



10-я Международная практическая конференция и выставка **МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА '2013**

17-19 апреля 2013 г., отель «Ренессанс Москва»

Совместно с Экспертным Советом по механизированной добыче нефти



ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

08:00 – 09:00 Регистрация участников

09:00 – 10:30

1 СЕССИЯ

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА: ИТОГИ И ПРОГНОЗЫ

УВЕЛИЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ДОБЫЧИ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ

ОАО «НГК «СЛАВНЕФТЬ»

МЕЛЬНИЧЕНКО Виктор Евгеньевич, главный специалист Департамента добычи нефти и газа ОАО «НГК «Славнефть»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ДОБЫЧИ НЕФТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ХАЙРЕТДИНОВ Ришат Расулович, начальник отдела добычи нефти и газа ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ОАО «ЛУКОЙЛ»

ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ТНК-ВР: ОТ ПИЛОТА К ТИРАЖУ

КАВЕРИН Михаил Николаевич, начальник отдела механизированной добычи Центра экспертной поддержки и технического развития БН РиД (г. Тюмень) ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»
ТАРАСОВ Виталий Павлович, главный специалист отдела механизированной добычи Центра экспертной поддержки и технического развития БН РиД (г. Тюмень) ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»

ПАКЕРНО-КЛАПАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И КОМПОНОВКИ

АМИНОВ Марат Хуснуллович, заместитель директора по новой технике и технологиям ООО «НПФ «ПАКЕР»

10:30 – 11:00
КОФЕ-БРЕЙК

11:00 – 13:00

2 СЕССИЯ

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

НИОКР ПО СОЗДАНИЮ НОВЫХ ВИДОВ НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ПОМОЩЬЮ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ РАБОТЫ В ОСЛОЖНЕННЫХ УСЛОВИЯХ

ИВАНОВСКИЙ Владимир Николаевич, д.т.н., заведующий кафедрой, профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД И ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ МЕХФОНДА СКВАЖИН ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ХАНТОС»

ЦЫНАЕВ Евгений Викторович, главный специалист ТОРВО УДНГ ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ХАНТОС»

РЕШЕНИЯ ПК «БОРЕЦ» ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ДОБЫЧИ НЕФТИ. РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ПРОМЫСЛОВЫХ ИСПЫТАНИЙ

ЛУНЕВ Никита Вячеславович, руководитель группы по внедрению оборудования по Нижневарттовскому региону ООО ПК «Борец»

ПОРШНЕВАЯ ГИДРОЗАЩИТА ПЭД — ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ В БИТУМНЫХ СКВАЖИНАХ

АШАЛЬЧИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ПЯТОВ Иван Соломонович, Председатель Совета директоров ООО «PEAM-PTI»

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ ПРОКАТА УЭЦН НА ЮЖНО-ПРИБСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ - ХАНТОС»

ПОНОМАРЕВ Андрей Сергеевич, инженер по применению оборудования Baker Hughes

13:00 – 14:30

ОБЕД

14:30 – 16:30

3 СЕССИЯ

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА СТЕНДОВ И МЕТОДИК ИСПЫТАНИЙ УЭЦН НА РЕСУРС

СМИРНОВ Николай Иванович, технический директор ООО «ИМАШ ресурс»

ГОРЛАНОВ Сергей Федорович, менеджер отдела механизированной добычи Департамента внутрискважинных работ ОАО «ТНК-ВР Менеджмент»

НОВЫЙ ПОДХОД К ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЫСОКООБВОДНЕННЫХ УЧАСТКОВ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ГРАВИТАЦИОННОЙ СЕПАРАЦИИ ПРОДУКЦИИ В СТВОЛЕ СКВАЖИНЫ

НУРГАЛИЕВ Азат Альбертович, заместитель начальника технологического отдела добычи нефти НГДУ «Ямашнефть» ОАО «Татнефть»

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УЭЦН: ПОДБОР, РАСЧЕТ, СРАВНЕНИЕ

ДЕНИСОВА Анна Сергеевна, инженер-математик ЗАО «Новомет-Пермь»

ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ УЧЕТА НЕФТИ

БОЛЬШАКОВ Дмитрий Михайлович, заместитель главного конструктора ООО «Позитрон»

ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ НАСОСНЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ ИЗ ОСЛОЖНЕННЫХ СКВАЖИН.

