



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



MINISTRY OF INDUSTRY
AND TRADE OF RUSSIA

استثمر في السعودية
INVEST SAUDI



وزارة الاستثمار
Ministry of Investment

SAUDI
MADE

وزارة الصناعة
والثروة المعدنية
Ministry of Industry and Mineral Resources



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Проект по состоянию на 27.01.2026

8 февраля, воскресенье

11:15–13:00	<p>Экспертная сессия</p> <p>Стратегический альянс: партнерство и инвестиции России и Саудовской Аравии</p> <p>В рамках стратегии Vision 2030 в Саудовской Аравии реализуется программа по развитию промышленности, которая создает новые возможности для иностранных инвесторов. Россия обладает значительным экспортным потенциалом для укрепления сотрудничества с Саудовской Аравией.</p> <p>В рамках сессии эксперты обсудят вопросы, возникающие у российских предприятий при выходе на рынок Королевства, рассмотрят практические механизмы привлечения в высокотехнологичные и промышленные проекты и рассмотрят реальные примеры международных компаний, которые уже наладили эффективное производство в Саудовской Аравии и успешно работают в регионе.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">• Как работают финансовые и нефинансовые меры поддержки государственных фондов в Саудовской Аравии• Приоритетные направления взаимных инвестиций в технологические и индустриальные проекты России и Саудовской Аравии• Какие новые формы сотрудничества и проекты могут стать драйверами роста экспортных возможностей и укрепления
-------------	---

	<p>стратегического партнерства между Россией и Саудовской Аравией? Какие отрасли имеют приоритет?</p> <ul style="list-style-type: none">• Как эффективно выстраивать взаимодействие с местными партнерами <p><u>Презентации инвестиционного потенциала</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Мазен Барнави, Руководитель программы GSCRI, Министерство инвестиций Саудовской Аравии (MISA)• Управление промышленных городов и технологических зон Саудовской Аравии (MODON)• Управление экономических городов и особых зон (ECZA)• Андрей Лаврентьев, Вице-президент, РФПИ• Александр Руппель, Вице-губернатор Краснодарского края <p><u>Панельная дискуссия</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Али-Заде Исрафил Рауф оглы, Директор по работе со странами Ближнего Востока и Африки, Российский экспортный центр• Борис Арсеев, Заместитель директора Блока по развитию и международному бизнесу — директор по международному бизнесу, Росатом• Мохамад Хашем, Генеральный директор, Kaspersky KSA & Bahrain• Национальная программа развития промышленности и логистики• Суверенный фонд Саудовской Аравии• Фонд промышленного развития Саудовской Аравии• SALIC <p>Партнеры: Российский экспортный центр, Эгида Капитал</p>
13:30–15:00	<p>B2B-сессия</p> <p>Цифровая морская логистика: курс на автономность</p> <p>Еще вчера пустой корабль был сигналом бедствия, а сегодня беспилотное морское судно — флагман передовых технологий. Россия и Саудовская Аравия активно развивают сотрудничество в сфере мореходства, включая обмен компетенциями в судостроении, навигации, спутниковых системах и разработке безэкипажных кораблей.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">• Морские решения: Автономная навигация (МАНС), мониторинг движения судов и побережья, электрические и скоростные суда,

- выработка электроэнергии и защита от волн, технологии очистки воды
- Морское образование для МАНС: программа повышения квалификации для капитанов, вахтенных и инженеров-электриков, высшее образование МАНС для курсантов, тренажеры для обучения МАНС
 - Космические и воздушные решения: Дистанционное зондирование с помощью собственных спутников, специализированные морские беспилотные летательные аппараты, геоинформационные услуги, мониторинг окружающей среды, услуги морской навигации
 - Подводные решения: Гидроакустические технологии, картирование морского дна и инженерные изыскания, подводная робототехника, дистанционно управляемые подводные аппараты (ROV) и беспилотные летательные аппараты (UAV), системы управления дноуглубительными работами, обработка подводной инфраструктуры

Приглашенные участники:

