



НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

16-18 апреля 2024 Москва, Экспоцентр

Совместно с международной выставкой «Нефтегаз-2024»





15 апреля – торжественное открытие 23-й Международной Выставки «Нефтегаз».

16 апреля 2024. День 1.

09:00-10:30	Регистрация
10:30-12:00 Зал №1	<p>Стратегическая сессия Российский ТЭК – функционирование в условиях внешних ограничений. 10 лет спустя Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p>Модератор: Анатолий Яновский, руководитель рабочей группы по вопросам экологической безопасности Комиссии при Президенте Российской Федерации по вопросам стратегии развития топливно-энергетического комплекса</p> <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Павел Сорокин, первый заместитель Министра энергетики Российской Федерации • Михаил Иванов, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации • Евгений Петров, руководитель Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) • Андрей Клепач, заместитель председателя ВЭБ.РФ, председатель попечительского совета АНО «Институт Внешэкономбанка» • Марина Белякова, партнер, руководитель направления по оказанию налоговых услуг клиентам топливно-энергетического комплекса Группы компаний Б1 • Юрий Шафраник, председатель Комитета ТПП РФ по энергетической стратегии и развитию ТЭК • Роман Панов, президент АО «ГЕОТЕК» <p>Ключевые вопросы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Трансформация нефтегазового сектора в условиях санкций: приобретённый опыт и новые стратегические ориентиры; • Перспективы продолжения сотрудничества России в рамках сделки ОПЕК+; • Фискальная политика государства: как повлияли внешние ограничения на налогообложение нефтегазовой отрасли?; • Как изменилась структура финансовых отношений нефтегазовых компаний во внешней торговле в условиях западных санкций?; • Как удалось нефтяным компаниям адаптировать свои бизнес- процессы под изменившиеся условия функционирования отрасли?; • Российский СПГ: стратегия развития новых проектов; • Перспективы долгосрочного развития отраслей ТЭК: новые горизонты планирования.



12:00-13:00

Обеденный перерыв. Выездная винная гостиная Российские вина – наша новая нефть (знакомство с семейной винодельней «Плиогория»).

13:00-14:30

Зал №1

Сессия (Совместно с Национальным координационным центром международного делового сотрудничества)

Россия – Китай: энергия для будущего.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор:

Кирилл Бабаев, президент Национального координационного центра международного делового сотрудничества

Приглашенные спикеры:

- **Сергей Мочальников**, заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- **Владимир Падалко**, вице-президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации
- **Чжоу Лицюнь**, глава Союза китайских предпринимателей в России
- **Алексей Кашаев**, генеральный директор, АО «Систэм Электрик»
- **Чэнь Юаньжу**, генеральный директор Сычуаньской международной торговой компании «Нинцзэ»
- **Цзэн Айго**, президент Сычуаньской ассоциации в России и странах СНГ
- **Ли Фэн**, генеральный директор ТВК китайских автомобилей и техники «Гринвуд»
- **Евгения Дышлюк**, начальник управления стратегического анализа ПАО «Газпром нефть»

Ключевые вопросы обсуждения:

- На каких направлениях энергетического сотрудничества следует сосредоточиться правительствам и компаниям двух стран?
- Какие вызовы стоят перед энергетикой России и Китая в условиях предстоящего энергоперехода?
- Какие новые технологии и производства российские и китайские инвесторы могли бы создавать вместе?



13:00-14:30

Зал №3

Круглый стол (Совместно с Евразийской экономической комиссией)

Расширение производственной кооперации – как стратегический приоритет достижения технологического суверенитета странами ЕАЭС.

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Модератор: Олег Перцовский, заместитель генерального директора ООО «ПФ капитал»

Приглашенные спикеры:

- **Георгий Арзуманян**, заместитель Директора департамента промышленной политики ЕЭК
- **Дмитрий Курочкин**, вице-президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации
- **Эльвира Кондратова**, заместитель генерального директора по международной деятельности ИНТИ
- **Самвел Паранян**, главный специалист Управления промышленной политики Министерства экономики Республики Армения
- **Владимир Сименко**, заместитель директора по коммерческим вопросам ООО «НПГ Мариленд-Бел» (Республика Беларусь)
- **Сергей Бершицкий**, советник генерального директора «Газпром стройтэк салават», руководитель проектов развития полимерных технологий для труб компании «Метаклэй»
- **Дмитрий Ряховский**, заведующий кафедрой налогов и налогового администрирования Финансового университета при Правительстве Российской Федерации
- **Максим Матвеев**, генеральный директор ООО «НОРКЕМ»
- **Камиль Каримов**, директор по развитию бизнеса и новым технологиям ООО «Пакер Сервис»
- **Анастасия Трус**, ведущий менеджер отдела продаж ЗАО «БМЦ» (Республика Беларусь)

Ключевые темы обсуждения:

- Импортозамещение комплектующих и материалов для нужд добывающей промышленности за счет потенциала производителей стран ЕАЭС.
- Инструменты Евразийской экономической комиссии по вопросам развития кооперационного сотрудничества и импортозамещения в сфере нефтегазового машиностроения, включая новый механизм финансовой поддержки промышленной кооперации в ЕАЭС.
- Научно-технический и промышленный потенциал Союза в области нефтегазового машиностроения.
- Прогнозирование рынка комплектующих и материалов за счет формирования базы данных на основе прогноза полученной информации от предприятий ЕАЭС.
- Ускорение и оптимизация процедуры сертификации товаров, произведенных в странах ЕАЭС, в которых имеется потребность предприятий добывающей промышленности в Российской Федерации.





