



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



12:00-13:00 Обеденный перерыв. Выездная винная гостиная Российские вина – наша новая нефть (знакомство с семейной винодельней «Плиогория»).

13:00-14:30 Сессия (Совместно с Национальным координационным центром международного делового сотрудничества)  
**Россия – Китай: энергия для будущего.**  
Открытая сессия (для всех участников Форума).

Зал Энергия №1

**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 «Систем Электрик»
- Чэн 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 ТЭК&ТОК  
№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 полученный информации от предприятий ЕАЭС.
- Ускорение и оптимизация процедуры сертификации товаров, произведенных в странах ЕАЭС, в которых имеется потребность предприятий добывающей промышленности в Российской Федерации.



13:00-14:15

Зал ИНТИ  
№2

Сессия

## Перестройка логистических схем поставок российских углеводородов: задачи на перспективу.

Открытая сессия (для всех участников Форума)

**Модератор:**

Дарья Козлова, руководитель АЦ ТЭК

**Приглашенные спикеры:**

- Игорь Тонковидов, генеральный директор, председатель правления ПАО «Совкомфлот»
- Андрей Вотченников, исполнительный директор АО «СОГАЗ»
- Алексей Громов, главный директор по Энергетическому направлению Фонда «Институт энергетики и финансов»
- Наталия Карпова, генеральный директор АО «РНПК»
- Александр Адоевский, генеральный директор ООО «ИЭС»
- Алексей Долгушин, исполнительный директор Центра развития Индийского филиала ПАО «Сбербанк»

**Ключевые темы обсуждения:**

- 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.

14:30-15:00

Кофе-брейк





15:00-16:30

Зал ТЭК&ТОК  
№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»
- Юлия Репрынцева, директор по управлению персоналом АО «Технологии ОФС»
- Павел Иванов, директор Частного учреждения «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома»
- Татьяна Суслова, 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 Энергия  
№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 Жданеев, 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 ИНТИ №2	<p>Сессия (Совместно с Российским газовым обществом)</p> <p><b>Прогноз развития мировых энергетических рынков - взгляд из России: рынок газа.</b></p> <p>Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p><b>Модератор:</b> Алексей Громов, главный директор по Энергетическому направлению Фонда «Институт энергетики и финансов»</p> <p><b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Артем Верхов, директор Департамента развития газовой отрасли Министерства энергетики Российской Федерации</li><li>Андрей Клепач, заместитель председателя ВЭБ.РФ, председатель попечительского совета АНО «Институт Внешэкономбанка»</li><li>Николай Сторонский, генеральный директор АО «Газпром промгаз»</li><li>Олег Марковский, начальник управления по развитию внутреннего рынка Департамента стратегии развития бизнеса и перспективных проектов ПАО «НОВАТЭК»</li><li>Константин Симонов, генеральный директор ФНЭБ, заведующий Кафедрой политологии Финансового университета при Правительстве Российской Федерации</li><li>Сергей Трофименко, управляющий директор по рынкам газа и электроэнергии «СПбМТСБ»</li><li>Артем Лебедской-Тамбиеv, начальник дирекции переработки и транспортировки газа, Аналитический центр ТЭК</li><li>Вячеслав Кулагин, заведующий отделом исследования энергетического комплекса мира и России, ФГБУ науки Институт энергетических исследований РАН</li><li>Денис Бурак, партнер, руководитель практики стратегического консалтинга и трансформации в нефтегазовой отрасли Группы компаний Б1</li></ul> <p><b>Ключевые темы обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Наступит ли обещанный Международным энергетическим агентством «золотой век газа» и сколько он продлится?</li><li>Позиции газа на фоне развития возобновляемой энергетики: устаревший вид энергоресурса или ключевое резервное топливо?</li><li>Кто сильнее? Будет ли обостряться конкуренция между трубопроводным и сжиженным природным газом, и кто выйдет из нее победителем?</li><li>Почему цены на газ гораздо более волатильны, чем на нефть? Есть ли перспективы их стабилизации?</li><li>Как переориентация России на Восток повлияет на трансформацию мирового газового рынка?</li><li>Перспективы развития мировой газохимии и ее влияние на объемы потребления «голубого топлива»</li></ul>
16:30-16:45	Кофе-брейк
16:45-18:15 Зал ТЭК&ТОК №3	<p><b>Клуб Энерголидеры: деловые женщины.</b></p> <p>Закрытое мероприятие.</p>