- **Виталий Клюев**, Директор Департамента государственной политики в области морского и внутреннего водного транспорта, Министерство транспорта России
- **Сергей Соколов**, Ректор, ГУМРФ им. адмирала Макарова
- **Яков Далингер**, Проректор, Российский университет транспорта (МИИТ)
- **Виктор Сенченко**, Руководитель научно-исследовательской лаборатории, «Автоматизация судовождения» ГМУ им. адмирала Ушакова
- **Евгений Шишенин**, Генеральный директор, Ситроникс КТ (АФК Система)
- **Павел Поляков**, Заместитель генерального директора, Эмпериум
- **Светлана Дунчевская**, Генеральный директор, Форт XXI
- **Евгений Маракасов**, Представитель, Технодинамика (RIM System)
- **Дмитрий Гарбузов**, Генеральный директор, ОКЕОН
- **Александр Рыжов**, Руководитель аналитического центра, Гидробот
- **Артур Абеленцев**, Генеральный директор, Лаборатория подводной связи и навигации
- **Михаил Чемоданов**, Генеральный директор, Нониус Инжиниринг
- Роскосмос
- Отраслевой центр МАРИНЕТ
- Российский морской регистр судоходства
- Росморпорт

	<ul style="list-style-type: none">● Абдулмалик Альзухайри, Директор по поддержке инвестиций, Министерство транспорта Королевства Саудовская Аравия● Абдулла Альмуньеф, Вице-президент, Управление портов Саудовской Аравии (MAWANI)● Самер Джаззар, Директор по транспорту и логистике, Министерство инвестиций Саудовской Аравии● The National Shipping Company of Saudi Arabia (BAHRI)● OXAGON● Ассоциация исламских судовладельцев (OISA)● Saudi Aramco (департамент морских перевозок)● Red Sea Marine Services● Центр науки и технологий им. короля Абдул-Азиза (KACST) <p>Партнер: Отраслевой центр МАРИНЕТ</p>
15:15 - 16:30	<p>B2B-сессия</p> <p>Промышленное оборудование для полного цикла: технологии и техника, определяющие развитие промышленных проектов</p> <p>В рамках данной сессии основное внимание будет уделено промышленному оборудованию, технике и технологиям, обеспечивающим реализацию крупномасштабных промышленных и инфраструктурных проектов на всех этапах цепочки создания стоимости. В ходе дискуссий будут рассмотрены вопросы производства оборудования, инженерных решений и технологических возможностей, включая технику, используемую в добывающей промышленности и энергетике, а также возможности локализации, совместного производства и технического сотрудничества.</p> <p>Участники изучат, как поставщики промышленного оборудования и инжиниринговые компании могут способствовать реализации комплексных проектов и поддержке долгосрочного промышленного развития.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">● Какие направления энергетической отрасли являются приоритетными для российско-саудовского сотрудничества и как обеспечить устойчивость цепочек поставок критически важного оборудования?● Какие конкретные технологические решения, ноу-хау, инжиниринговый, научный и образовательный опыт готовы предложить российские компании для удовлетворения потребностей Саудовской Аравии?

Приглашенные участники:

- **Сергей Майоров**, Председатель правления, Промышленный кластер Республики Татарстан
- **Павел Степанов**, Генеральный директор, Геоскан Москва
- **Руслан Хабибуллин**, Генеральный директор, Геонафт
- **Владимир Осипенко**, Исполнительный директор дивизиона промышленных решений, Красцветмет
- **Халиль Эль-Хажж**, Глава департамента новых проектов, НТЦ Модуль
- **Никита Михайлов**, Заместитель генерального директора, ЭЛЕКТРОПРИВОД НПЦ-21
- Правительство Санкт-Петербурга
- Романов (БАЗ)
- Ministry of Energy of Saudi Arabia
- Ministry of Industry and Mineral Resources of Saudi Arabia
- TAQA
- Maaden
- Saudi Gold Refinery Company
- SABIC
- Saudi Aramco
- Al-Rushaid Group
- AMAK

Модератор: **Василий Савин**, Партнер, руководитель практики по работе с компаниями сектора энергетики и коммунального хозяйства, Kept

Партнер: KEPT

9 февраля, понедельник

11:15–12:30

B2B-сессия

Технологический суверенитет в энергетике: сотрудничество лидеров отрасли

В энергетическом секторе России и Саудовской Аравии уже сформирована устойчивая база сотрудничества в рамках отраслевых диалогов, научно-технического обмена и совместных инициатив по повышению эффективности и безопасности энергосистем.

В фокусе сессии — развитие критически важных технологий, устойчивых цепочек поставок, совместных инженерных компетенций и подходов к цифровизации, а также трансфер технологических пакетов в области перспективной энергетики.

