

23-25
августа

2017



ОРГАНИЗАТОР
ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ
GIPROVOSTOKNEFT

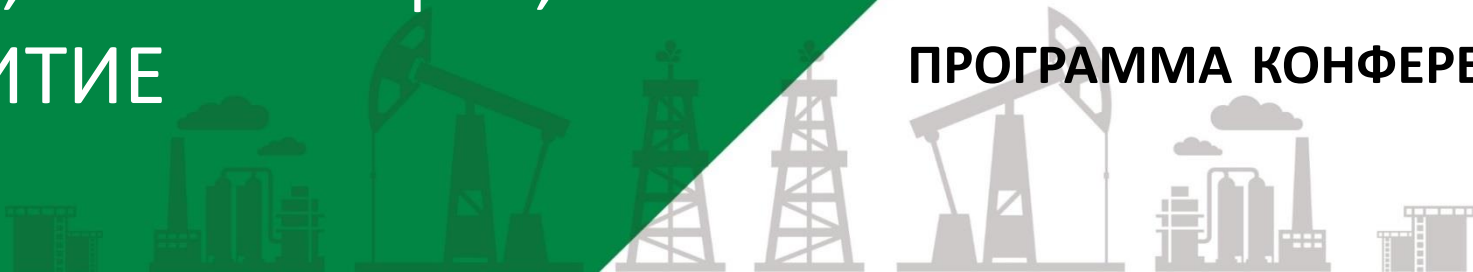


МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



ОРГАНИЗАТОР КОНФЕРЕНЦИИ: АО «ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ»

Официальная
поддержка:



Министерство промышленности
и технологии Самарской области

Генеральный
спонсор:



Информационная поддержка:



Оргкомитет конференции:

Сергеева Татьяна Николаевна
+7(846) 278-53-22 Tatyana.Sergeeva@Giprovostokneft.ru
Прончук Елена Валентиновна
+7 (846) 278-53-30 Yelena.Pronchuk@Giprovostokneft.ru

По вопросам участия обращаться:

Отряскина Наталия Евгеньевна
+7(846) 278-53-35
Natalya.Otryaskina@Giprovostokneft.ru

СРЕДА 23 АВГУСТА, 2017

** В Программе возможны незначительные изменения*

8:30 - 9:30	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ		
9:30 - 10:20	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	<p>Приветственное обращение к участникам Министра промышленности и технологий Самарской области Безрукова С.А.</p> <p>Приветственное обращение к участникам представителя Генерального спонсора - АО "Зарубежнефть"</p> <p>Приветственное обращение к участникам Генерального директора АО "Гипровостокнефть" Ножина Владимира Матвеевича</p> <p>Приветственное обращение к участникам представителей компаний-участников конференции</p>	
	<p>ПАО "ГАЗПРОМ НЕФТЬ" г. Санкт-Петербург</p>	<p>Исмагилов Ринат Рафаэлевич Начальник Департамента по перспективному планированию и концептуальному проектированию</p>	<p>Современные тренды развития нефтегазового инжиниринга</p>
10:45-11:00	ПЕРЕРЫВ	Общее фото участников конференции	
	СЕКЦИЯ 1	ПОВЫШЕНИЕ NPV ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ЧЕРЕЗ ПРОЕКТИРОВАНИЕ. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КАПИТАЛЬНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	
11:00 - 13:00	Технологии подготовки нефти с наличием сероводорода и легких меркаптанов, преимущество и недостатки блочно-модульного строительства УПН		
	<p>ПАО "ГАЗПРОМ НЕФТЬ" г. Санкт-Петербург</p>	<p>Смирнов Антон Павлович Департамент капитального строительства Дирекция добычи Начальник Управления технологического развития</p>	<p>Стратегия технологического развития капитального строительства ПАО "Газпром нефть"</p>
	<p>ООО "Инженерный центр "Нефть и Газ" АО "Гипровостокнефть"</p>	<p>Григорян Леон Гайкович д.т.н. Профессор СамГТУ Директор ООО "Инженерный центр "Нефть и Газ"</p>	<p>Ресурсосберегающая установка подготовки нефти с использованием технологии "Мягкой отпарки"</p>
	<p>ООО "Волга НИПИТЭК" АО "Гипровостокнефть" ООО НПП "КОНТЭКС"</p>	<p>Лесухин Михаил Сергеевич к.т.н. Главный технолог ООО НПП "КОНТЭКС"</p>	<p>Выбор и обоснование метода очистки нефтей от сероводорода и легких меркаптанов</p>
	<p>АО "Гипровостокнефть"</p>	<p>Артюшкин Илья Вячеславович Ведущий инженер ОАСУТП Группа проектно-аналитической разработки и системной интеграции Максимов Алексей Евгеньевич Заведующий группой Технологический отдел нефти и газа</p>	<p>Разработка автоматической системы управления процессом термохимического обезвоживания нефтяных эмульсий на основе искусственной нейронной сети</p>
	<p>АО "Гипровостокнефть"</p>	<p>Затейкин Юрий Владимирович Начальник технологического отдела нефти и газа</p>	<p>Эффективность применения блочно-модульного метода при проектировании и строительстве на примере установки подготовки нефти</p>
13:00-13:30	КОФЕ-БРЕЙК		

