

Техническая программа

«Нефтегазовая отрасль России: движение к прорывным технологиям»

18-21 июня 2018, МВЦ «Крокус Экспо», Павильон 3

ДЕНЬ 1 ▪ 18 июня ▪ понедельник

	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1 ЗАЛ 13	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 2 ЗАЛ 14	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 3 ЗАЛ 14	ЗАЛ 20, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ 1а и 2а-4а 4 ЭТАЖ	
	Геологоразведка на нефть и газ	Разработка нефтегазовых месторождений	Транспортировка и хранение нефти, нефтепродуктов и газа	Автоматизация технологических процессов и КиП в нефтегазовой отрасли	
10:30-12:30	Круглый стол при поддержке АО «Росгеология» Геофизическое приборостроение: локализация производств и новые технологии	Производственно-техническое совещание Организатор: ООО «Инженерная практика» Системы мониторинга и управления для эксплуатации мехфонда и контроля разработки месторождений / «Мониторинг 2018» Секция 1	Конференция при поддержке ООО «НИИ Транснефть» Новые технологии, оборудование и материалы для проектирования, строительства, эксплуатации и ремонта магистральных трубопроводов Круглый стол 1 Обеспечение надежности и безопасности объектов трубопроводного транспорта		
13:00-15:00	Конференция при поддержке Евразийского союза экспертов по недропользованию / ЕСОЭН Роль новой классификации в рациональном недропользовании	Производственно-техническое совещание Организатор: ООО «Инженерная практика» <i>(продолжение)</i> Секция 2	Конференция при поддержке ООО «НИИ Транснефть» <i>(продолжение)</i> Круглый стол 2 Актуальные вопросы строительства и эксплуатации объектов трубопроводного транспорта	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1а	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ 2а-4а 14:00-17:30 Глобальный энергетический саммит Организатор: Huawei

15:30-17:30

Конференция при поддержке Евро-Азиатского геофизического общества / ЕАГО
Системы вторичного вскрытия нефтегазоносных пластов: инновационные разработки, перспективные технологии

Производственно-техническое совещание
Организатор:
ООО «Инженерная практика»
(продолжение)
Секция 3

Производственно-техническое совещание
Организатор:
ООО «Инженерная практика»
Кабельная продукция для нефтегазового комплекса

15:30-17.00

Круглый стол для прессы
Организатор:
Huawei



ДЕНЬ 2 ▪ 19 июня ▪ вторник



	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1 ЗАЛ 13	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 2 ЗАЛ 14	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 3 ЗАЛ 14
	Геологоразведка на нефть и газ	Разработка нефтегазовых месторождений	Транспортировка и хранение нефти, нефтепродуктов и газа
10:30-12:30	Лекция при поддержке Европейской ассоциации геоучёных и инженеров / EAGE Наземная сейсморазведка нового технологического уровня	Конференция при поддержке Ассоциации буровых подрядчиков Строительство и эксплуатация нефтяных и газовых скважин на суше и на море Техническая секция 1 Горизонтальное и многозабойное бурение	Конференция при поддержке ООО «Газпром ВНИИГАЗ» Тема на утверждении
13:00-15:00	Лекция при поддержке Европейской ассоциации геоучёных и инженеров / EAGE Нефтеносность осадочных бассейнов континентальных окраин	Конференция при поддержке Ассоциации буровых подрядчиков (продолжение) Техническая секция 2 Строительство скважин на месторождениях с ТРИЗ и в сложных условиях	Мастер-класс при поддержке АО «Газпром СтройТЭК Салават» Ответственный поставщик ПАО «Газпром»

15:30-17:30

Лекция при поддержке Европейской ассоциации геочёных и инженеров / EAGE
Нефтеносность осадочных бассейнов континентальных окраин
(продолжение)

Конференция при поддержке Ассоциации буровых подрядчиков
(продолжение)
Техническая секция 3
ГРП и МГРП на горизонтальных скважинах

Круглый стол при поддержке VYGON.Consulting
Российские проекты СПГ: технологии и рынки



ДЕНЬ 3 ▪ 20 июня ▪ среда

	ЗАЛ RPGC 1	ЗАЛ RPGC 2	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1 ЗАЛ 13	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 2 ЗАЛ 14	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 3 ЗАЛ 14
	Технологии и оборудование для нефтегазовой отрасли	Промышленная, экологическая и пожарная безопасность. Охрана труда	Автоматизация технологических процессов и КиП в нефтегазовой отрасли	Разработка нефтегазовых месторождений	Технологии и оборудование для нефтегазовой отрасли
10:30-12:30	Форум Продвижение российского нефтегазового оборудования и технологий в страны Ближнего Востока и Персидского залива: ключевые шаги и факторы успеха	Форум при поддержке Европейско-российской бизнес-ассоциации «ЕРБА» Экологическая безопасность и инновационные экотехнологии для нефтедобычи и нефтепереработки	Конференция при поддержке Международной ассоциации автоматизации / ISA Тема на утверждении	Круглый стол при поддержке Экспертного совета по механизированной добыче нефти Механизированная добыча нефти	Конференция при поддержке НО «Фонд развития трубной промышленности» Инновационное развитие российской трубной отрасли

