

22-24 АВГУСТА 2018



# КОМПЛЕКСНЫЙ ИНЖИНИРИНГ В НЕФТЕГАЗОДОБЫЧЕ: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, РАЗВИТИЕ

## ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



III МЕЖДУНАРОДНАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

Место проведения  
**LOTTE**  
г. Самара  
Самарская ул., 110

информационная  
поддержка  
**ФМ**  
University

информационная  
поддержка  
САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ  
Самарский политехнический университет

информационная  
поддержка  
**Нефть, Газ,  
Нолдзим**  
научно-технический журнал

информационная  
поддержка  
**ВОЛГА  
НБС**  
ВолгаНБС.рф

официальный партнер  
**ГАЗПРОМ**  
ГАЗПРОМ

генеральный партнер  
**ЗАРУБЕЖНЕОТЬ**  
ЗАРУБЕЖНЕОТЬ

при поддержке  
МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТЕХНОЛОГИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

\* В Программе возможны незначительные изменения

Время	Компания	Докладчик	Тема доклада
<b>СРЕДА 22 АВГУСТА, 2018</b>			
<b>8:00-9:00</b>	<b>РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ</b>		
<b>9:00-10:30</b>	<b>ОТКРЫТИЕ. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b>		
	Приветственное обращение к участникам Министерства промышленности и технологий Самарской области Приветственное обращение к участникам представителей компаний-участников конференции		
	ПАО "ГАЗПРОМ НЕФТЬ" г. Санкт-Петербург	<b>Смирнов Антон Павлович</b> Директор программ технологического развития Функции «Капитальное строительство»	Технологическая стратегия КС в ГПН
	ПМСОФТ, г. Москва	<b>Пужанова Екатерина</b> Директор по Инжинирингу ПМСОФТ, Директор по развитию Университета Управления Проектами, Президент Российского отделения Развития Стоимостного Инжиниринга (AACE International)	Цифровое управление проектами VS традиционные лучшие практики проектного управления
	ООО "Газпромнефть-НТЦ", г. Санкт-Петербург	<b>Панов Роман Алексеевич</b> Директор программ технологического развития Функция: Инжиниринг. Реинжиниринг (БРД)	Инфраструктура нового поколения
	АО "Гипровостокнефть", г. Самара	<b>Сергеева Татьяна Николаевна</b> Заместитель генерального директора по развитию	Совершенствование инжиниринговых услуг
<b>10:30-10:45</b>	<b>ПЕРЕРЫВ      Общее фото участников конференции</b>		
<b>10:45-13:00</b>	<b>ТЕХНОЛОГИИ И МЕТОДЫ ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА</b>		
	ПАО "Гипротюменнефтегаз", г. Тюмень	<b>Иванов Сергей Сергеевич, к.т.н.,</b> Директор по науке и новым технологиям	Опыт ПАО «Гипротюменнефтегаз» по проектированию систем сбора и подготовки нефти нефтегазоконденсатных месторождений

АО "Гипровостокнефть", г. Самара	<b>Хорошев Александр Сергеевич</b> Заведующий лабораторией исследования пластового флюида <b>Минахметов Радик Ахсянович</b> Заведующий отделом исследования нефтей	Причины изменения газового фактора пластовой нефти
АО "Гипровостокнефть", г. Самара	<b>Дрынкина Татьяна Николаевна</b> Главный специалист технологического отдела по сбору и транспорту нефти и газа (ТО-1)	Анализ проектных решений Гипровостокнефть в системах сбора нефтегазоконденсатных месторождений
ООО "АСУ ПРО"	<b>Хашкин Олег Викторович</b> Генеральный директор	Программно-технический комплекс для телемеханизации, управления и диагностики неэлектрофицированных технологических объектов на малолюдных территориях в условиях Крайнего Севера
ООО Инженерный центр «Нефть и газ», г. Самара	<b>Григорян Леон Гайкович</b> , д.т.н., профессор СамГТУ Директор ИЦ "Нефть и Газ"	Выбор технологии очистки нефти от сероводорода и меркаптанов
ООО «Нефть и газ», г. Самара	<b>Игнатенков Юрий Иосифович</b> , к.т.н. Главный инженер <b>Девяткин Дмитрий</b> Инженер	Развитие технологии «мягкой отпарки» на месторождениях с аномальными свойствами пластовых флюидов
ПАО "Гипротюменнефтегаз", г. Тюмень	<b>Ильичев Дмитрий Александрович</b> Директор по проектированию объектов нефтехимии и нефтепереработки	Опыт и перспективы технологий очистки сероводородсодержащих газов при обустройстве нефтяных месторождений
ООО ПФ «Уралтрубопровод- стройпроект», г. Уфа	<b>Курочкин Андрей Владиславович</b> , к.х.н. Главный технолог	Ресурсосберегающие безотходные технологии подготовки сернистых и меркаптансодержащих нефтей и попутного нефтяного газа. Бескомпрессорный реинжиниринг газоконденсатного месторождения на этапе падающей добычи
GE Oil&Gas, г. Москва	<b>Александр Устюжанин</b> , к.т.н. Ведущий инженер по оборудованию Turbomachinery & Process Solutions	Применение центробежного компрессора для влагосодержащего газа. Опыт, проблематика и возможности по компримированию газа с содержанием сероводорода
ООО «ПКБ «ИННОВАЦИЯ», г. Москва	<b>Яковлев Евгений Александрович</b> , Директор по развитию и маркетингу	Решения по осушке кислого газа и полезного использования ПНГ