16:45-18:15

Зал ИНТИ  
№2

**Круглый стол Совета ветеранов**

**Управление запасами и рациональное недропользование.**

**Закрытое мероприятие (без участия СМИ).**

**Модератор:**

Генадий Шмаль, президент Союза нефтегазопромышленников России

**Приглашенные спикеры:**

- **Денис Борисов**, директор Департамента анализа эффективности преференциальных налоговых режимов Министерства финансов Российской Федерации
- **Олег Кислинский**, заместитель директора Департамента нефтегазового комплекса Минэнерго России
- **Игорь Шпурров**, генеральный директор, ФБУ «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»
- **Сергей Филатов**, директор Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
- **Андрей Федоров**, заместитель генерального директора - главный геофизик АО «ГЕОТЕК»
- **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 повышение 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

Бизнес-зал

**Вечернее мероприятие Делового Клуба Энерголидеры.**

**Винная гостиная. Фуршет.**





17 апреля 2024. День 2.

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



10:00-12:00

Зал Энергия  
№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 Гаврюшин, руководитель Центр импортозамещения ООО «СИБУР»
- Николай Кузнецов, генеральный директор АНО «ИНТИ»
- Денис Ермилов, директор по работе с крупными инфраструктурными проектами ПАО «Северсталь»
- Данил Шахов, директор по развитию сервиса и продажам ООО «ТМК НГС»

#### 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 Энергия  
№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 Жданеев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России

**Приглашенные спикеры:**

- Эдуард Шереметцев, заместитель Министра энергетики Российской Федерации
- Андрей Бадалов, вице-президент ПАО «Транснефть»
- 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

Зал ТЭК&ТОК  
№3

Сессия

## Развитие кадров и компетенций для открытой платформы промышленной автоматизации.

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

Модератор:

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

Приглашенные спикеры:

- **Владимир Дождёв**, директор Департамент цифровых технологий Минпромторга России
- **Татьяна Недашковская**, заместитель директора Административного департамента Минэнерго России
- **Константин Чернов**, заместитель директора Инженерного производственного центра АО «Нефеавтоматика» -директор департамента управления проектами
- **Сергей Фролов**, директор Московского Инновационного центра Шлюмберже
- **Юлия Воротникова**, руководитель департамента по работе с персоналом, ЕвроХим
- **Андрей Зубакин**, заместитель начальника Управления добычи АО «Зарубежнефть»
- **Андрей Исаев**, директор по инжинирингу АО НИЦ «Инкомсистем»
- **Алексей Портнягин**, директор Института геологии и нефтегазодобычи Тюменского индустриального университета
- **Михаил Писарев**, Директор Политехнической школы, ФГБОУ ВО «Тюменский государственный университет»
- **Вячеслав Потехин**, доцент Высшей школы киберфизических систем и управления Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого
- **Никита Черкасенко**, директор департамента HRM-технологий и аналитики Ростелеком

Ключевые темы обсуждения:

- Роль органов государственной власти в развитии системы профессиональных компетенций в технологических отраслях ТЭК.
- Какие компетенции должны быть у студентов, будущих специалистов в сфере промышленной автоматизации, чтобы быть востребованным на рынке?
- Как должно быть выстроено взаимодействие компаний и вузов для эффективного обучения специалистов, чего не хватает сейчас?
- Как сделать тему промышленной автоматизации привлекательной для абитуриентов/студентов?



