



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

**ТЕМА: «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ КООПЕРАЦИЯ. СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ИНДУСТРИИ 4.0»  
«ИНТЕГРАЦИЯ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО, ПРОМЫШЛЕННОГО, ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА РОССИИ».**

### Оргкомитет индустриальной ярмарки-инвестиционного форума:

- Альянс «ВЕЛЕС» (Москва) и Институт развития Внешнеэкономических Связей (Санкт-Петербург)
- Китайский Деловой Центр (Россия – Китай)
- Деловой центр «Россия – Латинская Америка»

### Информационная поддержка:

- Торгово-Промышленная палата Российской Федерации (ТПП РФ);
- Министерство Чеченской Республики по национальной политике, внешним связям, печати и информации;
- Министерство международного и межрегионального сотрудничества Хабаровского Края;
- Министерство развития промышленности и предпринимательства Мурманской области;
- Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики и Тульской области;
- Брянская городская администрация;
- Департамент строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;
- Департамент экономического развития и инвестиционной деятельности Орловской области;
- Управление экономики Правительства Еврейской автономной области;
- АНО «Центр инвестиционного развития Удмуртской Республики»;
- Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия;
- Информационный портал «Подземный эксперт»

**При участии:** Российско-Китайской Палаты по содействию торговле машинно-технической и инновационной продукцией

**Цель «IF-IF: iT 2017»:** развить кооперационные связи и сотрудничество с международными партнерами – построить бизнес системный и структурированный, масштабный и масштабируемый, простой и понятный, динамичный и технологичный, надежный и доходный.

### Задачи «IF-IF:iT 2017»:

- ⊕ максимально эффективное продвижение передовых технологий и своей экспортной продукции;
- ⊕ привлечение инвесторов; финансирование девелоперских и других проектов;
- ⊕ содействие в реализации стратегии развития в строительном, топливно-энергетическом, горно-металлургическом комплексе, в транспортном, инфраструктурном секторе, машиностроении, станкостроении и промышленности энергоэффективных и экологически чистых строительных материалов и в других секторах экономики;
- ⊕ обмен опытом и знакомство с инновационными технологиями и оборудованием;
- ⊕ установление деловых связей и выход компаний на международный рынок;
- ⊕ развитие делового потенциала регионов; предоставление международным и национальным компаниям представительной платформы для демонстрации технологических разработок, оборудования и услуг;





**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА:**

**ЭКСПЕРТНЫЕ СОВЕЩАНИЯ:**

- ✚ Инвестиции и финансирование. Инструменты привлечения инвестиций в развитие инфраструктуры
- ✚ Частные инвестиции в российскую экономику: краткосрочные и долгосрочные перспективы.
- ✚ Меры государственного стимулирования. Инвестиции: возможен ли рост за счет внутренних источников?
- ✚ Финансовые институты, банки. Продукты и услуги для бизнеса.

**Тематика и направления, перспективные для торгово-экономического и научно-технического сотрудничества:**



<b>СТРОИТЕЛЬНАЯ ИНДУСТРИЯ</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО</li> <li>➤ ТРАНСПОРТНОЕ ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО</li> <li>➤ СТРОИТЕЛЬСТВО ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ</li> <li>➤ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО</li> <li>➤ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО</li> <li>➤ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ</li> <li>➤ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ</li> </ul>
<b>НАУКОЕМКОЕ ПРОИЗВОДСТВО</b>
<b>ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС</b>
<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ И МЕТАЛЛУРГИЯ</b>
<b>ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</b>
<b>ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</b>

- ✚ Перспективы развития промышленности, а также практические советы ведущих специалистов в области машиностроения, энергетики, строительства и других смежных отраслей;
- ✚ Закрытая экспертная сессия – это индивидуальное общение с лидерами рынка и инвесторами;
- ✚ Консультации по актуальным вопросам сотрудничества с Китаем и со странами Латинской Америки и Карибского бассейна, готовые решения от экспертов.



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

### ● ПРЯМЫЕ ВСТРЕЧИ (ФОРМАТ: G2B, B2G, B2B, B2C, C2C) / ЕДИНЫЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР / ПРОФИЛЬНЫЕ ФОРУМЫ / КРУГЛЫЕ СТОЛЫ

- ✚ В рамках запланированных секций правительства, экспертов и застройщиков, сессий, круглых столов и конференций вы узнаете об инвестиционных стратегиях, о текущих возможностях финансирования, о практическом применении существующих способов привлечения инвестиций, о преимуществах и сложностях имеющихся на рынке механизмов финансирования, о тактике современного промышленного маркетинга для подрядчиков строительства, производителей и поставщиков материалов и оборудования, инжиниринговых и ремонтных фирм, о стратегиях ценообразования в eCommerce, банковских продуктах, решениях, услугах для бизнеса, о стратегиях и аспектах блокчейн-технологии, о методиках и технологиях интернет-маркетинга;
- ✚ Целевые встречи с избранными экспонентами с максимальным комфортом: в отдельной бизнес-зоне;

