

10-й Форум KDR - Скважинный Инжиниринг 10th KDR - Well Engineering Forum

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА AGENDA

Генеральные партнеры - Event Partners











Золотые спонсоры - Gold Sponsors



































Information Partners

Серебряные спонсоры - Silver Sponsors



18 Сентября 2025 - 18th September 2025

Rixos President, Astana

Зал 1:

Приветствие и вступительные речи

ПРИМЕЧАНИЕ: Все делегаты собираются в Зале 1 для прослушивания вступительной речи.

С началом сессий круглых столов делегаты разделятся по двум залам на выбор.

08.15 Регистрация участников, утренний кофе и легкий завтрак

09.00 Вступительное слово организатора: Пол Сид, Директор, Mobius Energy Intelligence

- Инструктаж по технике безопасности

09.05 Приветствие генерального партнера мероприятия: Рахим Утеев, Генеральный директор (председатель Правления), КМГ Инжиниринг





09.15: 1-я Сессия

Модератор: Валентина Риггинс, Основатель MaveriX, Global Al Strategist

КМГ Инжиниринг:

Роль программных продуктов для эффективного подбора и строительства сложных скважин Габдрасилов Дархан Дамирович, Эксперт управления буровых рабо



MAVERIX

SLB: Neuro™:

Цифровое решение для автономного наклонно-направленного бурения Сарсембаев Айбек Камидоллаевич, Инженер по бурению



Nedra Digital:

Платформа Upstream от Nedra Digital для оптимизации кросс-функциональных процессов и повышения эффективности разведки и добычи



Михаил Лемаренко, Директор по продуктовой стратегии

Halliburton:

От цифрового планирования до цифровой автоматизации бурения. Опыт применения технологий цифрового бурения на Западном Каспии



Павел Мыльников, Региональный менеджер, Landmark, Halliburton, Каспийский регион

12.00: Обед

13.15: 2-я Сессия

Тенгизшевройл (ТШО):

Проактивный контроль образования отложений и успешное применение обработки ингибитором осадков в месторождении Тенгиз



Оразов Бауржан Каримулы, Инженер по добыче нефти и газа

КараТау Консалтинг:

Раздельный сервис и Качественные

Далбаев Аскар Муналович, Исполнительный директор



TMK:

Комплексные решения ПАО «ТМК» для строительства сложных нефтегазовых скважин Сергей Якунин, Руководитель направления по скважинному инжинирингу



БурСервис

Новые технологии, применяемые при бурении с регулируемым давлением на основе проекта Тургай Палеозой *Рябухин Сергей, Старший специалист по работе с клиентами*



15.15: Кофе-брейк

15.45: 3-я Сессия

КПО: Технология локального расширения для восстановления целостности скважин / ВСР с разным радиусом действия для предотвращения коррозии в обводнённых скважинах или через НКТ. Интеллектуальная ловильная техника в скважинах



СП Welltec Kazakhstan: Ловильная операция по извлечению заклиненной втулки в газовой нагнетательной скважине с использованием иновационной двунаправленной технологии компании Welltec Дэвид Клейтон, Генеральный директор, Андрей Фатхутдинов, Менеджер по развитию бизнеса



InflowControl: Восстановление остановленной скважины в карбонатном коллекторе с ультралегкой нефтью путем ретрофита с использованием автономных клапанов регулирования притока (AICV) для управления высоким газонефтяным отношением (GOR). Будут представлены данные по добыче и PLT до и после ретрофита Брент Броу, Главный коммерческий директор (CCO)



Interwell: Изоляционные решения компании Interwell

Роман Смалыгин, Менеджер по продажам и технической поддержке, СНГ

17.45: Завершение работы конференции, открытый бар

Interwell W

08.15: Регистрация участников, утренний кофе и легкий завтрак

09.00: Все делегаты собираются в Зале 1 для прослушивания вступительной речи

09.15: 1-я Сессия

Caspian Integrated Services:

Диагностика и изоляция водопритоков после МГРП: от осложнений к результату – успешные кейсы восстановления продуктивности скважин



Уразов Дулат Серикпаевич, Инженер-проектировщик ГРП

Fishbones AS:

Доклад компании Fishbones AS



InflowControl:

Снижение избытка газа и воды в карбонатных коллекторах с легкой нефтью для увеличения чистой нефтедобычи с использованием технологии автономного управления пластом



Эйстейн Мёлстре, Вице-президент

БурСервис:

Положительный опыт применения дополнительных разделительных пробок при первичном цементировании обсадных колонн



Алексей Фоменков, Координатор проекта, подразделение цементирования / Ренат Москутов

12.00: Кофе-брейк

13.15: 2-я Сессия

Interwell:

Решения по заканчиванию скважин



Роман Смалыгин, Менеджер по продажам и технической поддержке, СНГ

HYPROTEC:

Цифровизация и автоматизация процесса контроля параметров бурового раствора



Владимир Лубинец, Генеральный директор

Petro-Unit:

"Block -plus" - Универсальный тампонажный раствор для ремонта газовых и нефтяных скважин и ликвидации поглощений бурового раствора



Райкулов Саят Жангалиевич , Руководитель научно-технического отдела

Halliburton:

Инновационная замедленная кислотная система для эффективной интенсификации скважин Асет Джангутинов, Старший инженер по интенсификации скважин



15.15: Кофе-брейк

15.45: 3-я Сессия

NCOC:

Доклад компании NCOC



Baker Hughes:

Доклад компании Baker Hughes



БурСервис:

SUPERBRIDGE – технология для проводки скважин в сложных горно-геологических условиях Евгений Тихонов, Технический директор отдела буровых растворов / Алексей Иванов, Главный инженер отдела буровых растворов



ДСИ ФЗЭ:

Есть другой путь – Разделение Потока Парвиз Салимов, Менеджер по Развитию Бизнеса



17:45: Завершение работы конференции, открытый бар

Hall 1:

Welcome Address and Opening Speeches

NOTE: All delegates are kindly requested to gather in Hall 1 to listen to the opening speeches. After the speeches, we invite you to choose the technology halls and panels of your choice.

