмберже»

Эволюция применения материалов для ГРП в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть». Марченко Владимир Владимирович, ведущий инженер отдела капитального ремонта скважин управления скважинных технологий и сервиса центрального аппарата, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»

Современные технологии бурения на ГНКТ – достижения и перспективы. Гельфгат Михаил Яковлевич, профессор кафедры бурения, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Развитие внутрискважинного оборудования для бурения боковых стволов с использованием ГНКТ. Атрушкевич Сергей Анатольевич, первый заместитель директора – главный конструктор СЗАО «Новинка», Группа ФИД

Эжекторная очистка скважин. Воин Олег Викторович, руководитель инженерно-технического центра, ООО «ФракДжет-Волга»

25-я Международная научно-практическая конференция «Колтюбинговые технологии, ГРП, внутрискважинные работы»

Внутрискважинный инструмент для колтюбинговых установок. Штахов Юрий Николаевич, генеральный директор, ООО «Вилерен»



17.20–17.40 Кофе-пауза

17.40–19.40 Секция 4

ГРП со сжиженными углеводородными газами (СУГ) – все ближе к промышленной реализации. Цыганков Вадим Андреевич, к. т. н., доцент кафедры технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности, зав. лаб. НОЦ «Промысловая химия», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Plug&Perf – от теории к промышленному применению. Марченко Владимир Владимирович, ведущий инженер отдела капитального ремонта скважин управления скважинных технологий и сервиса центрального аппарата, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»

Актуальные технические возможности в направлении ГНКТ. Юренко Сергей Александрович, начальник управления продаж и продвижения продукции, СЗАО «ФИДМАШ»

Вторая жизнь оборудования и новые возможности. Лактионов Павел Васильевич, заместитель директора – начальник управления по работе с потребителями, Группа ФИД

Ограничение пескопроявлений в газовых скважинах: крепление призабойной зоны с применением колтюбинга. Ядрин Виктор Васильевич, старший эксперт управления проектирования и мониторинга строительства скважин, ООО «РН-БашНИПИнефть»; Никулин Владислав Юрьевич, руководитель сектора технологий глушения и ремонта осложненных скважин, ООО «РН-БашНИПИнефть»

Решения для нефтегазового комплекса. Степуть Андрей Николаевич, заместитель начальника управления продаж и маркетинга, ОАО «Минский завод колесных тягачей»



19.40–22.00 Фуршет

Награждение лучших докладчиков первого дня конференции

13 марта 2025 года, четверг



9.30–10.00 Приветственный кофе

10.00–12.00 Секция 5

Технологические жидкости на основе полимеров в нефтегазодобыче. Потешкина Кира Анатольевна, заместитель заведующего кафедрой технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности, к. т. н., заведующая сектором «Исследование технологических жидкостей для ПНП в объеме» НОЦ «Промысловая химия», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Стратегии нефтесервисных компаний: мировые тренды и вызовы российского рынка. Селиванова Дарья Александровна, старший консультант, Группа компаний ДРТ

Гамма- и электрокаротаж при капитальном ремонте скважин по технологии радиально разветвленного вскрытия пласта. Лягов Илья Александрович, генеральный директор, ООО «Перфобур»

Системы разобщения для проведения работ без глушения скважины. Прокопчук Дмитрий Эдуардович, руководитель технического отдела, ООО «Симойл»

Roller sleeve – технология снижения трения ГНКТ в обсаженных скважинах со сложным профилем при проведении спуско-подъемных операций. Штахов Юрий Николаевич, генеральный директор, ООО «Вилерен»

25-я Международная научно-практическая конференция «Колтюбинговые технологии, ГРП, внутрискважинные работы»

Скважинный инструмент ГНКТ. Импортозамещение. Сагайдачный Антон Александрович, коммерческий директор, ООО «Марлин Ойл Тулз»

 **12.00–12.20** Кофе-пауза

12.20–14.20 Секция 6

Преимущества и недостатки блокировки КО–У при помощи комплекса ГНКТ. Расширение географического сотрудничества. Егоров Андрей Геннадьевич, начальник геолого-технологического отдела ГНКТ, ООО «ВЕТЕРАН»

Новые материалы для производства ГНКТ. Егоров Павел Леонидович, генеральный директор по России и странам СНГ, ООО «ШИНДА ТЮБИНГ СОЛЮШНС»

ООО «СТАР ТЮБИНГ» – производство гибких насосно-компрессорных труб в России. Руднев Владимир Петрович, генеральный директор, ООО «СТАР ТЮБИНГ»

Рулонный прокат марки А606 для производства гибких насосно-компрессорных труб. Курганова Ольга Александровна, старший инженер дирекции по исследованиям и разработкам новых продуктов, ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат»

Осцилляционные исследования полиакриламидных гелей ГРП. Филатов Андрей Алексеевич, аспирант кафедры технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности, м. н. с., НОЦ «Промысловая химия», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Применение специальных углеводородных основ для эмульсионных буровых растворов. Беляев Владислав Олегович, магистрант кафедры технологии химических веществ для нефтяной и газовой промышленности, инженер НОЦ «Промысловая химия», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

14.20–14.30 Награждение лучших докладчиков второго дня конференции

 Торжественное закрытие конференции

 **14.30–15.20** Обед

15.30 Разъезд участников

В программе возможны изменения

Регламент конференции

Длительность доклада – до 15-20 минут. Время для ответов на вопросы – 3-5 минут.

Коллеги, на время секционных заседаний просим вас выключать мобильные телефоны или переключать их на режим «без звука».

Чтобы задать вопрос докладчику, поднимите руку. К вам подойдет ассистент с микрофоном.

Поскольку программа чрезвычайно насыщена, просьба формулировать вопросы к докладчикам, ответы на которые будут интересны большинству присутствующих. Частные вопросы вы сможете задать в процессе неформального общения.

Презентации докладов конференции, разрешенные к распространению их авторами, будут доступны по ссылке, информация о которой будет разослана участникам.

Фотоальбом конференции будет доступен по ссылке, информация о которой будет разослана участникам.

Для получения ссылок не забудьте оставить свою визитную карточку или адрес электронной почты на столе регистрации в указанном месте!

Отчет о конференции будет опубликован в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП», № 90.

Организаторы не несут ответственности за сохранность ценных вещей, оставленных без присмотра в зоне конференции.

Для беспрепятственного участия во всех мероприятиях конференции просим вас носить бейдж.