<p>13:00-14:30 Зал №2</p>	<p>Сессия Перестройка логистических схем поставок российских углеводородов: задачи на перспективу. Открытая сессия (для всех участников Форума)</p> <p>Модератор: Дарья Козлова, руководитель АЦ ТЭК</p> <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">• Павел Сорокин, первый заместитель Министра энергетики Российской Федерации• Игорь Тонковидов, генеральный директор, председатель правления ПАО «Совкомфлот»• Андрей Вотчеников, исполнительный директор АО «СОГАЗ»• Наталия Карпова, генеральный директор АО «РНПК»• Александр Адоевский, генеральный директор ООО «ИЭС»• Иван Носов, управляющий филиалом ПАО «Сбербанк» в Индии <p>Ключевые темы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">•Изменение географии поставок российских углеводородов: продолжение переориентации торговых потоков•Формирование независимой инфраструктуры морской транспортировки углеводородов: вызовы и перспективы•Развитие независимой платежно-расчетной инфраструктуры и системы страхования при поставках углеводородов•Расширение сотрудничества с дружественными странами, новые торговые партнеры•Влияние внешних ограничений на рынок морских грузоперевозок углеводородов.
<p>14:30-15:00</p>	<p>Кофе-брейк</p>



15:00-16:30

Зал №3

Круглый стол (Совместно с Группой компаний Б1)

Кадры решают все: новым технологиям нужны новые лидеры.

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Модератор:

Екатерина Ухова, партнер, руководитель направления по оказанию консультационных услуг по управлению персоналом Группы компаний Б1

Ольга Грачева, партнер, департамент налогов, права и сопровождения бизнеса Группы компаний Б1

Приглашенные спикеры:

- **Анастасия Бондаренко**, статс-секретарь - заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- **Данил Рассказов**, директор по управлению персоналом ООО «СИБУР»
- **Станислав Прокофьев**, ректор Финансового университета при Правительстве Российской Федерации
- **Юрий Клочков**, и.о. ректора ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
- **Артем Карапетов**, вице-президент, «Шлюмберже» в России и странах Центральной Азии
- **Никита Голунов**, проректор по дополнительному профессиональному образованию РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
- **Ирина Рудская**, профессор, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
директор Научно-образовательный центр информационных технологий и бизнес-анализа «Газпром нефть»
- **Дарья Борисова**, директор по управлению персоналом и организационному развитию ПАО «Россети»
- **Татьяна Сулова**, руководитель Академии бизнеса Б1
- **Марина Воронина**, руководитель Управления по организационной работе и финансовой деятельности Российского газового общества

Ключевые темы обсуждения:

- Кадровый потенциал российского ТЭК: объективная оценка и желаемые параметры
- Как изменится спрос на персонал в связи с усложнением технологических процессов в нефтегазовом комплексе
- Взаимодействие ВУЗов, бизнеса и органов государственной власти в системе развития компетенций;
- Кадры для современной энергетики: готова ли Россия к новым реалиям
- Какими качествами, навыками и компетенциями должен обладать современный энерголидер?





15:00-16:30

Зал №1

Сессия (Совместно с Министерством нефти Исламской Республики Иран)

Россия – Иран: наука и технологии - стратегическое партнерство в нефтегазовой отрасли.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор: Олег Жданев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России

Приглашенные спикеры:

- **Шахмирзаи Мортеза**, заместитель Министра нефти Исламской Республики Иран, генеральный директор Иранской нефтехимической промышленной компании
- **Сергей Мочальников**, заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- **Казем Джалали**, чрезвычайный и полномочный Посол Исламской Республики Иран в Российской Федерации
- **Павел Ревель-Муроз**, вице-президент ПАО «Транснефть»
- **Валерий Салыгин**, директор Международного института энергетической политики и дипломатии МГИМО МИД России
- **Павел Кузнецов**, вице-президент Национального координационного центра международного делового сотрудничества

Ключевые темы обсуждения:

- Союз Москвы и Тегерана как основа энергетической стабильности на Ближнем Востоке и в азиатском регионе.
- Ключевые точки взаимодействия Ирана и России в области развития энергетики. Какие проекты могут быть интересны обеим сторонам?
- Опыт функционирования иранского ТЭК в условиях санкций. Что может быть полезно для России?
- Перспективы совместной разработки и производства оборудования для энергетических отраслей.
- Взаимодействие в сфере нефтехимии – на каких технологиях и продуктах сделать акцент.
- Горизонты сотрудничества с целью производства и экспорта сжиженного природного газа.