### ● \* БИРЖА ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ

#### Темы, предлагаемые к обсуждению:

- «Безбумажная революция». «Электронное правительство» (e-Government), реализация принципа «единого окна». Технологическая модернизация, оптимизация (рационализация) всех форм, структур и систем государственного аппарата и управления, «прозрачность» их функционирования, взаимодействия, расходования государственных средств.
- Технологии будущего – «цепь блоков» (Blockchain) и Биткоин – первая цифровая валюта.
- \* Это диалоговая платформа для всех, кто готов открыто делиться знаниями о блокчейн-технологии и развеивать мифы о ней; возможность обменяться мнениями о перспективах развития и применения блокчейн-технологии.
  - ✓ Основные принципы, механизмы и технические аспекты функционирования Блокчейн, преимущества и недостатки применения, проблемы и варианты их решения, перспективы применения блокчейн технологий в промышленности. Транзакции, консенсус и другие базовые термины.
  - ✓ Базовые компоненты и возможности, преимущества и риски применения блокчейн-технологии в бизнесе.
  - ✓ Кибербезопасность, «умные контракты», криптография и децентрализованные системы, майнинг биткойна и других криптовалют. Стандарты по Безопасности криптовалют и технологии защиты от несанкционированного вмешательства. Законодательное регулирование: российский и зарубежный опыт.
  - ✓ Трансформация транспортной инфраструктуры; свободные трассы с увеличенным пространством для пешеходов и велосипедов, чистый воздух, оптимизированные маршруты, беспилотные автомобили и минимизация стоимости поездки в зависимости от региона. P2P и Блокчейн-транзакции в транспортной экосистеме.
  - ✓ Цифровая экономика: трансфер технологий для устойчивого развития умных городов. Цифровизация рынка зеленых финансов и энергетики. Блокчейн в экономике, экологии и энергетике умных городов. Перспективы внедрения блокчейна в управление умными сетями.
  - ✓ Комплексная интеграция и инвестиции в совместные программы и инновации экосистемы мобильности.
- Трансфер технологий и инвестиционное сотрудничество; топливно-энергетический комплекс (нефть, газ, нефтехимия); авиастроение и космонавтика; аэростроение и производство дронов для применения их в строительной индустрии и ТЭК, в геологии, геодезии и в других сферах; высокие и новые технологии; робототехника; энергетическое машиностроение; общее машиностроение; судостроение; телекоммуникации; автомобилестроение; электроника; строительная индустрия.



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

- Инвестиционная привлекательность регионов. Индустриальные проекты глазами инвестора и заказчика. Инвестиционные проекты, реализация которых сопровождается поставками оборудования и комплектующих.
- Взаимодействие субъектов инвестиционной деятельности: заказчиков, инвесторов, застройщиков и подрядчиков. Государственно частное партнерство: региональные нормативные документы, регламентирующие механизмы ГЧП;
- Механизмы развития градостроительства в России;
- Реализация программ по энергосбережению;
- Банки, страхование, лизинг. Работа компаний с банками и страховыми организациями;
- Венчурное финансирование промышленных технологий и высокотехнологичных проектов;
- Индустриальная модернизация и снижение энергоемкости экономики;
- Развитие спроса на инновации и внедрение технологий в промышленности, в области энергосбережения;
- Эффективность отраслевых программ стимулирования и внедрения новых технологий в промышленности;
- Энергоэффективность и распределение нагрузки. Опыт технического и экологического регулирования;
- Перспективы устойчивого энергетического и инфраструктурного развития;
- Развитие кадрового потенциала строительной науки, образования, технологий и инноваций всех уровней;
- Развитие сотрудничества малого и среднего бизнеса: практические инструменты и механизмы взаимодействия.
- Инновационные решения для промышленных отраслей, устойчивая модель долгосрочного прибыльного инвестирования.
- Менеджмент современной технологической компании. Опыт успешных организаций.
- Презентации научно-технологических центров, наукоградов; презентации компаний с целью расширения дилерской сети.
- Слияния, поглощения, консорциумы и партнерства. Локализация производства. Промышленная, научная и производственная кооперация предприятий РФ, Китая и стран СНГ.
- Интеллектуальные инновационные решения в сфере автоматизации производства, Бизнес-Предприятие 2.0 в рамках Концепции Индустрии 4.0 и концепции «Умного производства»; «Умная логистика», транспортная телематика, автоматизация процессов хранения, обработки и упаковки грузов, решения для обеспечения безопасности перевозок и оптимизации supply chain.
- Интеграция оборудования и ПО в единое информационное пространство по принципам Индустрии 4.0. Построение «Систем индустриального интернета вещей» (IIoT).
- Модернизация систем управления и оборудования для производства.
- Совместная разработка новых видов продукции. Практика разработки и способы продвижения нового промышленного продукта.
- Современные промышленные комплексы для лазерной обработки. Сварочное оборудование и производство, спецодежда и инструмент.
- Переоснащение и реконструкция мультимодальных, логистических комплексов, морских и аэропортов с целью создания технологических контрольно-измерительных центров (КИП, сварочное, весовое, метрологическое, диагностическое оборудование и так далее).
- Организация надежных и непрерывных поставок, через морские порты, аэропорты и железнодорожные станции строительных материалов и оборудования; бесперебойного обеспечения федеральных целевых программ и функционирования строительных предприятий. Организация грузоперевозок с использованием спецтранспорта, транспортной авиации и морских судов.