08.15 Registration & Morning Refreshments

09.00 Organiser Opening Speech: Paul Seed, Managing Director, Mobius Energy Intelligence

- Venue HSE Brief

09.05 Rakhim Uteyev, General Director (Chairman of the Board), KMG Engineering





MAVERIX

09.15: Session 1

Moderator: Valentina Riggins, Founder, MaveriX, Global Al Strategis

KMG Engineering:

The Role of Software Solutions in the Efficient Design and Construction of Complex Wells Darkhan Gabdrassilov, Drilling Operations Management Expert

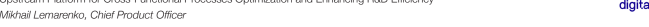


SLB: Neuro™:

Autonomous Directional Drilling Digital Solution Aibek Sarsembayev, Drilling Engineer

Nedra Digital:

Upstream Platform for Cross-Functional Processes Optimization and Enhancing R&D Efficiency Mikhail Lemarenko, Chief Product Officer



From Digital Planning to Digitally Automated Drilling. Case Study of Digital Drilling Technologies on the West Caspian Region Pavel Mylnikov, Area Manager, Landmark, Halliburton, Caspian Region



12.00: Lunch

13.15: Session 2

TCO:

Proactive Scale Control and Successful Application of Scale Squeeze Inhibitor in Tengiz Field Baurzhan Orazov Karimuly, Petroleum Engineer



KaraTau Consulting:

Segregated Drilling Services and Good Quality Wells Askar Dalbayev, Executive Director

TMK:

TMK's Comprehensive Solutions for Challenging Oil and Gas Well Construction Sergey Yakunin, Head of Well Engineering



BurServis:

New Technologies Applied in Managed Pressure Drilling Based on the Turgay Paleozoic Project Sergey Ryabukhin, Senior Client Relations Specialist



15.00: Afternoon Coffee Break

15.15: Session 3

KPO: Local Expander Technology for well Integrity Remediation / Straddle Intervention to Arrest Well Corrosion in Wet Well or Thru Tubing Intelligent Downhole Fishing



Welltec Kazakhstan JV: Innovative Bi-Directional Fishing of a Stuck Sleeve in a Gas Injector Well Using Welltec's E-Line Solution David Alan Clayton, General Director



Andrey Fatkhutdinov, Business Development Manager

InfloControl: Reviving a Shut-in Well within a Carbonate Formation with Ultralight Oil by Retrofitting the Well with Autonomous Inflow Control Valves (AICV) to Manage High GOR (Gas Oil Ratio). Production Information and PLT Data Pre and Post Retrofit will be Shared



Brent Brough, CCO

Interwell:

Interwell Barrier Solutions Roman Smaligin, Sales & Support Manager, CIS

Interwell W

08.15: Registration & Morning Refreshments in Hall 1

09.00: Delegates in Hall 1 for Opening and Keynote Speeches

09.15: Session 1 - Al in Drilling & Produtcion Operations

Caspian Integrated Services:

Diagnostics and Isolation of Water Influx after Multi-Stage Hydraulic Fracturing: From Wellbore Complications to Results -Successful Cases of Well Productivity Restoration



Urazov Dulat, Frac DESC Engineer

Fishbones AS:

Fishbones AS Presentation



InflowControl:

Reducing Excessive Gas & Water within Light Oil Reservoirs in a Fractured Carbonate Reservoir to Increase Net-Oil Production with Autonomous Reservoir Management Technology



Øystein Mølstre, Vice President

BurServis:

Positive Experience of Using Additional Bottom Plugs During Primary Cementing Alexey Fomenkov, Project Coordinator, Cementing Division / Renat Moskutov



12.00: Lunch

13.15:: Session 2

Interwell:

Completion Solutions Roman Smaligin, Sales & Support Manager, CIS Interwell W

HYPROTEC:

Digitalization & Automation of Drilling Fluid Parameter Monitoring

HYPROTEC Vladimir Lubinets, General Director

Petro-Unit:

Block-plus - Universal Cementing Solution for the Repair of Gas and Oil Wells and for the Elimination of Drilling Fluid Losses Sayat Raikulov, Head of R&D



Halliburton:

Innovative Retarded Acid System for Effective Well Stimulation Asset Jangutinov, Senior Stimulation Engineer



15.15: Afternoon Coffee Break

15.45: Session 3

NCOC:

NCOC Presentation



Baker Hughes:

Baker Hughes Presentation



BurServis:

SUPERBRIDGE - A Technology for Drilling Wells in Challenging Geological Conditions

Evgeny Tikhonov, Technical Director, Drilling Fluids Department / Alexey Ivanov, Chief Engineer, Drilling Fluids Department



DSI FZE:

There is a Different Path - Split Flow Parviz Salimov, Business Development Manager



17.45: End of Conference and Gala Reception



Контактная информация

Александр Пантелеев,

Директор по развитию бизнеса

alexander.panteleev@rogtecmagazine.com

www.kazdr.net

+7 964 785 83 73

Contact Details

For Further information contact:

Paul Seed.

Director

paul.seed@tmgintelligence.global

www.kazdr.net