СРЕДА 23 АВГУСТА, 2017

Продолжение работы конференции

** В Программе возможны незначительные изменения*

13:30 - 15:30 Потребность и производство запорной, запорно-регулирующей арматуры, греющих кабелей, измерительных установок в отрасли.

ПНФ "ЛГ Автоматика" г. Москва	Зилонов Михаил Олегович Генеральный директор	Основные вопросы и сдерживающие факторы применения отечественного оборудования в импортозамещении на примере антипомпажного и клапана высокого давления
ООО "Самсон Контролс" SAMSON RUSSIA г. Москва	Марков Дмитрий Викторович Отдел технической поддержки продаж промышленного направления Руководитель направления нефтегазовый комплекс	Современные конструкции трубопроводной арматуры для предприятий нефте- и газодобычи, транспортировки и хранения
АО "ОЗНА-Измерительные системы" г. Октябрьский	Багурин Даниил Сергеевич Менеджер по развитию бизнеса	Измерительное оборудование для оперативного учета
ООО НПФ "МКТ-АСДМ" г. Курган	Сухов Станислав Александрович Директор сборочного производства	Инновационные методы регулирования потока
ТОО "Бёмер Арматура" г. Караганда, Республика Казахстан	Кефер Андреас Генеральный директор	Компания "Бёмер" на пути к новым вызовам
* Объединенная металлургическая компания	Мингазиев Роман Зарифович менеджер продуктовых проектов	ОМК – комплексный поставщик решений для нефтегазовой отрасли
	Кудашов Дмитрий Викторович начальник отдела	Результаты промысловых испытаний труб из стали 05ХГБ
ООО "ССТЭнергомонтаж" г. Мытищи	Малахов Сергей Александрович Руководитель проектного офиса	Системы промышленного электрообогрева отечественного производства - элемент системы энергобезопасности промышленности и ТЭК России
РОССКАТ г. Самара	Маслов Илья Владиславович Руководитель проекта	Эффективные решения применения современной кабельной продукции при проектировании и строительстве.

15:30-16:00 КОФЕ-БРЕЙК

СРЕДА 23 АВГУСТА, 2017

Продолжение работы конференции

* В Программе возможны незначительные изменения

16:00 -18:00

СЕКЦИЯ 1

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ КРАЙНЕГО СЕВЕРА

* АО "Гипровостокнефть"	Николаев Александр Владимирович Заведующий лаборатории исследования нефтяных эмульсий Трейгер Леонид Менделеевич к.х.н. Заведующий промысловым отделом	Аспекты негативных ситуаций при течении парафиносодержащих нефтей и реологически сложных высоковязких сред по трубопроводным линиям: технико-технологические и оперативно-ситуационные решения
АО "Гипровостокнефть"	Федотенко Максим Андреевич Главный специалист отдела металлоконструкций и прочностных расчетов	Проблема анализа теплового влияния эксплуатационных скважин на многолетнемерзлые грунты
АО "Гипровостокнефть"	Кудряшова Ирина Валерьевна Главный специалист отдела водоснабжения и канализации	Особенности проектирования систем водоснабжения в районах крайнего севера при тяжелых гидрологических условиях
АО "Гипровостокнефть"	Дрынкина Татьяна Николаевна Главный специалист Технологического отдела нефти и газа	Методы инженерной защиты трубопроводов от опасных геологических процессов
* АО "Гипровостокнефть"	Яценко Владимир Владимирович к.т.н. Главный инженер проектов	Применение полимерно-армированных трубопроводов при обустройстве месторождений нефти и газа
ООО "Компания ОЙЛТИМ" г. Томск	Лавров Владимир Владимирович к.т.н. Генеральный директор	Повышение эффективности разработки месторождений за счет применения цифровых систем ранней добычи
ООО "НПП ОЗНА Инжиниринг" г. Уфа	Миргалиева Чулпан Ринатовна Инженер по технологии ТО ОПНВГ	Мобильные технологии на раннем этапе освоения месторождений

