



ПРОГРАММА МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

«ИНВЕСТИЦИОННЫЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ ПРОЕКТЫ.
ПОИСК, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ
УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ»

05 октября 2021 года,
г. Санкт-Петербург,
онлайн-формат

10.00	Открытие Международной Конференции «Инвестиционные нефтегазовые проекты. Поиск, разведка и разработка месторождений углеводородного сырья»	
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ИНВЕСТИЦИОННЫЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ ПРОЕКТЫ. ПОИСК, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ»		
10.00 – 10.05	Вступительное слово модератора Пленарного заседания	
	Вакуленко Сергей Владимирович	Руководитель Департамента стратегии и инноваций ПАО «Газпром нефть»
10.05 – 10.15	Приветственное слово	
	Аксютин Олег Евгеньевич	Заместитель Председателя Правления – начальник Департамента ПАО «Газпром»
10.15 – 10.25	Больше энергоресурсов при меньших выбросах	
	Виланд Тило	Член Правления Wintershall Dea AG
10.25 – 10.35	Выступление от ООО «Газпром инвест»	
	Тюрин Вячеслав Александрович	Генеральный директор ООО «Газпром инвест»
10.35 – 10.45	Приветственное слово	
	Пляйнингер Йоханн	Член Правления, Управляющий директор OMV Exploration & Production GmbH
10.45 – 10.55	Выступление от ООО «Газпром недра»	
	Черепанов Всеволод Владимирович	Генеральный директор ООО «Газпром недра»

10.55 – 11.05	Газовые проекты Иркутской нефтяной компании	
	Бурдаков Дмитрий Александрович	Главный геолог ООО «Иркутская нефтяная компания»
11.05 – 11.10	Приветствие от УК «Группы Компаний «Комита»	
	Янкович Небойша	Председатель Совета директоров УК «Группы Компаний «Комита»
11.10 – 11.15	Выступление от ООО «Газпром ЦПС»	
	Сугаипов Денис Асадуллаевич	Генеральный директор ООО «Газпром ЦПС»
11.15 – 11.20	Дискуссия Пленарного заседания	
11:20-11:25	Перерыв	

ОНЛАЙН-СЕССИЯ 1 «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ПОИСКА И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ. ВНЕДРЕНИЕ И ТИРАЖИРОВАНИЕ ЛУЧШИХ ПРАКТИК В ГЕОЛОГОРАЗВЕДКЕ НА СУШЕ И ШЕЛЬФЕ»		
11.25 – 11.30	Вступительное слово модератора	
	Черепанов Всеволод Владимирович	<i>Генеральный директор ООО «Газпром недр»</i>
11.30 – 11.40	Современный подход при освоении трудноизвлекаемых запасов на примере туронских отложений Западной Сибири	
	Воробьев Владислав Викторович	<i>Заместитель генерального директора – главный геолог ОАО «Севернефтегазпром»</i>
11.40 – 11.50	Создание и развитие новых технологий с применением метода проектного управления	
	Скрынник Татьяна Владимировна	<i>Заместитель генерального директора по инновационной деятельности ООО «Газпром недр»</i>
	Пужанова Екатерина Олеговна	<i>Директор по инжинирингу АО «ПМСОФТ»</i>
	Гаренских Дмитрий Александрович	<i>Руководитель программы по цифровым проектам геологоразведочных работ, геологии и разработки ООО «Газпром ЦПС»</i>
11.50 – 12.00	Разработка (доработка) месторождений углеводородов как частично наблюдаемый процесс решения Маркова	
	Торстен Клеменс	<i>Старший советник по разработке месторождений OMV Exploration&Production GmbH</i>

12.00 – 12.10	Экспертно-аналитический программный комплекс «Геомоделирование. Перспективы развития»	
	Шпиндлер Андрей Александрович	<i>Руководитель проекта цифровизации ГРР ООО «Газпром ЦПС»</i>
	Балуев Сергей Алексеевич	<i>Заместитель начальника управления геологических исследований и специальных работ ООО «Газпром недра»</i>
12.10 – 12.20	Применение геофизических методов при изучении трудноизвлекаемых месторождений углеводородов (ТРИЗ)	
	Абарбанель Евгений Григорьевич	<i>Начальник отдела НТЦ «ОНПУ» Московского филиала ООО «Газпром проектирование»</i>
12.20 – 12.30	Цифровая трансформация геологоразведочных работ	
	Карпов Игорь Александрович	<i>Руководитель программ развития цифровых технологий геологоразведочных работ ПАО «Газпром нефть»</i>
12.30-12.40	Оптимизация систем разработки нефтяных месторождений шельфа на основе применения технологии интеллектуальных месторождений	
	Шульгин Сергей Дмитриевич	<i>Ведущий технолог технологического отдела управления по бурению ООО «Газпром флот»</i>
12.40-12.50	Инновации сейсморазведки: виброисточник нового поколения с улучшенными характеристиками и цифровым управлением	
	Онгемах Эдмунд Гарриевич	<i>Генеральный директор АО «ГЕОСВИП», АО «Росгеология»</i>
12.50-13.05	Дискуссия	
13:05-13:15	Перерыв	

ОНЛАЙН-СЕССИЯ 2 «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА НЕФТЕГАЗОВЫХ СКВАЖИН»		
13.15– 13.20	Вступительное слово модератора	
	Сугаипов Денис Асадуллаевич	<i>Генеральный директор ООО «Газпром ЦПС»</i>
13.20 – 13.30	Искусственный интеллект для решения задач геологоразведочных работ	
	Бондарев Евгений Брониславович	<i>Начальник департамента технологического развития и цифровой трансформации геологоразведочных работ ПАО «Газпром нефть»</i>
13.30 – 13.40	Внедрение и использование информационно управляющих систем при реализации нефтегазовых проектов	
	Нешта Николай Николаевич	<i>Руководитель проектов Управления активами Филиала «Газпром Интернэшнл»</i>
13.40– 13.50	Вектор развития Центра строительства скважин ООО «Газпром недра»	
	Кузнецов Александр Леонидович	<i>Заместитель начальника филиала «Газпром недра НТЦ» - начальник центра строительства скважин</i>
	Буторина Марина Геннадьевна	<i>Руководитель проекта по разработке цифрового контроля бурения ООО «Газпром ЦПС»</i>
13.50 – 14.00	Опыт строительства многоствольных скважин в ПАО «Газпром нефть»	
	Бреднев Филипп Игоревич	<i>Директор программ технологического развития функции ПАО «Газпром нефть»</i>

14.00 – 14.10	Моделирование коллекторов и максимальное увеличение ценности доработки месторождений в условиях неопределенности	
	Хади Хендизаде	<i>Старший инженер-разработчик OMV Exploration&Production GmbH</i>
14.10 – 14.20	Управление обращением геолого-геофизической и промысловой информации	
	Бурлаков Константин Юрьевич	<i>Заместитель генерального директора по научно-методической работе ООО «Энерджи консалтинг/Цифровые решения»</i>
14:20 - 14:30	Разработка концептуальных решений обустройства шельфа Арктики	
	Двойников Михаил Владимирович	<i>Директор научного центра «Арктика», заведующий кафедрой бурения скважин Санкт-Петербургского горного университета</i>
14:30-14:50	Дискуссия	
14:50-15:00	Подведение итогов работы	