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**● ТЕХНИЧЕСКИЕ ВИЗИТЫ И ЭКСКУРСИИ**

**● ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ. В период с «23» по «26» октября в Москве пройдут параллельные выставки:**

1. **«Технофорум – 2017».** Международная выставка «Оборудования и технологий обработки конструкционных материалов: металла, камня, дерева, органических, полимерных и композиционных материалов» проходит при поддержке: Минпромторга России, ТПП Российской Федерации, Всемирной ассоциации выставочной индустрии;
2. **«Химия – 2017».** Международная выставка химической промышленности и науки проходит при поддержке: Минпромторга России, ТПП Российской Федерации;
3. **15-я Международная выставка «ExproCoating Moscow 2017»** – единственная в России специализированная международная выставка технологий, оборудования и материалов для обработки поверхности и нанесения покрытий на металлы, сплавы, пластические массы, дерево, керамические материалы и бетон;
4. **2-я Международная выставка промышленного котельного, теплообменного электрогенерирующего оборудования «Heat&Power 2017»** – это перспективная бизнес-площадка для демонстрации новинок и технологических решений в области строительства, эксплуатации, ремонта и модернизации оборудования для объектов теплоэнергоснабжения различных отраслей экономики;
5. **20-я Международная выставка оборудования для обработки металлического профиля, труб, листа и производства металлоизделий «Mashex 2017»**
6. **17-я Международная выставка оборудования для неразрушающего контроля и технической диагностики «NDT Russia»** – самая посещаемая в России и странах ближнего зарубежья международная выставка;
7. **«PCVExpo» – 16-я Международная выставка «Насосы. Компрессоры. Арматура. Приводы и двигатели»** проходит при поддержке: Комитета Государственной Думы по промышленности, Комиссии по науке и промышленности Московской Городской Думы, Минпромторга России, Правительства Московской области, Департамента ЖКХ и благоустройства города Москвы, Министерства инвестиций и инноваций МО, ТПП РФ, Европейской ассоциации производителей насосов Euro Pump, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Российской ассоциации производителей насосов, Ассоциации компрессорщиков и пневматиков, Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения, Совета главных механиков предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности России и СНГ, Союза немецких машиностроителей VDMA Valves, Управления ТОиР ОАО «МХК «Еврохим», Турецкой ассоциации производителей насосов и клапанов POMSAD, Российского союза промышленников и предпринимателей, Союза производителей нефтегазового оборудования;
8. **14-я Международная выставка испытательного и измерительного оборудования «Промышленная диагностика и контроль» – «Testing & Control 2017»**
9. **14-я Международная выставка компонентов и систем силовой электроники «Силовая Электроника 2017»** – единственная в России специализированная выставка компонентов и систем силовой электроники для различных отраслей промышленности.