ЧЕТВЕРГ 24 АВГУСТА, 2017

** В Программе возможны незначительные изменения*

9:00 - 9:30

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ

9:30 - 11:30

СЕКЦИЯ 2

РАЗВИТИЕ ИНЖИНИРИНГА В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ. ВИДЕНИЕ И ОПЫТ

*	АО "Гипровостокнефть"	Максимов Алексей Евгеньевич Заведующий группой Технологический отдел по подготовке нефти и газа	Реинжиниринг в АО "Гипровостокнефть"
	АО "Гипровостокнефть"	Зохан Григорий Константинович Главный специалист отдела технико-экономических исследований и природоохранного проектирования (ТЭИПП)	Опыт реализации концепции интегрированного проектирования – ПО NESTROWAY
	СП "ВЬЕТСОВПЕТРО" г. Вунг Тау, СРВ	Буй Чонг Хан Главный инженер проектов Бюро ГИПов НИПИморнефтегаз	Проектирование обустройства маргинальных морских нефтяных месторождений
	АО "Зарубежнефть" г. Москва	Смыслов Виталий Андреевич, к.ф.-м.н. Управление поиска и оценки новых проектов Руководитель направления	Россия – Иран: Потенциал инвестирования и передачи технологий
	ООО "ОБО Беттерманн" г. Самара	Прокаев Евгений Анатольевич Руководитель отдела	Взаимодействие российского завода-изготовителя ОБО Беттерманн с АО "ПИ Гипровостокнефть" в рамках реализации проектов нефтегазового сектора.
	АО "Гипровостокнефть" ООО "К-ФЛЕКС" г. Москва	Брюханов Павел Львович Ведущий инженер отдела водоснабжения и канализации АО "Гипровостокнефть" Шебанов Денис Олегович Директор по маркетингу ООО "К-ФЛЕКС"	АО "Гипровостокнефть" и ООО "К-ФЛЕКС": эффективное взаимодействие проектировщика и производителя на примере реализации Проекта Обустройства Куюмбинского месторождения, Центрального пункта сбора
	GE Oil&Gas г. Москва	Устюжанин Александр Дмитриевич к.т.н. Ведущий инженер по оборудованию Иванов Андрей Евгеньевич Старший менеджер по продажам	Подход GE к подбору оборудования на различных этапах проекта и взаимодействие с проектными институтами

11:30 - 12:00

КОФЕ-БРЕЙК

ЧЕТВЕРГ 24 АВГУСТА, 2017

Продолжение работы конференции

** В Программе возможны незначительные изменения*

12:00 - 14:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ. ЕРС/ЕРСМ/РМС. ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

ГК ПМСОФТ
г. Санкт-Петербург

Пужанова Екатерина Олеговна
Директор по инжинирингу
Вице-Президент РО Ассоциации развития стоимостного
инжиниринга ААСЕ

Гейтовый подход: от создания ценности до контроля за проектом

ООО "ГПН-РАЗВИТИЕ"
г. Санкт-Петербург

Буторов Сергей Владимирович
Департамент капитального строительства
Начальник Управления организации ПИР

Реализация стратегии повышения качества ПИР в БРД

* АО «НИПИГАЗпереработка»
г. Краснодар

Темный Сергей
Руководитель направления

Система управления проектом у ЕРС-подрядчика.
Опыт АО «НИПИГАЗпереработка»

ООО "Каспийская Гидротехническая
Компания"
г. Астрахань

Андрей Никитин
Управляющий директор по шельфовым проектам

Система управления шельфовыми проектами

14:00 - 14:30

ПЕРЕРЫВ. БИРЖА КОНТАКТОВ

14:30 – 16:00

СЕКЦИЯ 4

МНОГОМЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

АО "Гипровостокнефть"

Зубова Любовь Дмитриевна
Начальник Управления информационных технологий

Вступительное слово

НЕОЛАНТ

Конвисар Елена Павловна
Директор Департамента маркетинга

Сопровождение жизненного цикла инженерного объекта - от концепции до эксплуатации - на базе Цифрового актива.
Подходы, выгоды, российский опыт.