15:00-16:30

Зал №2

Сессия (Совместно с Российским газовым обществом)

Прогноз развития мировых энергетических рынков - взгляд из России: рынок газа.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор:

Алексей Громов, главный директор по Энергетическому направлению Фонда «Институт энергетики и финансов»

Приглашенные спикеры:

- **Артем Верхов**, директор Департамента развития газовой отрасли Министерства энергетики Российской Федерации
- **Юрий Сентюрин**, посол по особым поручениям МИД России
- **Андрей Клепач**, заместитель председателя ВЭБ.РФ, председатель попечительского совета АНО «Институт Внешэкономбанка»
- **Николай Сторонский**, генеральный директор АО «Газпром промгаз»
- **Олег Марковский**, начальник управления по развитию внутреннего рынка Департамента стратегии развития бизнеса и перспективных проектов ПАО «НОВАТЭК»
- **Константин Симонов**, генеральный директор ФНЭБ, заведующий Кафедрой политологии Финансового университета при Правительстве Российской Федерации
- **Сергей Трофименко**, управляющий директор по рынкам газа и электроэнергии «СПбМТСБ»
- **Вячеслав Кулагин**, заведующий отделом исследования энергетического комплекса мира и России, ФГБУ науки Институт энергетических исследований РАН
- **Денис Бурак**, партнер, руководитель практики стратегического консалтинга и трансформации в нефтегазовой отрасли Группы компаний Б1

Ключевые темы обсуждения:

- Наступит ли обещанный Международным энергетическим агентством «золотой век газа» и сколько он продлится?
- Позиции газа на фоне развития возобновляемой энергетики: устаревший вид энергоресурса или ключевое резервное топливо?
- Кто сильнее? Будет ли обостряться конкуренция между трубопроводным и сжиженным природным газом, и кто выйдет из нее победителем?
- Почему цены на газ гораздо более волатильны, чем на нефть? Есть ли перспективы их стабилизации?
- Как переориентация России на Восток повлияет на трансформацию мирового газового рынка?
- Перспективы развития мировой газохимии и ее влияние на объемы потребления «голубого топлива»

16:30-16:45

Кофе-брейк

16:45-18:15

Зал №3

Клуб Энерголидеры: деловые женщины.

Закрытое мероприятие.





16:45-18:15

Зал №2

Круглый стол Совета ветеранов

Управление запасами и рациональное недропользование.

Закрытое мероприятие (без участия СМИ).

Модератор:

Генадий Шмаль, президент Союза нефтегазопромышленников России

Приглашенные спикеры:

- **Олег Кислинский**, заместитель директора Департамента нефтегазового комплекса Минэнерго России
- **Денис Борисов**, директор Департамента анализа эффективности преференциальных налоговых режимов Министерства финансов Российской Федерации
- **Залина Мусаева**, начальник отдела методологии предоставления налоговых льгот Департамента анализа эффективности преференциальных налоговых режимов Министерства финансов Российской Федерации
- **Игорь Шпуров**, генеральный директор, ФБУ «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»
- **Андрей Федоров**, заместитель генерального директора - главный геофизик АО «ГЕОТЕК»
- **Сергей Филатов**, директор Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
- **Анатолий Фомин**, ветеран нефтегазовой отрасли
- **Владимир Вовк**, ветеран нефтегазовой отрасли
- **Дмитрий Ряховский**, заведующий кафедрой налогов и налогового администрирования Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Ключевые темы обсуждения:

- Понятие рационального недропользования – что в него вкладывается на современном этапе развития нефтегазового комплекса
- Изменение структуры запасов углеводородного сырья российских компаний. Как растут издержки на разведку и добычу и каковы пути их снижения?
- Основные источники и направления воспроизводства минерально-сырьевой базы отечественного НГК
- Ключевые методы и способы повышения коэффициента нефтеизвлечения (КИН): исторический опыт, настоящее, будущее
- Стратегии управления запасами – как выбрать наиболее эффективную
- Снижение негативного воздействия на окружающую среду как один из основных критериев эффективности недропользования

19:30-22:00

Вечернее мероприятие Делового Клуба Энерголидеры.





17 апреля 2024. День 2.