Вопросы для обсуждения:

- Как потенциальные глобальные риски — нарушение цепочек поставок, санкционное давление и пошлины — уже сегодня формируют стратегию развития национальных энергетических секторов России и Саудовской Аравии
- Какие направления в энергетической отрасли являются приоритетными для российско-саудовской кооперации, и как обеспечить устойчивость цепочек поставок критического оборудования
- Какие конкретные технологические решения, ноу-хау, инжиниринговый и научно-образовательный опыт российские компании готовы предложить для ответа на запросы Саудовской Аравии
- Какие особенности и барьеры существуют для начала кооперации и какие механизмы взаимодействия наиболее эффективны для преодоления таких барьеров и минимизации глобальных рисков

Приглашенные спикеры:

- **Михаил Иванов**, Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации
- **Игорь Паламарчук**, Директор, Росатом БВСА
- **Андрей Канунников**, Председатель совета директоров, КЭАЗ
- **Виктор Медведев**, Генеральный директор, Н2 Инвест
- **Андрей Пахомов**, Основатель, Хромос Автоматизация
- **Олег Шуткин**, Заместитель генерального директора, Юнигрин Энерджи
- **Василий Еременко**, Директор по внешним коммуникациям, Транснефть
 - Национальная программа промышленного развития и логистики
 - SIDF Investment company
 - Principal Buyer
 - Saudi Aramco
 - Saudi Export-Import Bank (EXIM)
 - Суверенный фонд Саудовской Аравии
 - ACWA Power
 - Aljomaih Energy & Water
 - Ajlan & Bros Holding Group

	<p>Модератор: Сергей Максимчик, Директор по международному сотрудничеству, Институт нефтегазовых технологических инициатив</p> <p>Партнер: Росатом</p>
12:45–14:00	<p>B2B-сессия</p> <p>FMCG высокого уровня: безопасные технологии для здоровья, жизни и красоты</p> <p>Российские FMCG компании вышли на поистине уникальный уровень качества массовых товаров, в числе которых косметическая продукция, товары для дома и фармацевтика. Рынок товаров повседневного потребления (пищевая промышленность, косметика, бытовая химия) требует ответственного и технологичного подхода к производству, дистрибуции, сертификации большого количества разноформатных позиций.</p> <p>Контроль качества – залог стабильного спроса и ключевую роль в этом процессе сейчас играет цифровая маркировка как “язык доверия”. Она помогает рынку работать прозрачно, снижает долю контрафакта и позволяет быстрее выявлять риски без лишней нагрузки на добросовестных участников.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">● Рынок FMCG Саудовской Аравии: особенности, потребности и требования к качеству● Практика контроля качества: что реально повышает доверие и снижает риски на полке● Маркировка и прослеживаемость как инфраструктура доверия: как цифровые данные помогают защищать потребителя и поддерживать честную конкуренцию● Гармонизация и сближение стандартов: где важны единые подходы для трансграничной торговли и взаимного признания процедур <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">● Екатерина Приезжева, Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации● Елена Тябутова, Генеральный директор, Арнест ЮниРусь● Михаил Дубин, Председатель Совета директоров, Центр развития перспективных технологий● Даниил Талянский, Генеральный директор, Генериум

	<ul style="list-style-type: none">● Организация по стандартизации, метрологии и качеству Королевства Саудовской Аравии (SASO)● Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (SFDA)● Саудовский центр халяль (Saudi Halal Center)● Savola Group● BinDawood● Управление экономических городов и особых зон (ECZA)● Tamimi Group <p>Модератор: Георгий Халилулин, Директор по работе с органами государственной власти и неправительственными организациями, РВН</p> <p>Партнеры: Арнест ЮниРусь, Центр развития перспективных технологий</p>
14:30–15:30	Официальный обход выставки главами делегаций
15:30–16:30	<p>Главная пленарная сессия Инвестиции в будущее: инновации и промышленная кооперация</p> <p>Россия и Саудовская Аравия выстраивают модель сотрудничества, в которой расширение промышленного производства и технологический обмен становятся главными локомотивами взаимовыгодного экономического партнерства. Промышленная кооперация двух стран затрагивает такие сферы, как энергетические и цифровые технологии, развитие инфраструктуры, транспорта, медицины, а также инвестиционных платформ.</p> <p>Руководители Правительств России и Саудовской Аравии, крупных промышленных компаний и инвестиционных агентств обсудят вопросы формирования производственных цепочек, повышения инвестиционной доступности и создания инфраструктуры для развития совместных инициатив.</p> <p>Приглашенные спикеры:</p> <ul style="list-style-type: none">● Антон Алиханов, Министр промышленности и торговли Российской Федерации● Халид бин Абдулазиз Аль-Фалих, Министр инвестиций Королевства Саудовская Аравия● Бандар бин Ибрахим Аль-Хурейф, Министр промышленности и минеральных ресурсов Королевства Саудовской Аравии <p>Модератор: Антон Атрашкин, Программный директор ИННОПРОМ</p>