ГК ПМСОФТ

Пужанова Екатерина Олеговна
Директор по инжинирингу
Вице-Президент РО Ассоциации развития стоимостного
инжиниринга ААСЕ

Управление проектами в многомерной среде.
4D-6D технологии

ПАО "Гипротюменнефтегаз"
г. Тюмень

Кружинов Алексей Юрьевич
Начальник отдела автоматизированных технологий
проектирования

Ценность применения технологий многомерного моделирования для решения задач проектирования, строительства и эксплуатации на примере объектов обустройства нефтегазовых месторождений

АО "СиСофт" (CSOFT)
г. Москва

Коростылёв Александр Владимирович к.т.н.
Руководитель проекта
Отдел автоматизации комплексного проектирования

Информационная поддержка процесса и инфраструктуры производства

АО "Гипровостокнефть"

Юхимчук Захар Викторович
Заведующий группой создания и развития ИС

Единое информационное пространство – централизованная система сбора и управления проектными данными

16:00 - 16:30

КОФЕ-БРЕЙК

**ЧЕТВЕРГ 24
АВГУСТА, 2017**

Продолжение работы конференции

*** В Программе возможны незначительные изменения**

16:30 - 18:30

ГК "Русский САПР" г. Москва	Линас Габриелайтис к.т.н. Региональный менеджер HEXAGON PPM (Европа)	Интегрирование проектно-конструкторских процессов при создании информационных моделей нефтегазовых месторождений
АО "Гипровостокнефть"	Гильмутдинова Татьяна Николаевна Заведующая группой САПР	Информационное моделирование, как часть комплексной системы автоматизации проектирования
АО "Гипровостокнефть"	Корсун Сергей Александрович Ведущий инженер группы САПР	Опыт и технологии информационного моделирования АО "Гипровостокнефть"
Schneider Electric г. Самара	Голубков Виктор Николаевич Руководитель направления «Металлические кабеленесущие системы»	Инструменты для 3D проектирования кабельных металлоконструкций
АО "Гипровостокнефть"	Янышев Алексей Михайлович Начальник отдела генплана и дорог	Многомерный генплан - основа информационной модели проекта
ООО "ГЕОСТРОЙИЗЫСКАНИЯ" г. Москва	Галахов Василий Петрович Ведущий инженер-консультант сектора программного обеспечения	Вынос BIM модели на стройплощадку и контроль строительства - Системы лазерного сканирования Торсон для проверки и реконструкции BIM-модели

9:30 - 11:30

СЕКЦИЯ 3

ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ СЛОЖНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ. ИНЖИНИРИНГ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН

Самарский государственный технический университет	Подъячев Алексей Александрович к.т.н. доцент кафедры "Бурение нефтяных и газовых скважин"	Повышение качества исходной информации при построении геомеханических моделей устойчивости ствола скважины
АО "ВНИИНЕФТЬ" г. Москва	Чуранова Нина Юрьевна Главный специалист Управление геологии	Прогноз распространения фильтрационно-емкостных свойств сложнопостроенного карбонатного коллектора на основе анализа объемных сейсмических атрибутов и оценка рисков эксплуатационного бурения
АО "Гипровостокнефть"	Лепешкина Ольга Юрьевна Ведущий инженер лаборатории исследования керна	Анализ и обобщение результатов исследований нефтенасыщенности и коэффициента вытеснения высоковязкой и сверхвязкой нефти водой из пласта Б2 (С1) бобриковского горизонта месторождений Самарской области

ЧЕТВЕРГ 24 АВГУСТА, 2017

Продолжение работы конференции

** В Программе возможны незначительные изменения*

СЕКЦИЯ 3 ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ СЛОЖНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ. ИНЖИНИРИНГ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН

ТОО "Казахский научно-исследовательский геологоразведочный нефтяной институт" г. Атырау, Республика Казахстан	Шестоперова Лариса Васильевна Кандидат геолого-минералогических наук Директор департамента геологии нефти и газа	Залежи высоковязкой нефти Западного Казахстана и методы их разработки
ООО «Актуальные технологии» г. Казань	Баушин Вячеслав Валерьевич Директор	Модель текущего состояния залежи: область применения и перспективы внедрения
АО "Гипровостокнефть"	Ковалева Г.А. к.т.н. доцент СамГТУ Ведущий научный сотрудник-главный эксперт по разработке месторождений АО "Гипровостокнефть"	Особенности разработки терригенных высокопроницаемых пластов, насыщенных высоковязкими нефтями, горизонтальными скважинами