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

### Комплексная выставочная экспозиция охватывает весь промышленный сектор:

- Строительная индустрия, энергоэффективное строительство
- Горная промышленность и производство стройматериалов
- Горная и дорожно-строительная техника
- Топливо-энергетический комплекс
- ТЭК в т.ч. атомная и альтернативная энергетика
- Транспортная отрасль. Мультимодальные перевозки
- Машиностроение: авиационно-космическая и автомобильная промышленность
- Химическая и нефтехимическая промышленность (ГСМ)
- Оборудование и расходные материалы
- Аграрно-промышленный комплекс и сельское хозяйство
- Наука и образование

### «China Machinery Fair Moscow»

### Организаторы выставочной экспозиции в Москве:

- Messe Frankfurt
- Министерство Коммерции Китайской Народной Республики (MOFCOM)
- Муниципальное народное правительство городского округа Веньчжоу
- Комитет Китайского совета по содействию международной торговле провинции Цзянсу
- Комитет Китайского совета по содействию международной торговле Шанхай Пудун
- Комитет Китайского совета по содействию международной торговле провинции Сычуань. Департамент развития торговли Министерства Коммерции КНР (TDB)
- Китайская торговая палата по импорту и экспорту машинного оборудования и электроники (СССМЕ)
- Китайская ассоциация производителей строительного оборудования (ССМА)
- Китайская национальная корпорация строительного оборудования (CNCMC)

### «Connect Construct Crimea», Russia

### Организаторы выставки-форума в Симферополе; организации, оказывающие поддержку и партнеры:

- ООО «Проперти Инвестор»
- Государственный Совет Республики Крым
- Московская Торгово-Промышленная Палата
- Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан
- Государственный комитет Республики Башкортостан по строительству и архитектуре
- Комитет промышленности и торговли Волгоградской области
- Инвестиционная площадка «Оазис»
- Деловой Клуб Шанхайской Организации Сотрудничества (ШОС)
- Секретариат Делового Совета ШОС
- Российско-Арабский Деловой Совет
- Портал Ru-it-market
- Национальное объединение строителей «Нострой»
- Ассоциация «Союз строителей Якутии»
- Союз «Межрегиональное объединение организаций специального строительства»
- Ассоциация «Первое строительное объединение»
- Ассоциация «Строительный комплекс Волгоградской области»
- Ассоциация «Астраханские строители»
- Некоммерческое партнерство «Межрегиональное объединение специализированных строительно-монтажных организаций»



**Продуктовые группы и тематические разделы выставочной экспозиции:**

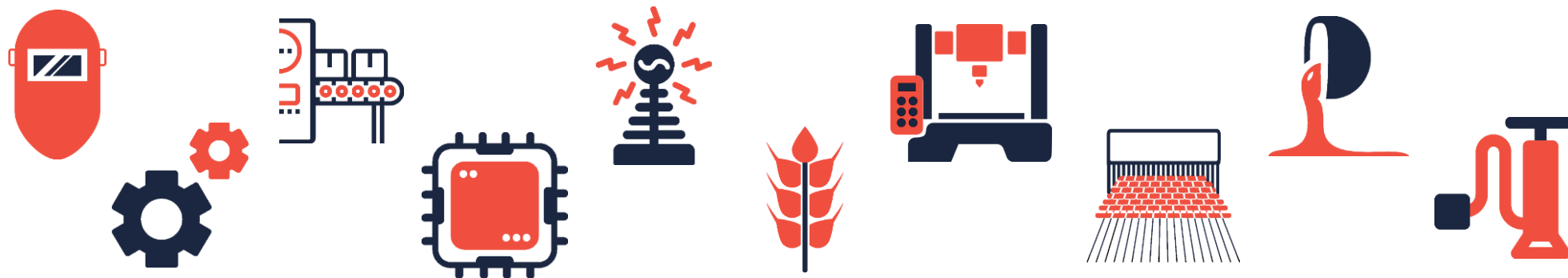
**«China Machinery Fair Moscow»**

- Промышленная автоматизация, электротехническая промышленность
- Энергетическое машиностроение, генераторы
- Станки
- Литейное оборудование
- Оборудование для сварки, промышленные лазеры
- Трансмиссии, системы охлаждения, насосы и клапаны
- Промышленные запчасти и сырье
- Оборудование для обработки пластика и бумаги
- Упаковочное и полиграфическое оборудование
- Сельскохозяйственное оборудование
- Текстильное оборудование
- Диагностическое и контрольно-измерительное оборудование

⊕ в рамках посещения выставочных экспозиций отраслевым экспертам и специалистам предоставлены все возможности для установления перспективных бизнес-контактов с целевой аудиторией.