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



13:00-14:30

Павильон  
№3, Зал  
Ампер

Панельная дискуссия

(Совместная сессия ННФ и Систэм Электрик в рамках деловой программы Инновационного саммита 2024)

**Технологическое обеспечение отечественной нефтегазовой отрасли**

**Модератор:** Мищенко Вячеслав, руководитель Центра анализа стратегии и технологий развития ТЭК РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина

**Участники дискуссии:**

- 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»;
- Кошкарев Евгений, главный Энергетик Иркутского завода полимеров.

**Ключевые темы обсуждения:**

- 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.

14:30-15:00

Кофе-брейк





15:00-16:50

Зал ТЭК&ТОК  
№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) «Технопарка Санкт-Петербурга»
- Владилен Марценюк, управляющий директор АНО «Агентство по технологическому развитию»
- Олег Жданеев, 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 «Систем Электрик»
- Андрей Маслий, технический директор ООО «Единый оператор испытаний»
- 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 Энергия  
№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 Жданеев**, 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 ТЭК&ТОК  
№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 «3Д-Интеграция»
- Федор Вилков, руководитель по направлению ЕВМ 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	<p>Стратегическая сессия (Совместно с Аналитическим центром ТЭК)  <b>Углеродная нейтральность и недропользование: миф или реальность?</b>  <b>Открытая сессия (для всех участников Форума).</b></p> <p><b>Модератор:</b>  <b>Андрей Комендант</b>, начальник департамента устойчивого развития Аналитического центра ТЭК</p> <p><b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ирина Петрунина</b>, директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии, Министерство экономического развития Российской Федерации</li> <li>• <b>Андрей Шаронов</b>, генеральный директор Национального ESG Альянса</li> <li>• <b>Екатерина Салугина-Сороковая</b>, первый вице-президент, «Газпромбанк»</li> <li>• <b>Кавирадж Сингх</b>, управляющий директор Earthhood</li> <li>• <b>Елена Мякотникова</b>, директор по устойчивому развитию, член Исполнительного Комитета (Правления) РУСАЛА</li> <li>• <b>Татьяна Романенкова</b>, и.о. руководителя функции Климатические инициативы и углеродное регулирование ООО «СИБУР»</li> <li>• <b>Милена Милич</b>, специальный представитель Губернатора Сахалинской области по вопросам климата и устойчивого развития</li> <li>• <b>Максим Савостьянов</b>, партнер, руководитель отдела услуг в области устойчивого развития Группы компаний Б1</li> <li>• <b>Оксана Гогунская</b>, генеральный директор АО «Контур»</li> <li>• <b>Сергей Мачехин</b>, заместитель генерального директора по проектному инжинирингу, устойчивому развитию и международному сотрудничеству, ПАО «РусГидро»</li> </ul> <p><b>Ключевые темы обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Новая Климатическая доктрина РФ – как ее реализация повлияет на систему недропользования?</li> <li>• Государственное целеполагание versus бизнес-практика. Насколько стратегии отечественных нефтегазовых компаний учитывают цели по достижению углеродной нейтральности к 2060 году?</li> <li>• Направления обеспечения углеродной нейтральности – какие из них наиболее предпочтительны в российских реалиях.</li> <li>• Какие инвестиционные стимулы нужны для проектов в сфере углеродной нейтральности?</li> <li>• Состояние и перспективы систем торговли углеродными единицами в России и зарубежных странах</li> <li>• Повышение энергоэффективности как наиболее простой и эффективный путь достижения углеродной нейтральности.</li> </ul>
12:00-13:00	Обеденный перерыв



