

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

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

Проводится при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

9 ноября 2017 года, четверг

09.00 – 10.00 Регистрация участников



09.30 – 10.00 Приветственный кофе



10.00 – 10.15 Торжественное открытие конференции

10.15 – 12.10 Секция 1

Российский рынок колтюбинга: текущее состояние и прогноз до 2027 года.

Кравец Вадим Аркадьевич, руководитель аналитической группы, RPI Research & Consulting

Применение надувных многоразовых 2-пакерных систем для селективной стимуляции скважин (ГРП/КГРП/РИР/ОПЗ). Каримов Камиль Азатович, директор по развитию бизнеса, ООО «Пакер Сервис»

Использование совмещенной технологии «кислота – пропант» на карбонатных отложениях при проведении ГРП. Фадеев Максим Владимирович, заместитель начальника ЦТР, ООО «ТаграС-РемСервис»

Опыт стимуляции многоствольных горизонтальных скважин с применением системы захода в боковые стволы на ГНКТ в карбонатном коллекторе. Ксения Стародубцева, инженер-технолог ГНКТ, «Шлюмберже»

Отечественные системы управления современным нефтегазовым оборудованием.

Щербин Роман Михайлович, начальник отдела опытно-конструкторских работ, Группа ФИД

О характере коррозионных процессов и ингибировании коррозии гибких труб.

Давлетшина Л.Ф., Ильков К.В., РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, НОЦ «Промысловая химия»



12.10 – 12.30 Кофе-пауза

12.30 – 14.20 Секция 2

Спонсор секции – СЗАО «Новинка»

Новый способ направленного бурения на колтюбинге. Технические и экономические детали. Рон Кларк, почетный редактор журнала «Время колтюбинга, Время ГРП»*

Современное оборудование для внутрискважинных работ с использованием колтюбинговых установок. Атрушкевич Сергей Анатольевич, первый заместитель директора – главный конструктор, СЗАО «Новинка»

Генеральный спонсор конференции:
General Sponsor of the Conference:



Официальный спонсор конференции:
Official Sponsor of the Conference:



Спонсоры конференции:
Sponsors of the Conference:



Партнер конференции:
Partner of the Conference:



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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Высокопрочные (140 ksi) гибкие трубы в кислотозащищенном исполнении.
Эндрю Кэррион, менеджер по продажам, NOV Completion & Production Solutions*

Новый уровень автоматизации, безопасности и эффективности: взгляд производителя. Белугин Юрий Викторович, начальник управления продаж и продвижения продукции, СЗАО «ФИДМАШ»

Успешный опыт проведения селективного повторного ГРП по технологии SpotFrac.
Байрамов Алексей Валерьевич, директор по развитию бизнеса, ООО «ЕВС»

Комплексное страхование для предприятий нефтегазового сектора. Игилов Руслан Якубович, вице-президент по работе с предприятиями топливно-энергетического комплекса, ПАО «САК «Энергогарант»



14.20–15.00 Обед

15.00–16.50 Секция 3

Применение ГНКТ с геофизическим кабелем в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть». Ревяков Павел Валерьевич, инженер-технолог 1-й категории отдела развития инновационных технологий БелНИПИнефть, РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»

Роботизированные системы Welltec® для ГТМ на геофизическом кабеле.
Бугров Всеволод Станиславович, менеджер по развитию бизнеса, ООО «Велтэк Ойл-филд Сервисес (РУС)»

Технологии для селективной стимуляции ReelFrac Packer & ReelFrac Straddle, технология селективной изоляции WidePak. Шарипов Рафис Фаридович, руководитель департамента ГНКТ, Россия, Weatherford

Применение новой технологии производства гибких труб (ГТ) в полевых операциях и новый класс ГТ для улучшения качества работ с содержанием сероводорода.
Сабитов Тимур Ринатович, менеджер по продажам, Tenaris

Снижение стоимости ГРП с помощью кластерной технологии – опыт и перспективы.
Юдин Алексей Владимирович, «Шлюмберже»

Требования, предъявляемые к колтюбингу при современном состоянии рынка, и методы контроля качества выпускаемой продукции при организации нового производства. Салдеев Руслан Ранитович, директор по продажам, ООО «Энгельсспецтруб-маш»



16.50–17.10 Кофе-пауза

17.10–18.50 Секция 4

Хранение колонн гибких труб. Долгосрочный проект Quality Tubing, связанный с оценкой влияния условий хранения гибкой трубы на ее усталостную стойкость.
Эндрю Кэррион, менеджер по продажам, NOV Quality Tubing*

