

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

14-15 августа 2024 г.

*В программе возможны изменения по времени и сетке докладов

Среда, 14 августа 2024 г. Секция №1 «Обустройство месторождений»	
8:00-9:00	Регистрация, приветственный кофе
9:00-9:30	Открытие конференции, приветственные слова
9:30-9:50	Основные вызовы современного инжиниринга Яценко Владимир Владимирович, АО «Гипровостокнефть», заместитель главного инженера, начальник управления проектных работ, к.т.н.
9:50-10:10	Цифровая трансформация проектного производства Гипровостокнефть в условиях импортозамещения Зубова Любовь Дмитриевна, АО «Гипровостокнефть», начальник управления информационных технологий
10:10-10:20	Кофе-брейк, распределение по секциям
10:20-10:40	Стратегия качества проектной документации в ПАО «Газпром» Буторов Сергей Владимирович, ПАО «Газпром», заместитель начальника департамента
10:40-11:00	Декарбонизация в индустрии сжиженного природного газа: вызовы и перспективы Федорова Виктория Андреевна, РГУ нефти и газа НИУ имени И.М. Губкина, доцент кафедры стратегического управления ТЭК, к.э.н.
11:00-11:20	Инжиниринг и производство систем промышленного обогрева Чирка Александр Геннадьевич, ООО «ТЛТ-инжиниринг», генеральный директор 
11:20-11:40	Разработка специальной технической документации в случае отступлений от требований норм и правил Гаджимурадов Басир Мугажирович, ООО «ПромАльянс», технический директор 
11:40-12:00	Кофе-брейк
12:00-12:20	Орган валидации и верификации парниковых газов в АО «Гипровостокнефть» Захаров Денис Сергеевич, АО «Гипровостокнефть», Начальник отдела ВивПГ
12:20-12:40	Методический подход к оптимизации работы объектов системы ППД в часы повышенной платы за электроэнергию Соболев Сергей Александрович, Институт «ТатНИПИнефть», старший научный сотрудник лаборатории систем промысловых коммуникаций и поддержания пластового давления
12:40-13:00	Модифицированный кабель для решения современных задач Стрижков Алексей Евгеньевич, ООО «ГК «Кама», Директор по продвижению 

13:00-13:10	Разработка трубопроводной арматуры под требования заказчика как движение ООО «Арматурный Завод» в направлениях инноваций и импортозамещения	Зиязов Руслан Галиевич , ООО «Арматурный Завод», директор департамента по работе с ПИ и НИИ, Калинин Евгений Иванович, руководитель направления КБ	
13:10-13:20	Развитие методологии оценки и управления риском аварий для обоснования вынужденных отступлений от требований безопасности при проектировании и эксплуатации объектов нефтегазового комплекса	Бызов Антон Прокопьевич , ООО «ТЭК», кандидат технических наук, доцент Высшей школы техносферной безопасности Инженерно-строительного института Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, заместитель генерального директора по науке ООО «ТЭК»	
13:20-14:10 Обед			
14:10-14:30	Чего не хватает российским подрядчикам для предоставления полноценного сервиса EPC/EPCm в РФ	Екатерина Пужанова , АО «ПМСОФТ», директор по инжинирингу ПМСОФТ, директор по развитию Университета Управления Проектами, пост-президент Российского отделения AACE International	
14:30-14:50	Вызовы и опыт реализации мобильных решений на объектах подготовки нефти	Байнов Тимур Ришадович , ООО «НПП ОЗНА-Инжиниринг», начальник отдела концептуального проектирования (ОПНВГ)	
14:50-15:10	Российский производитель расходомеров учета газов и жидкостей. Опыт успешного внедрения в производственные процессы	Курбатов Артём Сергеевич , ООО «НПП КуйбышевТелеком-Метрология», заместитель коммерческого директора	
15:10-15:30	Внедрение типовых проектных решений на объектах капитального строительства АО «Зарубежнефть»	Гимадетдинов Максим Кирамович , АО «Зарубежнефть», заместитель начальника УСОНГП Кимлык Александр Александрович , АО «Гипровостокнефть», главный инженер проекта	
15:30-15:50	Защита внутренней поверхности концевых участков и зоны сварного соединения нефтегазопроводных труб с покрытием методом наплавки	Кудинов Сергей Сергеевич , ПАО «ТМК», начальник отдела по техническим продажам НППТ нефтяным компаниям	
15:50-16:10	Изменение подходов проектирования и строительства нефтегазовых и химических производств	Горбунов Илья Витальевич , АО «СЗ КВОИТ», коммерческий директор	
16:10-16:30 Кофе-брейк			
16:30-16:50	Инновационные разработки: аэрогель с рекордно низкой плотностью и быстросъемные теплоизоляционные чехлы K-FLEX JACKET	Колесов Эдуард Юрьевич , ООО «К-ФЛЕКС», руководитель проектов направления «Нефть и Газ»	
16:50-17:10	Комплексные решения АО «ГК «Электроцит» - ТМ Самара» для обустройства нефтяных месторождений	Рухайло Никита Вячеславович , АО «Группа компаний «Электроцит» - ТМ Самара», директор департамента по продуктовому маркетингу	

