

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

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

Официальная поддержка:
Министерство энергетики Российской Федерации



Министерство промышленности и торговли
Российской Федерации

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

17 ноября 2022 года, четверг

9.00–10.00 Регистрация участников



9.15–10.00 Приветственный кофе



10.00–10.20 Торжественное открытие конференции

Приветственное слово

Бравкова Павла Владимировича, руководителя Дирекции технологий в ТЭК ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Министерства энергетики Российской Федерации, заместителя руководителя ЦКТР ТЭК

Кузнецова Михаила Викторовича, директора Департамента машиностроения для топливно-энергетического комплекса Министерства промышленности и торговли Российской Федерации

Грибановского Дмитрия Николаевича, члена Совета Группы ФИД

Бурдина Константина Валерьевича, председателя ICoTA-Россия

Зубова Максима Сергеевича, генерального директора ООО «Энгельсспецтрубмаш»

Байрамова Алексея Валерьевича, директора по развитию бизнеса и новым технологиям ООО «Пакер Сервис»

Давлетшиной Люции Фаритовны – профессора, д. т. н., в. н. с. ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»

Булыко Галины Александровны, главного редактора научно-практического журнала «Время колтюбинга. Время ГРП»

10.20–12.20 Секция 1

10.20–10.40 Инструменты государственной поддержки обратного инжиниринга в нефтегазовом сервисе. Сладков Павел Алексеевич, заместитель руководителя Центра компетенций импортозамещения в ТЭК АНО «Агентство по технологическому развитию»

10.40–11.00 Перспективы развития ГНКТ в ПАО «Газпром нефть». Симаков Сергей Михайлович, эксперт Центра компетенций по технологиям строительства и ремонта скважин блока экспертизы и функционального развития, ООО «Газпромнефть НТЦ»

Генеральный спонсор:



Официальный спонсор:



Спонсоры:



Партнер конференции:

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

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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

11.00–11.20 Флот ГНКТ будущего уже сегодня. Сергиеня Сергей Александрович, главный конструктор, Группа ФИД

11.20–11.40 Тема будет объявлена дополнительно. ООО «Пакер Сервис»

11.40–12.00 Опыт выполнения ГРП по технологии Plug & Perf в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть». Марченко Владимир Владимирович, ведущий инженер отдела капитального ремонта скважин управления скважинных технологий и сервиса, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»



12.00–12.20 Кофе-пауза

12.20–14.00 Секция 2

12.20–12.40 Полнопроходное фрезерование с ГНКТ после МГРП. Кошкин Дмитрий Александрович, региональный руководитель по реализации сервисных услуг с ГНКТ, «Шлюмберже»

12.40–13.00 Опыт применения и результаты пилотирования модели открытых инноваций (Акселератор БРД) для поиска, оценки и дальнейшего внедрения технологических решений стартапов. Ситдииков Сулейман Саубанович, руководитель направления, Блок по развитию открытых инноваций и новых бизнесов, ООО «Газпромнефть – Технологические партнерства»

13.00–13.20 Перспективные технологии колтюбинга для строительства и реконструкции высокотехнологичных скважин. Гельфгат Михаил Яковлевич, профессор кафедры бурения РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

13.20–13.40 Опыт нормализации горизонтальных стволов скважин после проведения МГРП по технологии Plug & Perf. Кобец Андрей Николаевич, начальник отдела капитального ремонта скважин управления скважинных технологий и сервиса, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»

13.40–14.00 Повышение эффективности повторных ГРП. Фадеев Максим Владимирович, главный инженер предприятия по ГРП, ООО «ЛениногорскРемСервис» ООО «ТаграС-РемСервис»



14.00–14.40 Обед

14.40–16.40 Секция 3

14.40–15.00 Техника проведения направленного кислотного ГРП на ГНКТ в условиях плотных карбонатных отложений: первое успешное применение на ЗУ Оренбургского НГКМ. Кичигин Анатолий Сергеевич, руководитель по инженерной поддержке ГНКТ, ООО «Газпромнефть-Заполярье», Алегин Константин Николаевич, главный геолог, ООО «ВЕТЕРАН»

15.00–15.20 Вторая жизнь оборудования. За и против. Белугин Юрий Викторович, заместитель коммерческого директора Группы ФИД по послепродажному обслуживанию, Группа ФИД

15.20–15.40 Применение колтюбинговых технологий для проведения ПГИ на горизонтальных скважинах с низким пластовым давлением. Алегин Константин Николаевич, главный геолог, ООО «ВЕТЕРАН»

15.40–16.00 Нейросетевые модели – будущее самообучающихся и адаптивных систем управления нефтегазовым оборудованием. Грибановская Елена Дмитриевна, начальник отдела маркетинга, Группа ФИД

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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

16.00–16.20 Применение полиакриламидных жидкостей на месторождении им. А. Жагрина. Ислямов Ильяс Шевкетович, инженер по реализации сервисных услуг ГРП, «Шлюмберже»