08:30-10:00	Регистрация
09:00-10:00 Зал №3	<p>Тематический бизнес-завтрак. Закрытое мероприятие, требуется отдельная регистрация. (Совместно с консалтинговой компанией Имплемент)</p> <p>Модернизация и технологическое развитие нефтеперерабатывающего комплекса России.</p> <p>Ключевые темы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">• Перспективные направления развития нефтеперерабатывающего комплекса страны• Модернизация НПЗ и реализация программ импортозамещения критически важного оборудования• Финансирование проектов и инвестиционный потенциал отрасли• Нефтеперерабатывающий комплекс России: комплексная безопасность объектов• Экономический потенциал нефтехимии и ее роль в программах импортозамещения. <p>Мероприятие направлено на анализ потребностей отрасли и выявление актуальных вопросов в целях формирования деловой программы межотраслевой Конференции «Модернизация, технологии и экономика нефтеперерабатывающего комплекса России», которая состоится 30-31 мая, г. Омск.</p>





10:00-12:00

Зал №1

Стратегическая сессия

Технологический суверенитет в ТЭК: как создавать технологии в эпоху перемен?

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор: Олег Жданеев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России

Приглашенные спикеры:

- **Эдуард Шереметцев**, заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- **Михаил Кузнецов**, директор Департамента машиностроения для ТЭК Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
- **Виктор Шарохин**, начальник Департамента, ПАО «Газпром»
- **Антон Думин**, директор дирекции информационных технологий, автоматизации и телекоммуникаций, ПАО «Газпром нефть»
- **Михаил Никулин**, генеральный директор ООО «Газпромнефть — Промышленные инновации»
- **Евгений Муратов**, вице-президент АО «Росгеология»
- **Армен Бадалов**, первый заместитель генерального директора АО «Систэм Электрик»
- **Антон Гаврюшкин**, руководитель Центр импортозамещения ООО «СИБУР»
- **Николай Кузнецов**, генеральный директор АНО «ИНТИ»
- **Денис Ермилов**, директор по работе с крупными инфраструктурными проектами ПАО «Северсталь»

Ключевые темы обсуждения:

- Динамика доли иностранных технологий и оборудования в российском ТЭК: что изменилось за последние несколько лет?
- Есть ли угроза попадания в чрезмерную зависимость от параллельного импорта из дружественных стран?
- Основные векторы импортозамещения. На какие типы технологий и оборудования следует обратить особое внимание
- От импортозамещения к технологическому лидерству. Есть ли у России возможность стать ведущим игроком на глобальном рынке энергетических технологий?
- Как скоординировать деятельность компаний нефтегазовой промышленности, машиностроителей и научно-технологического комплекса с целью разработки и организации выпуска продукции для НГК?

12:00-13:00

Обеденный перерыв





13:00-14:30

Зал №1

Форсайт-сессия

Цифровые лидеры: на пути к технологическому суверенитету – 10 лет санкций, что изменилось?

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Сомодераторы: **Алексей Подрябинников**, вице-президент, директор по работе с корпоративными клиентами ПАО «Ростелеком»
Олег Жданев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России

Приглашенные спикеры:

- **Эдуард Шереметцев**, заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- **Василий Шпак**, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации
- **Андрей Бадалов**, вице-президент ПАО «Транснефть»
- **Александр Подольский**, вице-президент по информационным технологиям ПАО «ЛУКОЙЛ»
- **Евгений Звездин**, заместитель генерального директора ПАО «Татнефть» по цифровому развитию
- **Олег Третьяк**, директор дирекции по цифровой трансформации ПАО «Газпром нефть»
- **Дмитрий Кырнаев**, начальник управления цифровой трансформации АО «Зарубежнефть»
- **Антон Дьяков**, партнер Группы компаний Б1
- **Григорий Выгон**, управляющий директор «ВЫГОН Консалтинг»

Ключевые темы обсуждения:

- 10 лет под санкциями: динамика доли ПО в российском ТЭК, что изменилось?
- Российский специализированный софт: уроки прошлого и вызовы будущего. Мы готовы?
- От импортозамещения к технологическому лидерству: есть ли у России возможность стать ведущим игроком на глобальном рынке информационных технологий?
- Цифровые кадры решают все: будут ли удовлетворены потребности ТЭК в специалистах в области цифровых технологий в ближайшей перспективе?
- Механизмы регулирования и инструменты развития отрасли: каких мер государственной поддержки не хватает бизнесу?





13:00-14:30

Сессия

Развитие кадров и компетенций для открытой платформы промышленной автоматизации.

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Зал №3

Модератор:

Лилия Загородных, начальник департамента автоматизации, метрологии и независимости ИТАТ ПАО «Газпром нефть»

Приглашенные спикеры:

- **Владимир Дождёв**, директор Департамента цифровых технологий Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
- **Татьяна Недашковская**, заместитель директора Административного департамента Минэнерго России
- **Антон Арнаутов**, директор Ассоциации «Индустриальные инновации»
- **Валерий Черепанов**, заместитель директора по цифровизации АО МХК «Еврохим»
- **Вера Рогова**, заместитель первого проректора РТУ МИРЭА
- **Андрей Зубакин**, заместитель начальника Управления добычи АО «Зарубежнефть»
- **Александр Давыдов**, руководитель направления Управления добычи АО «Зарубежнефть»
- **Сергей Фролов**, директор Московского Инновационного центра Шлюмберже
- **Андрей Исаев**, директор по инжинирингу АО НИЦ «Инкомсистем»
- **Георгий Пермьяков**, первый заместитель генерального директора - технический директор АО «Нефтеавтоматика»
- **Денис Трифонов**, главный специалист Управление экспертизы и новых технологий ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-АВТОМАТИЗАЦИЯ»
- **Зиля Слепухина**, начальник отдела кадров АО «Нефтеавтоматика»
- **Алексей Портнягин**, директор Института геологии и нефтегазодобычи Тюменского индустриального университета
- **Виктория Кукиева**, руководитель направления по развитию функции промышленной автоматизации ООО «Газпромнефть ИТО»
- **Денис Теффенберг**, директор тюменского филиала ООО «НПА Вира Реалтайм»
- Представитель, Минпромторга России
- Представитель, Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого
- Представитель Уфимского университета науки и технологий

Ключевые темы обсуждения:

- Какие компетенции должны быть у студентов, будущих специалистов в сфере промышленной автоматизации, чтобы быть востребованным на рынке?
- Как сделать тему промышленной автоматизации привлекательной для абитуриентов/студентов?
- Как выстроить взаимодействие компании и вендоры-вуз-студенты. Как найти и учесть интересы всех сторон.
- Роль компаний-партнеров и вендоров в развитии компетенций и кадров.





13:00-18:30 Зал №2	Конференция ИНТИ Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).
13:00-14:30	Круглый стол № 1. Заседание экспертной группы Координационного совета по импортозамещению. Геологоразведочные работы (ГГР) Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).
15:00-16:30	Круглый стол № 2. Заседание экспертной группы Координационного совета по импортозамещению. Нефтегазохимия Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).
16:50-18:30	Круглый стол № 3. Заседание экспертной группы Координационного совета по импортозамещению. Стандартизация Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).



<p>13:00-14:30</p> <p>Павильон №3, Зал «Ампер»</p>	<p>Панельная дискуссия (Совместная сессия ННФ и Систэм Электрик в рамках деловой программы Инновационного саммита 2024)</p> <p>Технологическое обеспечение отечественной нефтегазовой отрасли</p> <p>Модератор: Мищенко Вячеслав, руководитель Центра анализа стратегии и технологий развития ТЭК РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина</p> <p>Участники дискуссии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бадалов Армен, первый заместитель генерального директора по продажам и внешним связям АО «Систэм Электрик»; • Бравков Павел, заместитель руководителя Центра компетенций технологического развития ТЭК ФГБУ «РЭА» Минэнерго России; • Радинский Константин, президент Союза производителей нефтегазового оборудования; • Фадеев Алексей, заместитель генерального директора АНО «ИНТИ»; • Вяткина Елена, директор по акселерации по нефтегазовому направлению кластера энергоэффективных технологий, Фонд «Сколково»; • Марценюк Владилен, управляющий директор АНО «Агентство по технологическому развитию»; • Анисимова Марина, директор программ планирования, отчетности и эффективности закупок ООО «Газпромнефть НТЦ»; • Кошкарёв Евгений, главный Энергетик Иркутского завода полимеров. <p>Ключевые темы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • импортозамещение и локализация критически важного оборудования в нефтегазовой промышленности; • разработка и внедрение новых технологий в условиях санкционных ограничений; • оценка механизмов государственного регулирования и анализ мер поддержки отраслевых программ импортозамещения.
<p>14:30-15:00</p>	<p>Кофе-брейк</p>



15:00-16:50

Зал №3

Сессия

Реверс-инжиниринг: как это должно работать?

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор: Денис Бурак, партнер, руководитель практики стратегического консалтинга и трансформации в нефтегазовой отрасли Группы компаний Б1

Приглашенные спикеры:

- **Олег Егоров**, генеральный директор инжинирингового центра «Кронштадт»
- **Ксения Сизова**, директор Регионального инжинирингового центра в области радиоэлектронного приборостроения (РИЦ РЭП) «Технопарк Санкт-Петербурга»
- **Владилен Марценюк**, управляющий директор АНО «Агентство по технологическому развитию»
- **Олег Жданев**, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России
- **Станислав Александров**, руководитель направления проектных продаж, ООО «АРСМАШ»
- **Николай Дорофеев**, директор по исследованиям и разработкам АО «Систэм Электрик»
- **Николай Кузнецов**, генеральный директор АНО «ИНТИ»
- **Никита Жуков**, руководитель направления по работе с нефтегазом, СПбПУ Петра Великого
- **Анастасия Шершнева**, главный эксперт по кооперации Ассоциации развития аддитивных технологий

Ключевые темы обсуждения:

- Сфера применения реверс-инжиниринга: в каких сегментах рынка нефтегазового оборудования он будет наиболее востребован?
- В чем залог успеха? Анализ наиболее эффективных примеров осуществления реверс-инжиниринга.
- Как наладить взаимодействие компаний отрасли, машиностроительных предприятий и вузов в области обратного инжиниринга?
- Каковы наиболее оптимальные механизмы государственной поддержки обратного инжиниринга в НГК?
- Правовые аспекты реверс-инжиниринга. Какие изменения необходимо внести в нормативно-правовую базу, чтобы расширить масштабы его применения?
- Что Россия может позаимствовать из зарубежного, в первую очередь китайского, опыта обратного инжиниринга?