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

17:10-17:30	Современное мобильное обустройство месторождений нефти и газа	Лавров Владимир Владимирович , ООО «Компания ОЙЛТИМ», генеральный директор
17:30-17:50	Укладка морских участков трубопроводов и монтаж оборудования ПДК в условиях санкционных ограничений	Сазонов Антон Викторович , ООО «РусГазШельф», заместитель начальника отдела по морским трубопроводам управления капитального строительства департамента по реализации морских проектов

18:00- 19:30 Культурная программа*

Среда, 14 августа 2024 г. Секция №2 «Цифровизация. Искусственный интеллект»

9:30-10:10	Начало работы в Секции 1.	
10:10-10:20	Кофе-брейк	
10:20-10:40	Опыт внедрения системы предиктивной аналитики в нефтегазовом секторе	Грецков Александр Игоревич , ПАО «Газпром нефть», руководитель направления 
10:40-11:00	Опыт применения методов машинного обучения и нейросетевых моделей в задачах нефтегазовой отрасли	Тупысев Антон Михайлович , РГУ нефти и газа НИУ имени И.М. Губкина, зам. декана факультета АиВТ, старший преподаватель кафедры АСУ
11:00-11:20	Возможности применения технологий искусственного интеллекта при выполнении ПИР	Смирнов Антон Павлович , ООО «Газпромнефть-Развитие», руководитель центра подготовки проектов, блок заместителя генерального директора по подготовке и реализации проектов
11:20-11:40	Технологии AI и ML для автоматизации проектирования в соответствии с нормативными требованиями	Кутузова Ольга Константиновна , ООО «Нанософт Разработка», продакт-менеджер NormaCS Specification 
11:40-12:00	Кофе-брейк	
12:00-12:20	Информационное моделирование и 3D-проектирование объектов капитального строительства: опыт и перспективы	Коростылёв Александр Владимирович АО «СиСофт Девелопмент», руководитель направления ТИМ 
12:20-12:40	Формирование и унификация BIM-моделей для оптимизации сроков разработки документации и снижения капиталоемкости однотипных по функциональному назначению сооружений на объектах ОЗХ (на примере УПСВА)	Примаков Андрей Юрьевич , АО «КОРУНД», технический директор 
12:40-13:00	Опыт авторского надзора с применением 3D съемки и сравнения ее с информационными моделями	Гаврилин Юрий Михайлович , ООО «Газпромнефть - снабжение», руководитель направления по лазерному сканированию
13:00-13:20	Цифровой двойник сложных технических объектов для анализа инженерных данных и экспертизы	Сесоров Андрей Сергеевич , АО «СиСофт Девелопмент», ведущий специалист АО «СиСофт Девелопмент» 
13:20-13:40	Развитие и применение технологий электронно-цифровых паспортов на всех этапах жизненного цикла объектов	Шпилькин Денис Владимирович , АО «Гипровостокнефть», руководитель направления
13:40-14:10	Обед	