16.20–16.40 Бурение на ГНКТ. Новые разработки ООО «ФракДжет-Волга». Воин Олег Викторович, руководитель инженерно-технического центра ООО «ФракДжет-Волга»



16.40–17.00 Кофе-пауза

17.00–18.40 Секция 4

17.00–17.20 Модернизация оборудования – практические и организационные аспекты. Юренко Сергей Александрович, заместитель генерального директора по развитию бизнеса, СЗАО «ФИДМАШ»

17.20–17.40 Перспективные технологии формирования и обслуживания боковых стволов скважин с использованием ГНКТ. Атрушкевич Сергей Анатольевич, первый заместитель директора – главный конструктор СЗАО «Новинка», Группа ФИД

17.40–18.00 Беспolyмерная жидкость для ГРП на основе нового класса поверхностно-активных веществ. Авторы: Крисанова П.К., Филатов А.А. Докладчик: Филатов Андрей Алексеевич – инженер ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»

18.00–18.20 Проект АСТРУМ/Диджистим/экофрак». Ислямов Ильяс Шевкетович, инженер по реализации сервисных услуг ГРП, «Шлюмберже»

18.20–18.40 Разработка жидкости глушения и блокирующего состава для ведения работ в условиях АНПД. Авторы: Магадова Л.А., Куликов А.Н., Стефанцев А.А., Соколова В.В., Широков Д.С. Докладчик: Стефанцев Александр Алексеевич – м. н. с. ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»



19.00–21.30 Фуршет в честь 20-летия журнала «Время колтюбинга. Время ГРП»

Награждение лучших докладчиков первого дня конференции

Вручение призов лауреатам номинации «Лучший технологический доклад», учрежденной генеральным спонсором конференции Группой ФИД

Награждение лучших авторов журнала «Время колтюбинга. Время ГРП» 2022 года

18 ноября 2022 года, пятница



9.30–10.00 Приветственный кофе

10.00–12.00 Секция 5

10.00–10.20 Производство гибких насосно-компрессорных труб в России. Руднев Владимир Петрович, генеральный директор, ООО «СТАР ТЬЮБИНГ»

10.20–10.40 Технология ультразвукового воздействия на призабойную зону пласта горизонтального участка ствола скважины как щадящий и эффективный метод стимуляции пласта. Алегин Константин Николаевич, главный геолог, ООО «ВЕТЕРАН»

10.40–11.00 Решение ГИС по оптимизации заканчивания ГС с цементируемыми хвостовиками МГРП. Кузин Евгений Сергеевич, главный инженер АО «ПГО «Тюменьпромгеофизика»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

11.00–11.20 Тема будет объявлена дополнительно. ООО «Пакер Сервис»

11.20–11.40 **Производитель уникальных ГНКТ и продуктов на их основе.**
Егоров Павел Леонидович, генеральный директор ООО «ШИНДА ТЮБИНГ СОЛЮШНС»

11.40–12.00 **Разработка кислотного состава с добавлением комплексообразующего агента.** Авторы: Магадова Л.А., Пахомов М.Д., Мерзляков К.К., Киселёва А.Е. Докладчик: Киселёва Александра Евгеньевна, инженер ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»



12.00–12.20 Кофе-пауза

12.20–13.40 Секция 6

12.20–12.40 **Симулятор моделирования кислотных обработок.** Кучеренко Дмитрий Васильевич, менеджер по развитию бизнеса, ООО «Тетаком»

12.40–13.00 **Исследование процесса ингибирования кислотной коррозии стали гибких труб.** Галкина Александра Николаевна, инженер ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»

13.00–13.20 **Селективные обработки, работы по изоляции скважин без глушения.** Князев Максим Александрович, менеджер по развитию бизнеса, ООО «Симойл»

13.20–13.40 **Исследование ингибирующей и эмульгирующей способности продуктов на основе сырья растительного происхождения для дальнейшего применения в буровых растворах.** Авторы: Магадова Л.А., Меркурьева А.Г., Пак С. Докладчик: Пак Сергей, инженер ОНЦМУ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»

Награждение лучших докладчиков второго дня конференции

14.00 **Круглый стол «Внутрискважинные технологии. Возможности и задачи развития нефтегазового сервиса в сложившихся условиях»**



14.40 Торжественное закрытие конференции



14.40 Обед

15.30 Разъезд участников

В программе возможны изменения



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.

Заполненные заявления на вступление в российское отделение Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам (ISoTA-Россия) оставляйте на столе регистрации в указанном месте.

Все финансовые документы вы сможете получить на столе регистрации во время перерывов. Там же будут ставиться печати на командировочные удостоверения.

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!

Пресс-релиз конференции будет опубликован в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП» № 82. Подробный отчет о конференции будет опубликован в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП» № 83. Тезисы основных докладов конференции будут опубликованы в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП» № 83.

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.