15:00-16:50

Зал №1

Круглый стол (Совместно с Союзом производителей нефтегазового оборудования)

Эффективность мер государственной поддержки программ по импортозамещению

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор:

Константин Радинский, президент Союза производителей нефтегазового оборудования

Приглашенные спикеры:

- **Михаил Кузнецов**, директор Департамента машиностроения для ТЭК Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
- **Виктор Шарохин**, начальник Департамента, ПАО «Газпром»
- **Николай Кузнецов**, генеральный директор АНО «ИНТИ»
- **Олег Жданев**, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России
- **Сергей Кривенцов**, управляющий директор ООО «Камышинский опытный завод»
- **Денис Толстых**, первый заместитель генерального директора АНО «Центр поддержки инжиниринга и инноваций» (ЦПИИ)
- **Павел Трифонов**, руководитель проектов Фонда Развития Промышленности (ФРП)
- **Вильгельмина Шавшина**, партнер, Глава группы по международной торговле и таможенному регулированию группы компаний Б1
- **Роман Вроблевский**, директор бизнес-юнита промышленность ООО «Электрорешения»
- **Александр Тяплашкин**, директор Департамента программно-технических комплексов АО НИЦ «Инкомсистем»
- **Елена Вяткина**, директор по акселерации по нефтегазовому направлению кластера энергоэффективных технологий Фонда «Сколково»
- **Павел Сладков**, заместитель руководителя центра компетенций импортозамещения в ТЭК Агентства по технологическому развитию (АТР)
- **Руслан Гималетдинов**, Старший менеджер Управления по импортозамещению ПАО «ЛУКОЙЛ»
- **Татьяна Тарасова**, управляющий директор, руководитель направления по работе с ключевыми клиентами Бизнес-блока, ВЭБ.РФ
-

Ключевые темы обсуждения:

- Оценка существующих мер и механизмов государственной поддержки импортозамещения и инновационного развития;
- Планы по разработке и внедрению новых механизмов государственного регулирования и поддержки отраслевого развития;
- Основные проблемные зоны импортозамещения и пути их преодоления.
- Опыт работы с существующими инструментами поддержки – взгляд производителя и заказчика.

16:50-17:10

Кофе-брейк





17:10-18:30

Зал №3

Сессия (Совместно с Ассоциацией развития аддитивных технологий)

Аддитивные технологии и импортозамещение: научный, производственный и коммерческий потенциал

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Модератор:

Ольга Оспенникова, исполнительный директор Ассоциации развития аддитивных технологий

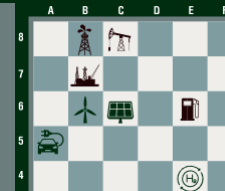
Приглашенные спикеры:

- **Алексей Ким**, директор департамента аддитивных технологий АО «Лазерные системы»
- **Владислав Кочкуров**, генеральный директор ЦАТ ГК «Ростех»
- **Андрей Берюхов**, директор бизнес-направления ООО «Горизонт покрытий»
- **Данар Подкопаев**, начальник управления аддитивных технологий ООО «Газпромнефть-ИТО»
- **Александр Фертман**, директор по науке, технологиям и образованию Фонд «Сколково»
- **Дарья Дмитриева**, генеральный директор ООО Академия аддитивных технологий «Цифра Цифра»
- **Михаил Родин**, генеральный директор НПО «3D-Интеграция»
- **Федор Вилков**, руководитель по направлению EBM ООО «РусАТ»

Ключевые темы обсуждения:

- Сфера применения аддитивных технологий в отраслях ТЭК: что «печатать» в первую очередь?
- Способна ли индустрия аддитивных технологий развиваться на базе российских разработок и оборудования или же мы можем оказаться в зависимости от импорта?
- Существуют ли проблемы с производством и поставкой исходных материалов для 3D-печати? Актуальны ли вопросы импортозамещения в этой сфере?
- Нуждается ли сфера 3D-печати в дополнительных мерах государственного регулирования и в изменении нормативно-правовой базы?
- Кто должен обеспечить подготовку кадров для работы с аддитивными технологиями – государственные вузы или корпоративные учебные центры?
- Могут ли аддитивные технологии стать драйвером развития в России альтернативной возобновляемой энергетики?