**«Connect Construct Crimea», Russia**

- Строительные, отделочные материалы и оборудование
- Асфальтобетонные заводы, производители железобетонных изделий и конструкций
- Инженерно-коммуникационные системы
- Строительство зданий и домов. Архитектура и дизайн
- Строительство спортивных сооружений и оборудование детских площадок
- Специализированная строительная техника, комплексы, машины и механизмы; конвейеры и лифты
- Инновационные материалы и технологии
- Светотехническое и электрооборудование
- Абразивные материалы и изделия, крепеж и крепежное оборудование, метизы, металлопрокат и инструмент





**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**● ПРЕЗЕНТАЦИИ ИНВЕСТПРОЕКТОВ**

<b>Тематические направления:</b>	<b>Инновационные решения в следующих областях:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Машиностроение и металлургия;</li> <li>• Промышленное и гражданское строительство;</li> <li>• Производство материалов и химической продукции;</li> <li>• Приборостроение, отечественная элементная база;</li> <li>• Нано-системы, нано-материалы и технологии;</li> <li>• Экология, природопользование, переработка отходов;</li> <li>• Энергосбережение, вторичные источники энергии;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Композиты, защитные покрытия. Техническая керамика;</li> <li>• Полиуретаны. Клеи и герметики;</li> <li>• Промышленные газы и криогенные технологии;</li> <li>• Термообработка, жаропрочные материалы;</li> <li>• Технологии неразрушающего контроля и диагностики;</li> <li>• PLM-системы и технологии / сенсорика / прецизионная механика / промышленная акустика;</li> </ul>
<b>Стратегические области для инвестирования:</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование, подготовка/переподготовка;</li> <li>2. Научные исследования, технологические исследования;</li> <li>3. IT-технологии, аппаратное и программное обеспечение;</li> <li>4. Промышленный сектор, малый и средний бизнес;</li> <li>5. Экология и охрана окружающей среды;             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экологичный транспорт и развитие «зеленой» среды;</li> <li>• Энергосберегающие технологии для домохозяйств;</li> <li>• Энергосберегающие технологии и гелиотехника;</li> <li>• Управление водными ресурсами. Технологии и системы очистки-сбережения воды;</li> <li>• Эффективные способы переработки и утилизации промышленных отходов. Рецикл материалов;</li> </ul> </li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>6. Инфраструктура городов, модернизация транспортных, энергетических и коммуникационных служб;             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Макроархитектура, пространственные решения;</li> <li>• Проектирование открытого пространства (Urban Design);</li> </ul> </li> <li>7. Модернизация машиностроительного комплекса;</li> <li>8. Производство мини-заводов;</li> <li>9. Промышленность строительных материалов; производственные машины, станки, оборудование и устройства;</li> <li>10. Строительная химия; системы смешивания, сушильные устройства;</li> <li>11. Цифровая экономика. Микроэлектроника и робототехника</li> </ol>

**Участники и приглашенные экспоненты:**

- ✓ представители Министерств и Ведомств РФ и стран СНГ; руководители государственных и региональных органов управления;
- ✓ руководители Агентств инвестиционного развития и управление индустриальных парков, технологических центров, руководители инвестиционных компаний и венчурных фондов;
- ✓ банковские и финансовые институты России, СНГ, ЛАКБ, Европы и Азии;
- ✓ научное сообщество, сотрудники научно-исследовательских и проектных организаций, представители профильных ВУЗов;
- ✓ руководители промышленных предприятий, частные предприниматели и руководители энергетических, машиностроительных, горнопромышленных, строительных и других компаний;
- ✓ ведущие эксперты и аналитики рынка, специалисты международного уровня, представители СМИ





**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**Предварительная программа**

<b>1 день</b>		<b>23 октября, понедельник</b>	
09.30 – 13.00	Встреча делегатов в г. Москва. Размещение в отеле 4*.		
15.00	<p><b>Пленарное заседание Конгресса. Презентация циркуляра Форума.</b>            Совещание на тему: «Участие промышленных предприятий в проектах Импортозамещения. Сервисы ГИС промышленности». «Маркетплейс ГИС промышленности по проектам импортозамещения газовой отрасли, учет опыта технологической платформы ПАО «Газпром».            «Сервисы кооперации ГИС промышленности как российский сегмент обеспечения международной интеграции промышленных предприятий».</p> <p><b>Государственная информационная система (ГИС) промышленности</b> является одним из существенных элементов инфраструктуры обеспечения реализации промышленной политики страны и позволяет перейти на новый качественный уровень при планировании, мониторинге реализации промышленной политики, а также скорости, транспарентности и эффективности взаимодействия органов власти и субъектов деятельности в сфере промышленности.</p> <p><b>Фонд Развития Промышленности Московской области (ФГАУ «Российский фонд технологического развития»)</b>            Директор Фонда развития промышленности – Петруца Роман Васильевич            Заместитель директора Фонда развития промышленности – Распопов Владимир Владимирович</p>		
19:00	<b>Приветственный ужин в ресторане</b>		
<b>2 день</b>		<b>24 октября, вторник</b>	
08.00	Завтрак в отеле.		
08.30 – 14.00	Трансфер в выставочный центр. Работа на выставочных экспозициях, встреча с компаниями. Стендовые доклады, индивидуальные встречи. Участие в конференциях, форумах, сессиях и семинарах. Биржа деловых контактов.		
09.50 – 10.50	<p><b>Круглый стол «ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И ИННОВАЦИИ ПРОЦЕССА»</b>  <b>Вопросы для обсуждения и доклады:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Перспективные направления и формы сотрудничества научно-исследовательского и промышленного секторов</li> <li>➤ Энергетика, системная интеграция (<i>Группа компаний «ЭнСи»</i>)</li> <li>➤ Разработка комплексных электротехнических решений (<i>«ЭЗОИС – ЭлектроЩит»</i>)</li> <li>➤ Комплексное исполнение энергостроительных проектов. «Умные» решения для интеллектуальных энергосистем. Компетенция эффективного управления инфраструктурным комплексом как единой системой, направленной на обеспечение устойчивого развития (<i>ХК «Интеррос»</i>)</li> <li>➤ Термоблок. Система строительства доступного жилья (<i>доктор технических наук, профессор Львович К.И.</i>)</li> <li>➤ Химическая продукция для промышленности. Промышленные взрывчатые вещества и технологии их производства. Автоматизированные системы управления и их освоение в производстве. (<i>Рыбин В.Е. – депутат Законодательного Собрания Нижегородской области, генеральный директор ФКП «Завод им. Я.М. Свердлова»</i>)</li> </ul>		