13:00-15:00	<p>Форум Производственный потенциал Китая на службе российского нефтегазового комплекса: опыт использования китайских технологий в крупных российских проектах</p>	<p>Форум при поддержке Европейско-российской бизнес-ассоциации «ЕРБА» (продолжение)</p>	<p>Мероприятие при поддержке Schneider Electric Тема на утверждении</p>	<p>Мастер-класс при поддержке Экспертного совета по механизированной добыче нефти Тема на утверждении</p>	<p>Конференция при поддержке Российской ассоциации производителей насосов / РАПН Роль стандартизации в совершенствовании отечественного насосного оборудования для нефтегазового комплекса</p>
15:30-17.30	<p>Переработка нефти и газа. Нефтегазохимия</p> <p>Круглый стол при поддержке Фонда «Сколково» Современные технологии для переработки нефти и газа</p>	<p>Конференция при поддержке ГК «Городской центр экспертиз» Охрана труда, промышленная безопасность</p>	<p>Конференция при поддержке Всероссийского научно-исследовательского института метрологической службы / ФГУП «ВНИИМС» Метрологическое обеспечение нефтегазовой отрасли</p>	<p>Конференция при поддержке Ассоциации специалистов по колтюбинговым технологиям и внутрискважинным работам / ICoTA Технологии и оборудование для высокотехнологичного нефтегазового сервиса</p>	<p>Конференция при поддержке Российской научно-промышленной ассоциации арматуростроителей / НПАА</p> <p>Техническая секция 1 Опыт эксплуатации арматуры и арматурной продукции на объектах ПАО «Газпром»</p> <p>Техническая секция 2 Машиностроительная продукция для объектов ПАО «Газпром нефть»</p>

ДЕНЬ 4 ▪ 21 июня ▪ четверг

	ЗАЛ RPGC 1	ЗАЛ RPGC 2	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 1 ЗАЛ 13	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 2 ЗАЛ 14	КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 3 ЗАЛ 14
	Закупки оборудования и технологий для нефтегазовой отрасли	PR и коммуникации в нефтегазовой отрасли	Автоматизация технологических процессов и КиП в нефтегазовой отрасли	Разработка нефтегазовых месторождений	Образование и карьера в нефтегазовой отрасли
10:30-12:30	Мастер-класс при поддержке «ТЭК-Торг» Участие в закупочных процедурах на ЭТП «ТЭК-Торг»	Коммуникационный форум MIOGE 2018 при поддержке Центра развития коммуникаций ТЭК Как сделать коммуникации в нефтегазовом комплексе эффективными. Подводные камни информационной революции	Круглый стол при поддержке COMNEWS Практика реализации программы «Цифровая экономика» в нефтегазовой отрасли России	Техническая секция при поддержке Новосибирского НТЦ и Digital Field Technologies Цифровая скважина	Кадровая конференция при поддержке РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина Современные системы подготовки специалистов для нефтегазовой отрасли
13:00-15:00	Мастер-класс при поддержке «ТЭК-Торг» <i>(продолжение)</i>	Коммуникационный форум MIOGE 2018 при поддержке Центра развития коммуникаций ТЭК <i>(продолжение)</i>	Круглый стол при поддержке COMNEWS <i>(продолжение)</i>	Техническая секция при поддержке Новосибирского НТЦ и Digital Field Technologies <i>(продолжение)</i>	Кадровая конференция при поддержке Cornerstone Тема на утверждении

Программный комитет Технической программы MIOGE 2018

Программа разработана под руководством признанных экспертов отрасли, входящих в Программный комитет Технической программы Выставки



Анатолий Дмитриевский
Академик РАН;
научный руководитель Института
проблем нефти и газа РАН



Виктор Мартынов
Ректор, РГУ нефти и газа (НИУ)
имени И.М. Губкина



Анатолий Золотухин
Старший Вице-Президент, Мировой
нефтяной совет / WPC; советник
ректора, научный руководитель
Института арктических нефтегазовых
технологий, РГУ нефти и газа (НИУ)
имени И.М. Губкина; заведующий
кафедрой, Северный арктический
федеральный университет



Александр Оганов
Генеральный директор,
Ассоциация буровых
подрядчиков



Михаил Гельфгат
Профессор кафедры
бурения нефтяных и
газовых скважин, к.т.н.,
РГУ нефти и газа (НИУ)
имени И.М. Губкина



Антон Аблаев
Директор Московской секции,
Общество инженеров нефтегазовой
промышленности / SPE;
менеджер по развитию бизнеса,
компания Schlumberger



Алексей Мастепанов
Академик РАН; заместитель
директора, Институт проблем
нефти и газа РАН