**13:00-14:00**

**кофе-брейк**

**14:00-16:00**

**УНИФИЦИРОВАННЫЕ СХЕМЫ СБОРА И ПОДГОТОВКИ НЕФТИ В УСЛОВИЯХ ТРЕБОВАНИЙ СОВРЕМЕННЫХ НТД**

**МОДЕРАТОРЫ: Аграфенин С.И., Смирнов А.П., Григорян Л.Г.**

Компания "ОЗНА",  
г. Уфа

**Гарипов Кирилл Назифович**, к.т.н.  
Главный специалист по исследованиям и разработкам

Применение численных методов моделирования для разработки и повышения эффективности выпускаемого нефтегазового оборудования

ООО «Компания ОЙЛТИМ»,  
г. Томск

**Лавров Владимир Владимирович**, к.т.н.  
Генеральный директор

Развитие технологий освоения новых месторождений

Frames Group,  
Нидерланды

**Юп Даамн (Joop Daamen)**  
Технический директор

Блочные модульные конструкции для устьевых площадок скважин (Integrated Wellsite Packages)

GE Oil&Gas,  
г. Москва

**Андрей Иванов**  
Старший менеджер по продажам  
Департамент продажного оборудования

Оборудование и модульные решения для проектов на море

ООО «Техпромимпэкс»,  
г. Екатеринбург

**Бабанин Тимур Михайлович**  
Главный инженер проектов

Применение каркасно-панельной конструктивной системы "ТЕХПРОМ" в объектах инфраструктуры нефтегазовых месторождений

**16:00 - 16:15**

**ПЕРЕРЫВ. БИРЖА КОНТАКТОВ**

**16:15 - 18:00**

ООО "НПО Декантер",  
г. Домодедово

**Агеев Алексей Владимирович**  
Главный конструктор

Современные технологии утилизации отходов при комплексном обустройстве месторождений

ЭДЛ Анлагенбау Гезельшафт мБХ,  
EDL Röerner Group,  
г. Лейпциг, Германия

**Томас Вольф (Tomas Wolf)**  
Директор технологического отдела

Экологичное и экономичное решение для модернизации и улучшения мест нефтедобычи

**18:00-19:30**

**Торжественный прием в честь открытия конференции**

ЧЕТВЕРГ 23 АВГУСТА, 2018

8:00-9:00

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ. ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ

9:00-10:30

КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ООО «Газпромнефть - Ангара»,  
г. Санкт-Петербург

**Тихомолов Константин Владимирович**  
Главный специалист по стоимостному  
инжинирингу, Управление планирования и  
контроля реализации проектов

Автоматизированное формирование стоимостных  
показателей на ранних этапах реализации крупных  
проектов

ООО «Газпромнефть НТЦ»,  
г.Тюмень

**Скударь Олег Олегович**  
Начальник отдела стоимостного инжиниринга  
и экономического анализа

Комплексная оценка затрат с применением  
инструментов стоимостного инжиниринга на этапе  
концептуального проектирования

ООО "Газпромнефть-НТЦ",  
г. Санкт-Петербург

**Можчиль Артем Федорович**  
Начальник отдела методологии и контроля  
концептуального инжиниринга,  
Департамент концептуального проектирования

Цифровизация в концептуальном инжиниринге.  
Опыт ПАО «Газпром нефть»

ООО «Самарский научно-  
исследовательский и проектный  
институт нефтедобычи»,  
г. Самара