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

<p>11.00 – 12.00</p>	<p><b>Круглый стол «ИННОВАЦИИ – ТЕХНОЛОГИИ – ПРОИЗВОДСТВО»</b>  <b>Вопросы для обсуждения и доклады:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Инвестиционная стратегия, энергоэффективность в строительстве и ЖКХ» (руководитель технической службы направления «Каменная вата» Александр Будниченко, Корпорация ТехноНИКОЛЬ)</li> <li>➤ Практика применения наноматериалов в строительстве (Дмитрий Пухнаревич, ООО ДСК «Град»)</li> <li>➤ Производство и применение антикоррозийных, огнезащитных покрытий и покрытий «ХОЛОДНОГО ЦИНКОВАНИЯ» (ООО «УЗМК»)</li> <li>➤ Специальное оборудование: оборудование для бетонных работ. Новые ограждающие конструкции на энергоэффективном легком бетоне из местного сырья (Давидюк А.Н. – доктор технических наук, директор АО «НИЦ «Строительство» НИИЖБ им. А.А. Гвоздева)</li> <li>➤ «Современные технологии фундаментостроения для топливно-энергетического комплекса и высотного строительства»: Новые технологии устройства фундаментов при строительстве трубопроводов, опор ЛЭП, подстанций и других объектов топливно-энергетического комплекса. (Ю.М. Рукин – генеральный директор «Ларсен Групп»).</li> <li>➤ Строительная техника: подъемно-транспортное, оборудование лифты для строительства. Конвейерное оборудование для различных отраслей. Инновации и технологии производства (ООО «ЭНЕРГОСЕРВИС»)</li> <li>➤ Отечественная промышленность, химическая индустрия и экология (ООО «ПКП» Уралхимпром)</li> </ul>
<p>14.00-17.30</p>	<p><b>Пленарная сессия: «РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЕ ТОРГОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ»</b>  <b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ван Гуйцин (Wang Guiqing), вице-президент китайской торговой палаты по импорту и экспорту машинного оборудования и электроники (СССМЕ)</li> <li>• Сянян Ху (Xiangyang Hu), Заместитель генерального директора Xuzhou Construction Machinery Group (XCMG)</li> <li>• Виктор Черепов, Исполнительный вице-президент Российского Союза Промышленников и Предпринимателей (РСПП)</li> <li>• Тимур Цупиков, Департамент промышленной политики Фонда развития промышленности</li> <li>• Алексей Фурсин, Руководитель Департамента науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы</li> <li>• Даниил Половинка, Директор Департамента инвестиций Агентства Дальнего Востока по привлечению инвестиций</li> <li>• Представители компании CITIC Pacific Special Steel Holdings</li> <li>• Кирилл Лесников, исполнительный директор Ассоциации содействия развитию деловых связей «Китайский деловой центр»</li> <li>• Петр Панов, исполнительный директор Центр Инвестиций, Технологии и Торговли</li> <li>• Кирилл Царёв, Председатель Правления, генеральный директор АО «Сбербанк Лизинг»</li> <li>• Монкевич Виталий, президент РАСПП</li> </ul>