11:30 - 12:00 КОФЕ-БРЕЙК

12:00 - 14:00	ООО "ДЕЛЬТА-ПРОМ ИННОВАЦИИ" г. Самара	Волков Владимир Анатольевич к.т.н. Директор	Газоциклическая закачка диоксида углерода для интенсификации добычи высоковязкой нефти в Самарской области.
	ЧОУ ДПО "Международный Институт профессионального Образования"	Воробьев Сергей Владимирович к.т.н. Директор	Расширение возможности интенсификации добычи нефти на коллекторах с трудноизвлекаемыми запасами
	Самарский государственный технический университет	Должиков Андрей Сергеевич Кафедра Общая физика и физика нефтегазового производства	Расчёт технологических параметров при эксплуатации скважины струйным насосом
	Самарский государственный технический университет	Должикова Ирина Сергеевна Кафедра Общая физика и физика нефтегазового производства	Расчёт эффективности нагревательных кабелей для удаления и предупреждения образования АСПО в НКТ
*	АО "НИИКерамзит" г. Самара	АО "НИИКерамзит" г. Самара Горин Владимир Михайлович к.т.н., профессор Председатель Совета НО "СПКик" Генеральный директор Токарева Светлана Александровна Директор	Технология обезвреживания и утилизации отходов бурения получением полезной информации

14:00 - 14:30 ПЕРЕРЫВ. БИРЖА КОНТАКТОВ

14:30 - 16:00	АО "Гипровостокнефть"	Ахметов Марат Фаридович Начальник Управления инжиниринга бурения	Обзор деятельности центра компетенций по инжинирингу бурения
	АО "Гипровостокнефть"	Щербakov Дмитрий Владимирович Заместитель начальника Управления инжиниринга бурения	Инженерно-технологическое сопровождение строительства скважин
	Самарский государственный технический университет	Гнибидин Виктор Николаевич к.т.н. доцент кафедры "Бурение нефтяных и газовых скважин"	Пути совершенствования инструментов управления эффективностью строительства скважин
	АО "Гипровостокнефть"	Капитонов Владимир Алексеевич Заведующий лабораторией Управление инжиниринга бурения	Рассмотрение факторов, влияющих на устойчивость аргиллитов
	Нефтеюганский филиал АО "БашВзрывТехнологии" г. Нефтеюганск, ХМАО-Югра	Гаврюшин Александр Сергеевич Технический директор	Прострелочно-взрывная аппаратура и перспективные разработки

16:00 - 16:30 КОФЕ-БРЕЙК

ПЯТНИЦА 25 АВГУСТА, 2017

** В Программе возможны незначительные изменения*

9:00 - 9:30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ

9:30 – 11:30 СЕКЦИЯ 1 (продолжение) ПОВЫШЕНИЕ NPV ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ЧЕРЕЗ ПРОЕКТИРОВАНИЕ. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КАПИТАЛЬНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СП "ВЬЕТСОВПЕТРО" г. Вунг Тау, СРВ	Мирсаитов Михаил Фанилович к.т.н. Главный специалист отдела электроснабжения, автоматизации и связи НИПИморнефтегаз	Единая система централизованного электроснабжения месторождений СП Вьетсовпетро. Путь становления и развития
АО "Гипровостокнефть"	Козлов Владимир Александрович Начальник отдела промышленной безопасности Кладовщикова Валентина Александровна Инженер I категории отдела промышленной безопасности	Применение риск-ориентированного подхода при разработке мероприятий по обеспечению безопасности объектов ТЭК
ООО "Интралайн" г. Санкт-Петербург	Демидов Павел Геннадьевич Руководитель направления Комплексные системы безопасности	Комплексные системы безопасности
ООО "Эмерсон" г. Москва	Кирюшин Павел Николаевич Ведущий инженер-консультант по системам ПАЗ	Риск-ориентированный подход создания систем ПАЗ
ООО "Эмерсон" г. Москва	Куликов Вячеслав Николаевич PhD Руководитель экспертной организации СНГ Подразделение системных решений – Process Systems and Solutions	Решения "Эмерсон" для обеспечения надежности технологических процессов
Schneider Electric г. Самара	Максим Киреев	Опыт реализации системы ПАЗ на Харьягинском месторождении
ООО "К-ФЛЕКС"	Шебанов Денис Олегович Директор по маркетингу ООО "К-ФЛЕКС"	Решения компании "К-ФЛЕКС"

11:30 - 12:00 КОФЕ-БРЕЙК

12:00-13:00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ



ОРГАНИЗАТОР
ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ
GIPROVOSTOKNEFT



**МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ**

Место проведения:

Отель Холидей Инн Самара

Самара, ул. Алексея Толстого, 99, 443099

Тел.: +7 (846) 372-70-00 (отдел бронирования)

Сайт отеля: www.hisamara.ru

АО «Гипровостокнефть»

Россия, 443041, Самара

ул. Красноармейская, 93

Тел. (846) 333-46-96

Факс (846) 279-20-58

E-mail: gipvn@gipvn.ru

<http://www.gipvn.ru/konf/k2/>