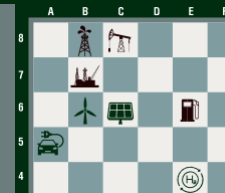




18 апреля 2024. День 3. Евразийский климатический конгресс.

09:00-10:00	Регистрация
10:00-12:00 Зал №1	<p>Стратегическая сессия (Совместно с Аналитическим центром ТЭК) Углеродная нейтральность и недропользование: миф или реальность? Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p>Модератор: Андрей Комендант, начальник департамента устойчивого развития Аналитического центра ТЭК</p> <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ирина Петрунина, директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии, Министерство экономического развития Российской Федерации • Андрей Шаронов, генеральный директор Национального ESG Альянса • Екатерина Салугина-Сороковая, первый вице-президент, «Газпромбанк» • Кавирадж Сингх, управляющий директор Earthood • Елена Мякотникова, директор по устойчивому развитию, член Исполнительного Комитета (Правления) РУСАЛа • Татьяна Романенкова, и.о. руководителя функции Климатические инициативы и углеродное регулирование ООО «СИБУР» • Милена Милич, специальный представитель Губернатора Сахалинской области по вопросам климата и устойчивого развития • Максим Савостьянов, партнер, руководитель отдела услуг в области устойчивого развития Группы компаний Б1 • Оксана Гогунская, генеральный директор АО «Контур» • Сергей Мачехин, заместитель генерального директора по проектному инжинирингу, устойчивому развитию и международному сотрудничеству, ПАО «РусГидро» <p>Ключевые темы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новая Климатическая доктрина РФ – как ее реализация повлияет на систему недропользования? • Государственное целеполагание versus бизнес-практика. Насколько стратегии отечественных нефтегазовых компаний учитывают цели по достижению углеродной нейтральности к 2060 году? • Направления обеспечения углеродной нейтральности – какие из них наиболее предпочтительны в российских реалиях. • Какие инвестиционные стимулы нужны для проектов в сфере углеродной нейтральности? • Состояние и перспективы систем торговли углеродными единицами в России и зарубежных странах • Повышение энергоэффективности как наиболее простой и эффективный путь достижения углеродной нейтральности.
12:00-13:00	Обеденный перерыв





13:00-15:00

Зал №1

Сессия (Совместно с Аналитическим центром ТЭК)

Декарбонизация промышленности: углеродный менеджмент и монетизация проектов.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор:

Андрей Комендант, начальник департамента устойчивого развития Аналитического центра ТЭК

Приглашенные спикеры:

- **Сергей Трофименко**, управляющий директор по рынкам газа и электроэнергетики «СПбМТСБ»
- **Сергей Рогинко**, председатель подкомитета по климатической политике ТПП РФ
- **Константин Романов**, начальник отдела ПАО «Газпром», генеральный директор ООО «Газпром водород»
- **Артем Маринин**, руководитель направления климата и чистых технологий Группы компаний Б1
- **Владимир Лукин**, партнер Группы по оказанию услуг в области операционных рисков и устойчивого развития Kert
- **Дмитрий Аксаков**, вице-президент ВЭБ.РФ
- **Алина Топоркова**, заместитель начальника управления сводной отчетности и методологии АО «Зарубежнефть»
- **Екатерина Безсмертная**, декан Факультета экономики и бизнеса Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

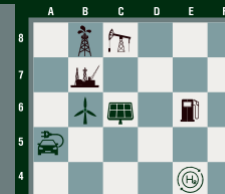
Ключевые темы обсуждения:

- Какова доля НГК в валовых выбросах парниковых газов по сравнению с другими отраслями? Есть ли положительная динамика?
- Стратегии и методы углеродного менеджмента – как сделать правильный выбор
- Кто должен стать «заказчиком» и драйвером декарбонизации: государство, бизнес или общество?
- Экономика проектов декарбонизации в нефтегазовом секторе. Как сделать их рентабельными?
- Декарбонизация отечественных нефтегазовых компаний – наилучшие практики
- Совершенствование методов утилизации попутного нефтяного газа как одно из ключевых направлений декарбонизации.

15:00-15:30

Кофе-брейк





15:30-17:00

Зал №1

Сессия

Карбоновые полигоны: инфраструктурный потенциал и траектория развития.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

Модератор:

Максим Ремчуков, руководитель функции Устойчивое развитие ООО «СИБУР»

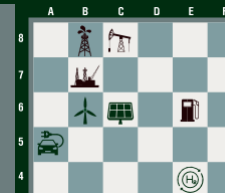
Приглашенные спикеры:

- **Николай Дурманов**, специальный представитель Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам биологической и экологической безопасности
- **Дарья Чудная**, генеральный директор SR CMS
- **Полина Трегубова**, научный сотрудник Центра прикладного ИИ Сколтеха
- **Иван Петров**, заместитель декана Факультета экономики и бизнеса при Правительстве Российской Федерации
- **Павел Широких**, доктор биологических наук, заместитель директора Центра технологий декарбонизации УГНТУ
- **Ибрагим Керимов**, вице-президент Академии наук Чеченской Республики