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Президент МТВК «Гринвуд»</li><li>• Представитель корпорации SINOSURE</li><li>• Представитель банка ICBC</li></ul> <p><b>Ключевые вопросы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Российско-китайская торговля машиностроительного оборудования: текущее состояние и перспективы развития</li><li>➤ Государственные меры поддержки промышленных предприятий</li><li>➤ Локализация: ключевые вопросы и возможности</li><li>➤ Центр привлечения и поддержки китайских инвесторов на Дальнем Востоке: новые перспективы</li><li>➤ Программы международного сотрудничества: новые финансовые возможности для поддержки интернационализации инновационных и промышленных предприятий</li><li>➤ СПИК- специальные инвестиционные проекты: возможности и перспективы</li><li>➤ Новые возможности для российских промышленных и финансовых компаний: Silk Road Alliance of Financial Leasing</li></ul>
19.00	Ужин в отеле
20.00	Культурно-экскурсионная программа
<b>3 день 25 октября, среда</b>	
08.00	Завтрак в отеле.
08.30 – 14.00	Трансфер в выставочный центр. Работа на выставочных экспозициях, встреча с компаниями. Стендовые доклады - индивидуальные встречи. Участие в конференциях, форумах, сессиях и семинарах. Биржа деловых контактов.
10.20 – 10.50	<p><b>Специальная сессия Компании «Росинжиниринг»:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ организационно-технологическая надежность строительства спортивных объектов;</li><li>➤ внедрение рыночной экономики в заповедное дело;</li><li>➤ проведение «восстановительных» работ в природных комплексах заповедника;</li><li>➤ тенденции и перспективы развития индустрии развлечений</li></ul> <p>* <b>Шедевр компании «Росинжиниринг»</b> – Сочинский Национальный парк. Скай-Парк Сочи – первый в России парк приключений на высоте. Центральное место в парке занимает самый длинный в мире подвесной пешеходный мост СкайБридж.</p>
11.00 – 17.30	<p><b>Сессия: «ЛОГИСТИКА, СТРАХОВАНИЕ, ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ, ВИЗОВЫЕ ПРОЦЕДУРЫ»</b></p> <p><b>Приглашенные спикеры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Николай Остарков, член генерального совета «Деловой России»</li><li>• Александр Ковригин, заслуженный экономист РФ, АСМ Холдинг</li><li>• Максим Худалов, директор группы корпоративных рейтингов АКРА</li><li>• Василиса Баранова, аналитик группы исследований и прогнозирования АКРА</li></ul>



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Никита Пушкарев, коммерческий директор GEFSCO Russia</li> <li>• Александр Калинин, президент Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»</li> <li>• Андрей Шпиленко, директор Ассоциация кластеров и технопарков</li> <li>• Светлана Чупшева, генеральный директор Агентства Стратегических Инициатив</li> <li>• Маргарита Федотова, первый вице-президент РАСПП</li> </ul> <p><b>Ключевые вопросы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Взаимодействие российских и китайских промышленных предприятий: текущее состояние и вектор развития</li> <li>• Финансовые меры поддержки промышленных предприятий</li> <li>• Инновационные решения по доставке особых категорий грузов всеми видами транспорта</li> <li>• Таможенное регулирование</li> <li>• Актуальные вопросы промышленного и энергетического страхования</li> <li>• Проблемы и особенности процедуры оформления деловых виз для российских компаний</li> <li>• Партнерство государства и бизнеса в формировании ключевых вопросов повестки развития промышленности в субъектах РФ</li> <li>• Особые экономические зоны РФ: планы развития</li> <li>• Машиностроение: время быстрых решений</li> <li>• Антикризисные рецепты школы бизнеса МИРБИС</li> </ul>
19.00	Ужин в отеле
	Продолжение экскурсии
<b>4 день 26 октября, четверг</b>	
08.00	Завтрак в отеле.
08.30 – 14.00	Трансфер в выставочный центр. Работа на выставочных экспозициях, встреча с компаниями. Стендовые доклады. Для желающих - индивидуальные встречи.
10.30 – 14.00	<p style="text-align: center;"><b>Круглые столы ЛАКБ и Китая.</b></p> <p><b>Организатор:</b> Китайский Деловой Центр (Россия – Китай) и Деловой центр «Россия – Латинская Америка»</p> <p><b>Обсуждаемые вопросы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организационный порядок строительства. Требования к участникам инвестиционно-строительного проекта.</li> <li>2. Нормативная база обеспечения качества и безопасности строящихся объектов.</li> <li>3. Входной контроль материалов на объекте.</li> <li>4. Служба контроля качества подрядной организации.</li> <li>5. Решение задач энергоэффективности в проектных решениях и на строительстве объекта.</li> </ol>



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

6. Государственный надзор за качеством реализации инвестиционно-строительных проектов. Ответственность.
7. Технические стандарты дорожного строительства.
8. Организация производственного контроля строительных материалов и дорожных работ.
9. Дорожные покрытия нового поколения. Технологии укладки. Повышение долговечности.
10. Элементы, сооружения и конструкции земляного полотна.
11. Многоуровневые дорожные развязки.
12. Особенности ведения работ в условиях плотной городской застройки.
13. Особенности строительства и обустройства высокоскоростных магистралей.
14. Формирование парка дорожно-строительной техники.