14:10-14:30	Улучшение процесса торгов за счет перехода на универсальный отраслевой каталог оборудования и услуг	Можяев Евгений Анатольевич , АО «ТЭК-Торг», заместитель генерального директора	
14:30-14:50	Visiology – преобразование данных в энергию для вашего бизнеса	Федосеев Артем Вячеславович , ООО «Визиолоджи», пресейл менеджер	
14:50-15:10	Развитие информационного моделирования в ПАО «Газпром»	Буторов Сергей Владимирович , ПАО «Газпром», заместитель начальника Департамента	
15:10-15:30	Современные цифровые технологии в процессах календарного и ресурсного планирования в Гипровостокнефть	Каримова Алена Игоревна , АО «Гипровостокнефть», начальник отдела управления проектами	
15:30-15:50	Среда общих данных Pilot-BIM	Воейков Вячеслав Владимирович , ООО «АСКОН-Системы проектирования», заместитель директора департамента по КР	
15:50-16:10	Внедрение технологии разработки виртуальных имитационных тренажеров в Гипровостокнефть	Выприцкий Олег Андреевич , АО «Гипровостокнефть», главный специалист ОИТ, Шпилькин Денис Владимирович руководитель направления	
16:10-16:30 Кофе-брейк			
16:30-16:50	AWADA ADVANCE Российская платформа интеграции систем управления инженерными системами. Применение концепции «Цифрового двойника» для автоматизации управления предприятием	Суменков Тимофей Вадимович , ООО «Русский свет», территориальный представитель ТМ AWADA по ПФО	
16:50-17:10	Импортозамещение в АО «Гипровостокнефть»: текущее состояние и перспективы	Гильмутдинов Ильдус Тагирович , АО «Гипровостокнефть», главный специалист ОИТ	
17:10-17:30	Анализ подверженных повышенным уровням вибрации трубопроводов с применением программного комплекса SPIPE	Темис Михаил Юрьевич , ООО «П2Т Инжиниринг», директор	
17:30-17:50	Платформа автоматического проектирования BOX EXPRESS	Савватеев Дмитрий Викторович , ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс», руководитель направления по работе с ключевыми клиентами	
18:00- 19:30 Культурная программа*			

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

Четверг, 15 августа 2024 г. Секция №1 «Обустройство месторождений, цифровизация, импортозамещение»

8:30-9:00	Приветственный кофе	
9:00-9:20	Комплексное сопровождение объектов нефтегазовой отрасли	Гаркуша Георгий Сергеевич , ООО «ПромМаш Тест Инжиниринг», генеральный директор 
9:20-9:40	Импортозамещение кабелей для промышленной автоматизации	Никоноров Евгений Викторович , ООО НПП «Спецкабель», руководитель отдела 
9:40-10:00	Единство производства, инжиниринга, закупок и строительства как ключ к успешной реализации проекта	Любко Сергей Иванович , ООО «ПИР Инновация», директор по развитию 
10:00-10:10	Ценообразование в инженерных изысканиях. Особенности, риски, перспективы	Титов Алексей Владиславович , АО «Гипровостокнефть», начальник отдела инженерных изысканий
10:10-10:20	Автономные источники электроснабжения газораспределительных пунктов (ГРП) и крановых развязок. На основе турбодетандерных технологий и электрогенерирующих потоковых установок (с микролифтом) на труднодоступных участках трубопроводов	Орлов Павел Владиславович , ООО «ПроТех», генеральный директор
10:20-10:40	Защита от коррозии и коррозионный мониторинг стальных гидротехнических сооружений	Торопов Алексей Николаевич , АО «Трубопроводные системы и технологии», начальник отдела маркетинга и продаж 
10:40-11:00	Инжиниринг металлоконструкций системообразующих объектов EVRAZ STEEL BUILDING	Захаров Максим Сергеевич , ООО «ЕВРАЗ Стил Билдинг», руководитель направления маркетинга
11:00-11:20	Цена контракта как старый/новый подход	Шерстобитов Дмитрий Александрович , АО «Зарубежнефть», руководитель направления УСОНГП
11:20-11:40	Технические средства круглогодичной температурной стабилизации грунтов и технические решения по термостабилизации приустевой зоны добывающей скважины	Голубов Максим Викторович , ООО «НПО «Север», руководитель коммерческого отдела
11:40 - 12:00	Кофе-брейк	
12:00-12:20	Технические решения АО «ОМК» для импортозамещения премиальной продукции и испытательной базы резьбовых соединений	Александров Валентин Сергеевич , АО «Объединенная металлургическая компания», руководитель направления сервиса по расчетам. 
12:20-12:40	Применение кабелей во взрывозащищенном исполнении	Железняк Виталий Олегович , ООО «ХКА», руководитель проектов 

12:40-13:00	Опыт применения антикоррозионных лакокрасочных материалов ECOMAST в нефтегазодобыче	Васильев Максим Валерьевич , ООО «Антикоррозионные защитные покрытия СПб», руководитель отдела продаж
13:00-13:20	Обеспечение надежности изоляции трубопроводов нефти и газа	Шалыжин Кирилл Алексеевич , ООО «СМИТ-Э.В.А.», генеральный директор
13:20-13:40	Опыт реализации зарубежных нефтегазовых проектов на примере договоров Pre-FEED/ FEED и EPC	Затейкин Юрий Владимирович , ООО «ЗН Восток», менеджер по строительству
13:40-14:00	Продукты и решения ЕВРАЗ для нефтегазовой отрасли	Козлов Александр Николаевич , ООО «ЕВРАЗ Торговая компания», руководитель направления дирекции по продажам проектных решений
14:00-14:40	EPC-ПОДРЯДЧИК ДЛЯ КОМПЛЕКСНЫХ НЕФТЕГАЗОВЫХ ПРОЕКТОВ: ОПЫТ, ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ (оборудование подводно-добычного комплекса, изготовление оборудования ПДК, перспективы и т.д.)	Бакшеев Сергей Васильевич , ООО «РусГазШельф», начальник управления строительства гидротехнических сооружений департамента по реализации морских проектов
14:40-15:40	Подведение итогов, выдача сертификатов, лотерея, фуршет	
16:00-21:00	Культурная программа*	