13:00-15:00	<p>Сессия (Совместно с Аналитическим центром ТЭК)</p> <p><b>Декарбонизация промышленности: углеродный менеджмент и монетизация проектов.</b></p> <p>Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p><b>Модератор:</b> Андрей Комендант, начальник департамента устойчивого развития Аналитического центра ТЭК</p> <p><b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Сергей Трофименко, управляющий директор по рынкам газа и электроэнергии «СПбМТСБ»</li><li>Сергей Рогинко, председатель подкомитета по климатической политике ТПП РФ</li><li>Константин Романов, начальник отдела ПАО «Газпром», генеральный директор ООО «Газпром водород»</li><li>Артем Маринин, руководитель направления климата и чистых технологий Группы компаний Б1</li><li>Владимир Лукин, партнер Группы по оказанию услуг в области операционных рисков и устойчивого развития Kept</li><li>Дмитрий Аксаков, вице-президент ВЭБ.РФ</li><li>Алина Топоркова, заместитель начальника управления сводной отчетности и методологии АО «Зарубежнефть»</li><li>Екатерина Безсмертная, декан Факультета экономики и бизнеса Финансового университета при Правительстве Российской Федерации</li></ul> <p><b>Ключевые темы обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Какова доля НГК в валовых выбросах парниковых газов по сравнению с другими отраслями? Есть ли положительная динамика?</li><li>Стратегии и методы углеродного менеджмента – как сделать правильный выбор</li><li>Кто должен стать «заказчиком» и драйвером декарбонизации: государство, бизнес или общество?</li><li>Экономика проектов декарбонизации в нефтегазовом секторе. Как сделать их рентабельными?</li><li>Декарбонизация отечественных нефтегазовых компаний – наилучшие практики</li><li>Совершенствование методов утилизации попутного нефтяного газа как одно из ключевых направлений декарбонизации.</li></ul>
15:00-15:30	Кофе-брейк



15:30-17:00

Зал Энергия  
№1

Сессия

## Карбоновые полигоны: инфраструктурный потенциал и траектория развития.

Открытая сессия (для всех участников Форума).

### Модератор:

**Николай Дурманов**, специальный представитель Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам биологической и экологической безопасности

### Приглашенные спикеры:

- **Павел Широких**, доктор биологических наук, заместитель директора Центра технологий декарбонизации УГНТУ
- **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
- **Ибрагим Керимов**, вице-президент Академии наук Чеченской Республики

### Ключевые темы обсуждения:

- Каковы результаты работы действующих карбоновых полигонов в РФ? Какие подводные камни обнаружились 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.



15:30-17:00	<p>Сессия <b>Перспективы развития российских технологий CCUS</b> Открытая сессия (для всех участников Форума).</p> <p><b>Модератор:</b> Олег Жданеев, руководитель Центра компетенций технологического развития ТЭК при Минэнерго России</p> <p><b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Матвей Айрапетов</b>, заместитель директора Департамента машиностроения для ТЭК Министерства промышленности и торговли Российской Федерации</li><li>• <b>Антон Лядов</b>, заведующий сектором №1 «Химии нефти» Института нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева</li><li>• <b>Владимир Лукин</b>, партнер, Группа по оказанию услуг в области операционных рисков и устойчивого развития Kept</li><li>• <b>Алексей Каплун</b>, генеральный директор ООО «H2 Чистая Энергетика»</li></ul> <p><b>Ключевые темы обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Оценка природного и технологического потенциала России по улавливанию, хранению и использованию CO2</li><li>• Интересны ли CCUS-проекты компаниям энергетического сектора? Примеры реализации подобных проектов</li><li>• 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?</li><li>• Есть ли нормативно-правые препоны на пути CCUS-проектов? Какие изменения в законодательстве могли бы стимулировать их реализацию?</li><li>• Зависит ли Россия от иностранных технологий и оборудования, необходимых для улавливания CO2, строительства и эксплуатации хранилищ углекислого газа?</li><li>• Не хранить, а использовать! Какую продукцию высоких переделов можно было бы производить в России из улавливания углекислого газа?</li></ul>
15:30-17:00	<p><b>Энерголидеры: волонтерское движение</b></p>
Зал ТЭК&ТОК №3	
17:00-17:15	Кофе-брейк



17:15-18:30

Зал ТЭК&ТОК  
№3

Сессия

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

Свободное посещение (для всех участников Форума и Выставки).

**Модератор:**

Андрей Томышев, 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 Нурег
- **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?

\* - в программе возможны изменения.