10 февраля, вторник

12:30–13:45	<p>B2B-сессия</p> <p>Эффективные и безопасные цифровые системы будущего: решения для высокотехнологичной промышленности</p> <p>Россия обладает уникальными компетенциями в области промышленной автоматизации, цифрового финтеха, ИИ и анализа больших данных, что создает возможности для реализации совместных проектов с Саудовской Аравией, способных изменить привычные производственные и бизнес-процессы. Технологии снижают риски и открывают новые рынки, повышая эффективность международной торговли.</p> <p>Участники обсудят практические модели кооперации: создание совместных исследовательских центров, внедрение систем предиктивной аналитики, финансовые платформы и формирование цифровых экосистем, в которых алгоритмы, производственные линии и управленические решения связаны в единую логику.</p> <p>Приглашенные участники:</p> <ul style="list-style-type: none">• Андрей Заренин, Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации•• Александр Кравцов, Генеральный директор, НИИ Молекулярной электроники• Мохамад Хашем, Генеральный директор, Kaspersky KSA & Bahrain• Павел Булгаков, Генеральный директор, Callisto Vision• Алексей Новиков, Директор по развитию международного бизнеса, 1С• Андрей Дмитриев, Управляющий директор, руководитель дирекции трансформации клиентов, СИВ (SBER)• Антон Макаревич, Заместитель генерального директора по развитию, РегЛаб• Дмитрий Сиземов, Технический директор, Цифра. Роботикс• Александр Маржухин, Руководитель направления по развитию бизнеса, ГК Цифра• Андемир Бижоев, Директор по продажам на Ближнем Востоке, NTECH LAB• Министерство коммуникаций и информационных технологий (МСИТ)• Министерство промышленности и минеральных ресурсов Саудовской Аравии
-------------	---

	<ul style="list-style-type: none">● Национальный центр промышленного развития● Национальный центр искусственного интеллекта (NCAI)● Salam● Национальное управление кибербезопасности● IOT Squared● Центр четвертой промышленной революции (C4IR)● Elm● Alat● HUMAIN● SDAIA <p>Модератор: Василий Зудин, Заместитель генерального директора, Центр глобальной ИТ-кооперации</p>
14:00–15:15	<p>B2B-сессия</p> <p>Комплексное развитие инфраструктуры как основа экономической интеграции</p> <p>Фокусом сессии станет презентация возможностей для совместного развития ключевых инфраструктурных объектов — индустриальных зон, логистических центров, транспортных коридоров и многофункциональных промышленных площадок.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ul style="list-style-type: none">● Как российские технологии проектирования и строительства могут быть интегрированы в мегапроекты стратегии Vision 2030.● Какие инновационные решения по применению новых материалов может предложить Россия на рынке Саудовской Аравии.● Какие механизмы государственно-частного партнерства могут использоваться для совместного развития индустриальной инфраструктуры.● Как цифровизация строительства и управления объектами может повысить эффективность проектов <p>Приглашенные участники:</p> <ul style="list-style-type: none">● Игорь Коваль, Первый заместитель председателя правления, Государственная компания Автодор● Диана Покидышева, Директор по экспорту, Людиновокабель● Дмитрий Болотский, Заместитель генерального директора, Нацпроектстрой● Артем Асатур, Заместитель председателя, Алюминиевая Ассоциация

- **Анастасия Русакова**, Директор компании в Саудовской Аравии, ПОЛАТИ
- **Анна Ищенко**, Генеральный директор, Архитектурное бюро Wowhaus
- **Шахим Мустафа**, Генеральный директор, Evocargo Autonomous Logistics Services
- **Максим Иришкин**, Директор по развитию бизнеса, ГК Красцветмет
- Центр инфраструктурных проектов Эр-Рияда
- Национальный центр по приватизации и государственно-частному партнерству Саудовской Аравии
- El Seif
- Nesma & Partners
- Almabani
- Королевская комиссия по городу Эр-Рияд
- Национальный инфраструктурный фонд Саудовской Аравии
- Инвестиционно-строительная компания Аль-Аюни
- Al Bawani

Модератор: **Станислав Зингирович**, Партнер группы интеграции и разделения бизнеса, Kept

Партнер: ТМХ, Людиновокабель