Увеличение срока жизни добывающей скважины за счет применения комбинированной системы заканчивания с многостадийным ГРП FracFilter. Евгений Пятков, «Шлюмберже»

Эжекторная очистка скважин. Опыт применения. Сибгатуллин Роман Равильевич, ведущий инженер-конструктор, СЗАО «Новинка»

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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Применение ГНКТ при проведении многостадийных ГРП в скважинах с горизонтальным окончанием. Казаков Александр Викторович, заместитель руководителя департамента ГНКТ по развитию технологий, АО «Башнефтегеофизика»

Новые разработки (внутрискважинный инструмент) ООО «НПП «РостЭКтехнологии». Штахов Юрий Николаевич, начальник отдела разработки внутрискважинного инструмента, ООО «НПП «РостЭКтехнологии»

Инвестиционные проекты в нефтегазовом комплексе. Игилов Эрнест Якубович, руководитель проекта по работе с нефтегазовым комплексом, ООО «Техностройлизинг»

19.00–22.00

Торжественный вечерний прием. Награждение компаний-победительниц специальной премией **Intervention Technology Award**

Награждение лучших докладчиков первого дня конференции

Вручение свидетельств новым членам ICoTA-Россия

Награждение лучших авторов журнала «Время колтюбинга. Время ГРП» 2017 года

10 ноября 2017 года, пятница

09.45–10.30 Приветственный кофе

10.30–12.00 Секция 5

Ускорение работ при проведении многостадийного гидроразрыва пласта с применением технологии Premium Port. Ксения Стародубцева, инженер-технолог ГНКТ, «Шлюмберже»

Новые возможности моделирования кислотного воздействия. Язынина И.В., Шеляго Е.В., РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, НОЦ «Промысловая химия»

Колтюбинг мог бы стать ключом к крупным запасам углеводородов. Мартин Райланс, BP Russia*

Первое применение кислотной стимуляции с отклонителем мультимодальными частицами на морском месторождении Каспия. Михаил Лобов, «Шлюмберже»

Типы отказов гибкой трубы. Эндрю Кэррион, менеджер по продажам, NOV Quality Tubing*

12.00–12.20 Кофе-пауза

12.20–13.45 Секция 6

Технология расширяемых колонных заплаток для снижения затрат на ремонт скважин. Никита Викулин, «Шлюмберже»

Химические реагенты для ГРП. Разработки РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина. Малкин Денис Наумович, заведующий сектором, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, НОЦ «Промысловая химия»

Высококачественное насосное оборудование для ремонта скважин. Мэтт Грохмен, менеджер по продажам, CS&P Technologies LP*

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

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Разработки РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина в области кислотных обработок.

Цыганков Вадим Андреевич, заведующий лабораторией, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, НОЦ «Промысловая химия»

Проект «Время колтюбинга. Время ГРП» – генеральный информационный партнер ICoTA-Россия. Грибов Артём Николаевич, директор по стратегическому развитию проекта «Время колтюбинга. Время ГРП»

 **13.45** Награждение лучших докладчиков второго дня конференции

 **13.55** Торжественное закрытие конференции

 **14.05** Обед

16.00 Разъезд участников

* Доклад на английском языке. Не забудьте взять аппаратуру для трансляции синхронного перевода.

В программе возможны изменения.

Регламент конференции: Длительность доклада 15 минут. Время для ответов на вопросы 5 минут.

Рабочие языки конференции – русский и английский. Будет вестись синхронный перевод.



Коллеги, на время секционных заседаний просим вас выключать мобильные телефоны или переключать их в 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 анкеты журнала «Время колтюбинга. Время ГРП» оставляйте на столе регистрации в указанном месте.

Заполненные заявления на вступление в российское отделение Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам (ICoTA-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. Не забудьте оставить свою визитную карточку или адрес электронной почты на столе регистрации в указанном месте!

Фотоальбом конференции будет доступен по ссылке, информация о которой будет разослана участникам. Не забудьте оставить свою визитную карточку или адрес электронной почты на столе регистрации в указанном месте!

Подробный отчет о конференции будет опубликован в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП» № 62.

Тезисы основных докладов конференции будут опубликованы в журнале «Время колтюбинга. Время ГРП» № 62 и № 63.

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

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