



## XI Международный Нефтегазовый Саммит

16 и 17 мая 2024 года в Санкт-Петербурге при поддержке **Института нефтехимпереработки, Союза нефтегазопромышленников России и Национальной Ассоциации по экспертизе недр** состоялся **XI Международный Нефтегазовый Саммит**. Первый день Саммита был посвящен вопросам сегмента Upstream.

Приветственным обращением Организатора Саммит открыл **Управляющий ГК «ЭНСО» Мицык Антон Владимирович**.

Конгресс «Upstream в современных реалиях» модерировал **Павлов Ярослав Юрьевич, ректор ИМИСП**. Дискуссия в рамках конгресса охватила все важные направления нефтегазовой отрасли, в целом, и, в частности, вопросы добычи нефти и газа. **Юдин Евгений Викторович, директор программ по разработке продуктов ООО «Газпромнефть НТЦ»** затронул вопросы технологической независимости, импортонезависимости нефтегазодобывающих компаний. **Фокин Сергей Владимирович, независимый IT-эксперт**, обозначил перспективы отрасли, а также выделил стратегически важные вопросы в нынешнее время. **Сафонова Тамара Юрьевна, генеральный директор ООО «НААНС-МЕДИА»**, также обозначила перспективные направления для развития нефтегазовой отрасли в целом и какую роль играет добыча нефти и газа в общей аналитике. О роли национального проекта «Экономика данных», цифровых двойниках и дата-центрах в нефтегазе рассказала **Гонтарь Людмила Олеговна, руководитель Центра компетенций по цифровизации Фонда развития цифровой экономики**.



О технологиях и решениях для объектов добычи нефти и газа докладчики говорили в рамках **Сессии 1** под модерацией **Юдина Евгения Викторовича, директора программ по разработке продуктов ООО «Газпромнефть НТЦ»**. Об особенностях разработки высоковязкой нефтяной оторочки Северо-Комсомольского месторождения рассказала **Сурикова Екатерина Сергеевна, главный специалист управления по разработке нефтегазовых месторождений ПНГ ООО «РН-БашНИПИнефть»**. **Войков Григорий Геннадьевич, директор ООО НПО «Свободная Энергия»**, презентовал участникам решения компании - литиевые батареи автономного питания для систем буровой телеметрии и каротажного оборудования. О способах повышения эффективности сервиса по технологическому сопровождению буровых растворов, о скрытых резервах, рассказал **Салахов Ильмир Фардетдинович, директор департамента буровых растворов ООО «Кемаль»**. С докладом по решению типичных задач разработки нефтяных месторождений при гидродинамическом моделировании выступил **Иктисанов Валерий**



**Асхатович, профессор кафедры РНГМ Санкт-Петербургского горного университета**. **Балакаев Александр Александрович, директор ООО «ЗТС «ДОН»**, рассказал в своем выступлении об усовершенствовании техпроцессов за счет кастомизации состава наплавочных износостойких материалов на примере инструмента для КРС и ЗБС. **Фадеев Алексей Михайлович, директор по работе с ключевыми**



партнерами АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив», в рамках своего выступления рассказал о деятельности ИНТИ в области развития единой отраслевой системы стандартизации на нефтегазовое оборудование и технологии. Насыщенная дискуссия в рамках сессии поддерживалась благодаря эксперту сессии Турчановскому Дмитрию Вадимовичу, заместителю начальника Управления информационных технологий АО «Зарубежнефть» и слушателям сессии.

Вопросы цифровизации нефтегазодобычи рассматривались в рамках Сессии 2, модераторами которой выступили Фокин Сергей Владимирович, независимый IT-эксперт, и Телегина Елена Александровна, декан факультета международного энергетического бизнеса РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина. С обзором цифровых решений для основного производства внедренных и внедряемых в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть» выступил Сердюков Дмитрий Вячеславович, заместитель начальника управления по геологии и разработке месторождений - начальник Центра интегрированных операций РУП ПО «Белоруснефть». О цифровизации логистики предприятия с помощью использования открытой платформы PromUC рассказал Павел Филиппов, руководитель АСУ компании ПРОТЕЙ ТЛ. Быковский Андрей Владимирович, генеральный директор ООО «ГАУСС», в своем выступлении поделился опытом использования беспилотных авиационных систем в топливно-энергетическом комплексе и подробно рассказал о решениях компании для отрасли. Об особенностях использования информационных систем на российских и зарубежных активах АО



«Зарубежнефть» рассказал Турчановский Дмитрий Вадимович, заместитель начальника Управления информационных технологий АО «Зарубежнефть». С докладом об оценке цифровой зрелости нефтегазовых компаний выступил Пшеничный Виталий Михайлович, старший преподаватель кафедры стратегического управления ТЭК факультета международного энергетического бизнеса РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина. В рамках дискуссии поделились своим опытом по вопросам цифровизации нефтегазодобычи и задавали уточняющие вопросы спикерам эксперты сессии Никита Иллерицкий, старший консультант группы по стратегическому и операционному консультированию компаний нефтегазового сектора Керт, и Кожевников Алексей Владимирович, заместитель генерального директора - директор по бизнес-трансформации ООО «Газпромнефть - Оренбург».

Подведение итогов Саммита прошло в неформальной обстановке, во время фуршета, где участники имели возможность продолжить обсуждение интересующих тем и принять участие в розыгрыше ценных призов от спонсора подарков - компании Yamaguchi.

Стратегическим партнером Саммита стала компания ПРОСОФТ и специальным участником – компания НПФ ДИАТЕХ. Параллельно с деловой программой Саммита весь день работала фокус-выставка, спонсорами которой выступили компании Пермские насосы и МЕПОС, а экспонентами стали ИМИСП, ТерраЛинк Технолоджис, Виматек, ПРОТЕЙ Технологии, ПРОСОФТ, ИНТЕРКЕМ и GREEN Chemicals® A.Ş., НАУКА, ЦДПО, АТАЧ (ММК-Информсервис), ОВЕН и Yamaguchi.





В Саммите приняли участие представители компаний нефтегазовой отрасли: Газпром, Газпром нефть, Газпромнефть ИТО, Газпромнефть Марин Бункер, Газпромнефть-Заполярье, Газпромнефть НТЦ, Газпромнефть-Оренбург, Зарубежнефть, АПРОСА-Газ, ЛУКОЙЛ-Технологии, ЛУКОЙЛ-Инжиниринг, ПермНИПИнефть, СамараНИПИнефть, Харампурнефтегаз, РН Юганскнефтегаз, Башнефть-Полюс, РН-БашНИПИнефть, Башнефть-УНПЗ, Татнефть-Добыча, Сибур-Химпром, ТомскНефтеХим, НК Нефтиса, Славнефть-ЯНОС, НК Дулисьма, Бузачи Нефть, Производственное объединение Белоруснефть и других. Также, на площадке Саммита присутствовали представители научных и проектных институтов, государственных структур. Гости Саммита оценили высокий уровень организации мероприятия, актуальность вопросов деловой программы и важность личного общения с коллегами.

Официальный сайт мероприятия: <https://oilgassummit.ru/>

Сайт организатора: [www.ensoenergy.org](http://www.ensoenergy.org)

e-mail: [info@ensoenergy.org](mailto:info@ensoenergy.org)