Четверг, 15 августа 2024 г. Секция №2 «Инжиниринг бурения»

8:30-9:00	Приветственный кофе	
9:00-9:20	Исследование механизмов повышения стабильности ствола скважины на объектах ООО «СК «Русвьетпетро»	Дударенко Алексей Владимирович , АО «Гипровостокнефть», главный специалист УИБ
9:20-9:40	Реализация проекта «Перевод ИСУБ на отечественную платформу и разработка новых модулей Информационной Системы Управления Бурением (ИСУБ), обеспечивающих выбор наилучших технико-технологических и организационных решений»	Шкарин Денис Вадимович , АО «Зарубежнефть», заместитель начальника управления по скважинным операциям
9:40-10:00	Механизм адаптации технологий для строительства горизонтальных скважин в условиях шельфа Вьетнама	Агишев Эрнест Равилович , СП «Вьетсовпетро», главный специалист
10:00-10:20	Реконструкция скважин методом ЗБС с целью поиска, эксплуатации нижележащих горизонтов Девонских отложений с обеспечением возможности эксплуатации основного, целевого объекта - Фаменского горизонта	Печёнкин Антон Александрович , ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО», заместитель начальника управления

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

10:20-10:40	Крепление обсадных колонн-хвостовиков с применением технологии управляемого давления	Салихов Артур Ирекович , СП «Вьетсовпетро», главный специалист-технолог отдела технологии бурения и капитального ремонта скважин
10:40-11:00	Применение эксцентричного калибратора-расширителя при строительстве горизонтальных скважин	Сундеев Сергей Юрьевич , АО «Оренбургнефть», менеджер по новым технологиям и новым проектам
11:00-11:20	Петровайзер и Петровайзер Софт - 20 лет развития	Дупелев Александр Анатольевич , ООО «Петровайзер Софт», руководитель направления
11:20-11:40	Применение СВЦ (самовосстанавливающийся цемент) для качественного строительства скважин без МКД	Кущёв Александр Юрьевич , ООО «Нефтесервис», исполнительный директор
11:40-12:00	Кофе-брейк	
12:00-12:20	Особенности строительства геотермальных скважин на Камчатке	Шаталов Андрей Николаевич , ООО «ЗН Геотерм», региональный менеджер
12:20-12:40	Повышение дебита теплоносителя в геотермальных скважинах Мутновского месторождения методом бурения многозабойных скважин	Семёнов Евгений Борисович , ООО «РМНТК «Нефтеотдача», руководитель направления ННБ
12:40-13:00	Крепление геотермальных скважин, проблемы и решения	Каримов Ильшат Назифович , ООО «Цементные технологии», директор по исследованиям и разработкам
13:00-13:20	Требования к конструкции обсадных колонн и резьбовых соединений при строительстве геотермальных скважин	Якунин Сергей Анатольевич , ПАО «ТМК», ведущий инженер по скважинному инжинирингу
13:20-13:40	Внедрение и развитие информационной системы телеметрии «Ремонт скважин» - ИС ТМРС в АО «Зарубежнефть»	Денисов Павел Александрович , ООО «РМНТК «Нефтеотдача», ведущий геолог ЦТКРС
13:40-14:00	Мероприятия по повышению КИН на нефтяных месторождениях СП «Вьетсовпетро»: состояние, потенциал, вызовы и решения	Нгуен Тхе Зунг , СП «Вьетсовпетро», начальник отдела петрографии и петрофизики
14:00-14:20	Строительство многозабойных скважин по уровню TAML-3	Патласов Александр Александрович , ООО «ЗНДХ», руководитель направления
14:20-14:40	Опыт применения компоновок хвостовиков с возможностью вращения при спуске	Алимов Рамис Маратович , АО «Самаранефтегаз», начальник отдела инжиниринга бурения
14:40-15:40	Подведение итогов, выдача сертификатов, лотерея, фуршет	
16:00-21:00	Культурная программа*	