**Чаплыгина Татьяна Петровна**  
Главный инженер проектов концептуального и  
интегрированного проектирования

Интегрированное управление нефтегазовыми  
активами на поздней стадии разработки

ООО «Индженикс Групп»,  
г. Москва

**Сизов Сергей Васильевич**  
Главный эксперт  
Управление технико-экономического  
моделирования

Повышение точности оценки капитальных затрат на  
этапе концептуального проектирования  
обустройства нефтегазовых месторождений путем  
комбинированного использования стоимостных  
моделей и модульных объектов-аналогов

КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРАКТИКИ СТОИМОСТНОГО ИНЖИНИРИНГА»: модератор Екатерина Пужанова

10:30-10:45

ПЕРЕРЫВ. БИРЖА КОНТАКТОВ

10:45-12:00

**СТЕНДОВАЯ СЕКЦИЯ**

EMERSON, г. Москва	<b>Куликов Андрей</b> Директор по работе с проектными институтами	Современные подходы к проектированию непрерывных производств
SAMSON RUSSIA, г. Москва	<b>Бахарев Алексей Анатольевич</b> Руководитель отдела развития	Современные конструкции трубопроводной арматуры для нефти и газодобычи, транспортировки и хранения углеводородов
ООО ПНФ «ЛГ автоматика», г. Москва	<b>Зилов Михаил Олегович</b> Генеральный директор	Пути применения отечественного оборудования в рамках требований зарубежных лицензиаров
ООО «К-ФЛЕКС», г. Москва	<b>Колесов Эдуард Юрьевич</b> Руководитель проектов направления "Нефть и газ"	Инновационные решения в области защиты теплоизоляции в суровых климатических условиях
Компания ООО «ОЗ-КОУТИНГС», г. Москва	<b>Меренков Денис Георгиевич</b> Региональный представитель	Антикоррозионная и огнезащита объектов нефтегазового сектора
АО "ПРОМТОРГ", г. Пермь	<b>Ляшенко Павел Андреевич</b> Руководитель департамента нефтегазовых проектов	Огнезащита зданий и сооружений в нефтегазовой отрасли.
ООО «ССТЭнергомонтаж», г. Мытищи	<b>Малахов Сергей Александрович</b> Руководитель направления, отдел стратегического развития и инновационных проектов	Применение систем электрообогрева в сложных климатических условиях

12:00 - 13:00

**ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ: СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА. ТЕХНОЛОГИИ. ОПЫТ. ПРОБЛЕМЫ. ДОСТИЖЕНИЯ**

ООО "ГПН-РАЗВИТИЕ", г. Санкт-Петербург	<b>Бухвалов Александр Николаевич</b> Руководитель программ по информационному моделированию объектов	Проектирование с использованием информационной модели + информационный обмен Подрядчик – Заказчик: организация процесса, проблемные вопросы, результаты работы
	<b>Хуснияров Руслан Рашитович</b> Руководитель программ автоматизации процессов капитального строительства Департамент реализации капитальных проектов	



ООО ПФ «Уралтрубопровод-  
стройпроект»,  
г. Уфа

**Шаяхов Олег Фанисович**  
Заместитель генерального директора по  
развитию

Опыт внедрения информационного  
моделирования объектов обустройства  
нефтяных месторождений ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

ООО "НТП Трубопровод",  
г. Москва

**Бабенко Алексей Васильевич**, к.т.н.  
Научный сотрудник  
Отдел ИТ

Новые возможности программы  
«Гидросистема» для гидравлического и  
теплового расчета трубопроводов обвязки  
нефтегазовых месторождений

АО "Гипровостокнефть",  
г. Самара

**Корсун Сергей Александрович**  
Главный специалист, группа САПР

Основные этапы процесса информационного  
моделирования

**13:00 - 14:00**

**кофе-брейк**

**14:00 - 16:00**

Schneider Electric,  
г. Москва

**Проклашкин Дмитрий Николаевич**  
Директор по развитию бизнеса нефтегазовой  
отрасли

Цифровой информационный актив.  
Эффективное взаимодействие участников  
проекта  
Управление проектом через управление  
инженерными данными

АО "СиСОФТ",  
г. Москва

**Коростылев Александр Владимирович**, к.т.н.  
Руководитель проекта  
Отдел автоматизации комплексного  
проектирования

Единая информационная платформа для  
создания, актуализации и предоставления  
совместного доступа к трехмерным моделям  
промышленных объектов