КАЛАН Валерий Александрович, вице-президент — директор по науке ЗАО «УК Рунако»

НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ КОМПАНИИ «ИНКОМП-НЕФТЬ» В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

ШАЙДАКОВ Владимир Владимирович, директор ООО «ИК «Инкомп-Нефть»

16:30 – 17:00
КОФЕ-БРЕЙК

17:00 – 18:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ НА ТЕМУ «ВНЕДРЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ»

с представителями кластера «Энергоэффективные технологии» фонда «Сколково»

18:00 – 20:30
ВЕЧЕРНИЙ ФУРШЕТ



10-я Международная практическая конференция и выставка **МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА '2013**

17-19 апреля 2013 г., отель «Ренессанс Москва»

Совместно с Экспертным Советом по механизированной добыче нефти



ДЕНЬ ВТОРОЙ

09:00 – 10:30

4 СЕССИЯ

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ

РАЗРАБОТКА УСТАНОВКИ ПОГРУЖНОГО ПЛУНЖЕРНОГО НАСОСА С ЛИНЕЙНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОДЕБИТНОГО ФОНДА СКВАЖИН

ДРОЗДОВ Александр Николаевич, д.т.н., профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
МАЛЯВКО Евгений Александрович, аспирант РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ УСТАНОВОК «НОВОМЕТ»

ХАРЛАМОВ Павел Александрович, инженер аналитического отдела ООО «Новомет-Сервис»

НОВЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИ ПОДБОРЕ ЭЦН К СКВАЖИНЕ. НОВАЯ ЛИНЕЙКА НИЗКОАДГЕЗИОННЫХ ЭЦН ПРОИЗВОДСТВА «ИЖНЕФТЕПЛАСТ»

МЕРКУШЕВ Юрий Михайлович, Председатель Правления ООО «Ижнефтепласт»

РАЗРАБОТКА И ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОДЕБИТНЫХ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ НАСОСОВ С РАСШИРЕННЫМИ ПРОТОЧНЫМИ КАНАЛАМИ СТУПЕНЕЙ

ТУЗОВ Владимир Юрьевич, начальник группы разработки насосных ступеней НТЦ ЗАО «УК Рунако»

ВНЕДРЕНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ПРИВОДОВ ПРОИЗВОДСТВА УК ООО «ТМС ГРУПП» В ОАО «ТАТНЕФТЬ»

ВАЛИУЛИН Ринат Нафисович, инженер ЦУП УК ООО «ТМС групп»

10:30 – 11:00 **КОФЕ-БРЕЙК**

11:00 – 13:00

5 СЕССИЯ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, ОРЭ И ОРЭ

ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ И АВТОМАТИКИ ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ДОБЫЧИ НЕФТИ НА ПОЗДНЕЙ СТАДИИ РАЗРАБОТКИ

ЗАКИЕВ Булат Флусович, начальник ТО ППД НГДУ «Альметьевнефть» ОАО «Татнефть»

ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СКВАЖИН, ОБОРУДОВАННЫХ УЭЦН С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ПРИВОДОМ

ХАБИБУЛЛИН Ринат Альфредович, доцент РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

ТЕХНОЛОГИИ ЗАО «ЭЛЕКТОН» ДЛЯ УШГН

ИЛЬИН Алексей Владимирович, заместитель главного конструктора ЗАО «ЭЛЕКТОН»

КОНСТРУКЦИИ ОДНОВРЕМЕННО-РАЗДЕЛЬНОЙ И СОВМЕСТНОЙ ДОБЫЧИ НЕФТИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

ЦИКУ Юрий Кимович, заместитель начальника управления НГДУ «Комсомольскнефть» ОАО «Сургутнефтегаз»

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ МСП, ОБОРУДОВАННЫХ ЭЦН

АХМАДИЕВ Равиль Нурович, начальник ТОДНИГ НГДУ «Альметьевнефть» ОАО «Татнефть»