Ключевые темы обсуждения:

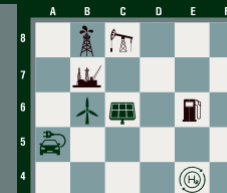
- Каковы результаты работы действующих карбоновых полигонов в РФ? Какие подводные камни обнаружались при создании первых таких полигонов?
- Сколько полигонов достаточно для России и какова должна быть логика их размещения с учетом географических и климатических особенностей страны?
- Шанс на развитие региона или головная боль? Роль региональных и местных властей при создании карбоновых полигонов
- Оборудование для карбоновых полигонов – существует ли зависимость от импортных поставок?
- Формы взаимодействия с иностранными партнерами при создании и развитии карбоновых полигонов
- Образовательная функция карбоновых полигонов. Подготовка специалистов по климатическим вопросам на их базе.





<p>15:30-17:00 Зал №2</p>	<p>Сессия Перспективы развития российских технологий CCUS Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p>Модератор: Олег Жданеев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России</p> <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Матвей Айрапетов, заместитель директора Департамента машиностроения для ТЭК Министерства промышленности и торговли Российской Федерации • Артем Карапетов, вице-президент «Шлюмберже» в России и странах Центральной Азии • Антон Лядов, заведующий сектором №1 «Химии нефти» Института нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева • Владимир Лукин, партнер, Группа по оказанию услуг в области операционных рисков и устойчивого развития Kert • Алексей Каплун, генеральный директор ООО «H2 Чистая Энергетика» • Екатерина Грушевенко, старший менеджер, проектного центра по энергопереходу и ESG, Сколтех <p>Представитель ПАО «НОВАТЭК»</p> <p>Ключевые темы обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оценка природного и технологического потенциала России по улавливанию, хранению и использованию CO₂ • Интересны ли CCUS-проекты компаниям энергетического сектора? Примеры реализации подобных проектов • Почему количество и масштабы проектов CCUS в мире в целом и в России в частности растут медленнее, чем прогнозировалось? Какие технологические и экономические факторы препятствуют росту? • Есть ли нормативно-правые препоны на пути CCUS-проектов? Какие изменения в законодательстве могли бы стимулировать их реализацию? • Зависит ли Россия от иностранных технологий и оборудования, необходимых для улавливания CO₂, строительства и эксплуатации хранилищ углекислого газа? • Не хранить, а использовать! Какую продукцию высоких переделов можно было бы производить в России из улавливания углекислого газа?
<p>15:30-17:00 Зал №3</p>	<p>Энерголидеры: волонтерское движение</p>
<p>17:00-17:15</p>	<p>Кофе-брейк</p>





17:15-18:30

Зал №3

Сессия

Как электротранспорт меняет нефтегазовый комплекс уже сегодня и что будет завтра?

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Модератор:

Андрей Томишев, партнер, руководитель направления по оказанию услуг клиентам автомобильного сектора Группы компаний Б1

Приглашенные спикеры:

- **Матвей Айрапетов**, заместитель директора Департамента машиностроения для ТЭК Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
- **Татьяна Редько**, заместитель генерального директора по взаимодействию с государственными органами и корпоративным связям автозавода «Москвич»
- **Алексей Тихонов**, основатель и генеральный директор Huper
- **Лариса Феофанова**, директор центра инженерного образования МАДИ
- **Андрей Резников**, управляющий партнер ООО «Моторинвест»
- **Рустам Абульмамбетов**, начальник отдела Департамента развития секторов экономики Министерства экономического развития Российской Федерации;
- **Иван Юнин**, генеральный директор Фонда «Транспортные инновации Москвы»;
- **Семен Корнилов**, главный конструктор энергетических систем НТЦ ПАО «КАМАЗ»
- **Алексей Михеев**, генеральный директор ООО «Конкордия»
- **Ия Гордеева**, председатель, Ассоциация развития электромобильного, беспилотного и подключенного транспорта и инфраструктуры (АЭТИ)
- **Руслан Шевченко**, коммерческий директор «АТОМ»

Ключевые темы обсуждения:

- Приведет ли развитие электротранспорта к достижению «пика нефти» на горизонте до 2030 года?
- «Чистые» электрокары или гибриды? На какие технологии сделает ставку автомобилестроительная индустрия?
- Россия: в русле мировых трендов или по собственному пути? Существуют ли естественные пределы роста доли электромобилей в отечественном автопарке, учитывая специфические географические и климатические особенности России?
- Проекты по производству электромобилей на территории РФ – достижения, перспективы и основные трудности
- Нефть уйдет, АЗС останутся? Роль нефтяных компаний в развитии инфраструктуры для зарядки электромобилей
- Литий – новая нефть? Сможет ли Россия стать одним из мировых лидеров по добыче лития и производству аккумуляторов для электромобилей?