АО "Гипровостокнефть",  
г. Самара

**Гильмутдинов Ильдус Тагирович**  
Главный специалист, группа САПР

Формы хранения и обмена цифровой  
информацией: проблемы и решения

ООО «К-ФЛЕКС»,  
г. Москва  
HEXAGON RPM,  
г. Брюссель

**Шебанов Денис Олегович**  
Директор по маркетингу  
**Линас Габриелайтис**, к.т.н.  
Региональный менеджер

Информационные модели: библиотека K-FLEX для  
ПО AUTODESK Revit  
Решение CADWorx Plant Design Suite для создания  
информационных моделей (BIM) производственных  
объектов и сооружений

**16:00 - 16:15**

**ПЕРЕРЫВ. БИРЖА КОНТАКТОВ**

**16:15 - 17:00**

EPLAN Россия,  
г. Самара

**Павел Стешин**  
Руководитель регионального подразделения  
EPLAN Software&Service

Платформа EPLAN – интегрированное решение для  
полного жизненного цикла систем управления в  
промышленности и энергетике

АО "Гипровостокнефть",  
г. Самара

**Гильмутдинова Татьяна Николаевна**  
Заведующий группой САПР

Регламентирование процесса информационного  
моделирования на разных уровнях. Опыт  
разработки BIM-стандарта организации

ГК «Русский САПР»,  
г. Самара

**Гаврилина Наталья Владимировна**  
Руководитель направления САЕ

Эффективное обучение инженерного персонала

**ПЯТНИЦА 24 АВГУСТА, 2018**

**8:00 - 9:00**

**РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ**

**09:00 - 11:00**

**ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ: «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ ПРОЕКТИРОВАНИЕМ, ИНФОРМАЦИОННЫМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ:**

**Вызовы в реализации крупных проектов в России 2018-2020**

**Модели управления проектами**

**Цифровизация управления**

**Методы развития проектных компетенций.**

АО "Гипровостокнефть",  
г. Самара

**Артюшкин Илья Вячеславович**  
Заведующий группой проектно-аналитической  
разработки и системной интеграции (ОАСУТП)

Перспективные технологии добычи нефти и газа

ООО "ГПН-РАЗВИТИЕ",  
г. Санкт-Петербург

**Буторов Сергей Владимирович**  
Начальник управления организации ПИР и  
повышения эффективности  
Департамент реализации капитальных проектов

Новая концепция ПИР



ООО "Газпромнефть-НТЦ",  
г. Тюмень

**Третьяков Сергей Васильевич**  
Руководитель программ по развитию  
системного инжиниринга

Развитие системного инжиниринга в  
ПАО «Газпром нефть».

АО "Гипровостокнефть",  
г. Самара

**Юхимчук Захар Викторович**  
Заведующий группой развития и создания  
ИС

Единое информационное пространство как  
инструмент совместной работы проектной  
команды

АО «ПОИНТ»,  
г. Москва

**Олехов Иван Никанорович**  
Заместитель директора направления  
"Энергетика" по работе с ключевыми  
клиентами

Программный комплекс E3.series.  
Датацентричный подход к процессам  
разработки и выпуска конструкторской и  
технологической документации

АО "Зарубежнефть",  
г. Москва

**Иванушкин Владимир Анатольевич**  
Руководитель направления  
Управление перспективного и  
организационного развития,

Применение инструментов цифровизации  
для управления бизнес-процессами  
(уточняется)

Санкт-Петербургский национальный  
исследовательский университет  
информационных технологий,  
механики и оптики  
(Университет ИТМО)

**Перепелица Филипп Александрович**  
Директор Международного  
образовательного научного центра  
"AUTODESK" (МОНЦ "AUTODESK" ИТМО)

Опыт взаимодействия Университета ИТМО и  
коммерческих предприятий в рамках  
реализации программы переподготовки  
«Разработка и управление проектом с  
технологией информационного  
моделирования (BIM) зданий и сооружений

ООО "Геодезические приборы",  
г. Санкт-Петербург

**Алексеев Михаил Дмитриевич**  
Генеральный директор

**11:00 - 12:00**

**КОФЕ-БРЕЙК**

**12:00-14:00**

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

22-24 АВГУСТА 2018



организатор

ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ  
GIPROVOSTOKNEFT



III МЕЖДУНАРОДНАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

АО «Гипровостокнефть»  
Россия, 443041, Самара,  
ул. Красноармейская, 93  
тел. (846) 333-46-49  
факс (846) 279-20-58  
E-mail: [gipvvn@gipvvn.ru](mailto:gipvvn@gipvvn.ru)