РАБОТЫ ОАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ» В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПОГРУЖНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

ЕГОРОВ Вячеслав Владимирович, инженер-конструктор ЦБПО ЭПУ ОАО «Сургутнефтегаз»

13:00 – 14:00

ОБЕД

14:00 – 15:30

6 СЕССИЯ

ОСЛОЖНЕННЫЕ УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

МЕТОДОЛОГИЯ ФОРМУЛИРОВАНИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО КАЧЕСТВА ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ НКТ НА РАЗЛИЧНЫХ СТАДИЯХ ИХ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА

ПРОТАСОВ Виктор Николаевич, д.т.н., руководитель лаборатории конструирования полимерных покрытий нефтегазового оборудования и сооружений, профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗНОСОСТОЙКОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА НОВЫХ СКВАЖИНАХ

ПЕТРЕНКО Сергей Николаевич, начальник отдела добычи, и.о. директора Департамента добычи ООО «НК «Роснефть» - НТЦ»

ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИСКРЕТНОГО ГАЗЛИФТА НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ООО «РН-ПУРНЕФТЕГАЗ»

АХМЕТГАРЕЕВ Рустем Фаридович, ведущий специалист ОРМФ УДНГПГК ООО «РН-Пурнефтегаз»

ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК РАБОТЫ УСТАНОВКИ ЭЦН С ПАКЕРОМ И ЗАЩИТНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ОТ ВРЕДНОГО ВЛИЯНИЯ СВОБОДНОГО ГАЗА НА ПРИЕМЕ НАСОСА

ДЕНЬГАЕВ Алексей Викторович, доцент РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЗАЩИТЫ ГЛУБИНОНАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ИВАНОВ Сергей Васильевич, главный конструктор ООО «Позитрон»

15:30 – 16:00 **КОФЕ-БРЕЙК**

16:00 – 18:00

15-е СОВЕЩАНИЕ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ДОБЫЧЕ НЕФТИ

ПОВЕСТКА ДНЯ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ДОБЫЧЕ НЕФТИ

КАМАЛЕТДИНОВ Рустам Сагарярович, председатель Экспертного Совета



10-я Международная практическая конференция и выставка **МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА '2013**

17-19 апреля 2013 г., отель «Ренессанс Москва»

Совместно с Экспертным Советом по механизированной добыче нефти



СОТРУДНИЧЕСТВО SPE (ОБЩЕСТВО ИНЖЕНЕРОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ) И ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ДОБЫЧЕ НЕФТИ

ГЛАДКОВ Андрей Валерьевич, региональный директор SPE по России и Каспийскому региону

КОНЦЕПЦИЯ РАЗДЕЛА 6.1 «ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЛОПАСТНЫМ НАСОСАМ» СТАНДАРТА «УСТАНОВКИ СКВАЖИННЫХ ЭЛЕКТРОПРИВОДНЫХ ЛОПАСТНЫХ НАСОСОВ (УЭЦН). ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ».

АГЕЕВ Шарифжан Рахимович, заместитель генерального директора по науке ОАО «ОКБ БН КОННАС», Почетный член Экспертного совета

О НАЛОГОВЫХ ЛЬГОТАХ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ГИНЗБУРГ Матвей Яковлевич, заместитель генерального директора ООО «РИТЭК-ИПЦ», Почетный член Экспертного совета

АНАЛИЗ КАЧЕСТВА РАЗРАБОТКИ СТАНДАРТОВ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИВАНОВСКИЙ Владимир Николаевич, д.т.н., заведующий кафедрой, профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, заместитель председателя Экспертного совета

18:00 – 20:30
ВЕЧЕРНИЙ ФУРШЕТ

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

09:00 – 10:30
7 СЕССИЯ
ОРЭ И ОРЭ

РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ ОРЭ В ОАО «ТАТНЕФТЬ». НОВЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ ОРЭ

ГАРИФОВ Камиль Мансурович, начальник отдела эксплуатации и ремонта скважин ТатНИПИнефть ОАО «Татнефть»

ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМ Y-TOOL

ХУДЯКОВ Денис Алексеевич, заместитель главного конструктора по заканчиванию скважин ЗАО «Новомет-Пермь»

ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГИК НА СКВАЖИНАХ С ОРД

ХАБИБРАХМАНОВ Азат Гумерович, главный инженер-первый заместитель начальника управления по производству НГДУ «Еловнефть» ОАО «Татнефть»

УСТАНОВКА ДЛЯ ОРЭ ПЛАСТОВ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ СВОБОДНОГО ГАЗА И МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ

ТРУЛЕВ Алексей Владимирович, к.т.н., начальник отдела разработки Центра исследований и разработок ЗАО «РИМЕРА»

КОМПОНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОРЭ

ШАМИЛОВ Фаат Тахирович, инженер-технолог СРСТ ООО «НПФ «ПАКЕР»

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОРЭ ПРОИЗВОДСТВА ЗАО «ЭЛКАМ-НЕФТЕМАШ»

ХОДЫРЕВ Дмитрий Александрович, ведущий инженер конструктор ООО «ТД «Элкам-Нефтемаш»

10:30 – 11:00
КОФЕ-БРЕЙК

11:00 – 13:00
8 СЕССИЯ
РЕМОНТ УВН, ШГН, ШТАНГ, НКТ

НОВЫЕ ЗАДАЧИ ПЕРЕД РОССИЙСКИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ШТАНГОВЫХ НАСОСОВ

ЯКИМОВ Сергей Борисович, эксперт по механизированной добыче

УЧАСТОК (ЦЕХ) ПО РЕМОНТУ (СЕРВИСУ) ШГН

УТКИН Максим Сергеевич, менеджер по продажам ООО «ТД «Элкам-Нефтемаш»

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ МЕЖРЕМОНТНОГО ПЕРИОДА УСШ

ГАРИПОВ Ринат Рамилевич, инженер-технолог службы разработки скважинных технологий ООО НПФ «ПАКЕР»

ЛИНЕЙНЫЙ ПРИВОД ШТАНГОВОГО НАСОСА — НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

БАЛАБАНОВ Кирилл Владимирович, исполнительный директор ООО «Текстоун»

РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ПОСТОЯННОГО МОНИТОРИНГА СКВАЖИН ОРЭ И СТРАТЕГИЯ СЕРВИСА

ЖЕЛОНКИН Александр Леонидович, главный инженер ООО «НПТ АлойлСервис»

13:00 – 14:00
ОБЕД

14:00 – 16:00
9 СЕССИЯ
СИСТЕМЫ ППД

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ППД ПРИ РАЗРАБОТКЕ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ОАО «ТАТНЕФТЬ»

АБРАМОВ Михаил Алексеевич, начальник отдела ППД ОАО «Татнефть»

ПЕРЕДВИЖНАЯ ДНС НА БАЗЕ НАСОСНО-ЭЖЕКТОРНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ НЕФТЕДОБЫЧИ И СНИЖЕНИЯ ЭНЕРГОЗАТРАТ

ВЕРБИЦКИЙ Владимир Сергеевич, заместитель заведующего кафедрой разработки и эксплуатации нефтяных месторождений РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НАСОСОВ В СИСТЕМАХ ППД. ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСОСА ЦНСП240-1422 В ОАО «УДМУРТНЕФТЬ»

ВИТЕР Дмитрий Иванович, главный специалист, заместитель директора программы ООО «УК «Группа ГМС»
ОБУХОВ Семен Леонидович, начальник управления поддержания пластового давления ОАО «Удмуртнефть»

ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ «ПРОГРАММЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ ДОСТОВЕРНОСТИ, ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЯ, НАДЕЖНОСТИ РАСХОДОМЕРОВ РАПИРА-ПВ И МИНИМИЗАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ НА ОБЪЕКТАХ ППД ОАО «ТАТНЕФТЬ»

ПУПЕНКО Андрей Владимирович, руководитель отдела продаж направление «Расходомерия» ЗАО «Инверсия»