### **Круглый стол: Россия - Латинская Америка и весь мир – Стратегии поиска важнейших ресурсов, направленные на развитие малого и среднего предпринимательства в отраслях, связанных с промышленностью.**

Тематика охватывает процессы автоматизации энерго- и ресурсосбережения, системной интеграции, использования робототехники, линий для сборочных цехов и транспортировки продукции интегрированные на основе цифровизации.

#### **Приглашенные спикеры:**

- Родриго Мальмерна Диас, Министр внешней торговли и иностранных инвестиций (Куба, Гавана);
- Karen Chalgasyan – Президент системного Оператора и технической платформы для развития российско-кубинского инвестиционного сотрудничества;
- Камило Гонсалес - Директор Проколумбия, торговый отдел Колумбии при Посольстве Колумбии в РФ;
- ТПП Панамы, Национальный секретариат науки, технологий и инноваций SENAC Y1;
- Секретариат политики и Программных научных исследований и Развития Национальной Системы Раннего предупреждения и мониторинга Природных катаклизмов Министерства науки, Технологии и Инноваций Бразилии (С бразильской стороны – директор секретариата Освальд Моралес);
- Департамент стран Латинской Америки и Карибского бассейна ЮНИДО;
- Администрация Губернатора Центрального Региона Республики Парагвай: EUROSUR Trading S.A.–Claudia Penayo;
- PRO MEXICO CEO (CEO – Paula Carrino) и секретариата Министерства экономики Мексики в лице IL de fonso Guajardo Villa-rrcol;
- д-р Хесуса рейес Эролес, эксминистр энергетики, а в настоящее время управляющий партнер консультантов энергетических проектов ENERGE A;
- НК СЭСЛА, Ехронenciар (Аргентина);
- Межамериканский Банк Развития;
- Родриго Куеведо Сильва – Президент Ассоциации робототехники Чили.

### **Сессия: «Трасса «Шёлковый путь» – открывающиеся перспективы для регионов».**



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

- **Деловой центр «Россия – Латинская Америка»** проводит для ж/д операторов БРИКС, ЛАКБ семинар **«Вибродиагностика железнодорожного оборудования. Технический уровень и тенденции развития».**
- **Деловой центр «Россия – Латинская Америка»** проводит сессию совместно с представителями агробизнеса из Латинской Америки: **«Актуальные практические задачи аграрного бизнеса. Представляем новые идеи в кооперации и использование возможностей и потенциала рынков России и Латинской Америки».**

Ключевыми темами будут решения в области автоматизации и ресурсосбережения, от экономии с помощью сенсорных датчиков и систем GPS контроля до «прямой трансляции из хлева», умное земледелие (SMART Farming). В центре внимания также будут вопросы, связанные с расширением производства и замены оборудования (SMART Farming),

Профиль участников сессии:

- Обработка почвы и управление урожаем.
- Уборочные технологии.
- Системы, комплектующие и запчасти.
- Транспортная и грузозачная техника.
- Сельскохозяйственная электроника.
- Фрукты, овощи, специальные культуры, орошение.
- Лесное хозяйство и коммунальная техника.
- Энергетика.
- **Водный Форум при участии Китайского Делового Центра (Россия – Китай) и Делового центра «Россия-Латинская Америка»**

**Среди тем Форума:**

- Водные процессы.
- Гидротехнические сооружения.
- Измерительное и контролирующее оборудование.
- Очистные установки.
- Мониторинг по управлению водой.
- Измерение влажности почв.
- Международное водное право.

14.30 – 16.30

**Биржа деловых контактов**

*\* Презентации компаний-участников Форума по инвестированию в производство, проведение переговоров по привлечению финансирования и привлечению инвесторов в реальный сектор экономики по направлениям добычи нефти, газа, золота, алмазов, угля, графита, олова, драгоценных камней, в сферу нано – технологий, IT и т.д.*



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

	<p><b>Круглый стол «Лизинг спецтехники. Горное оборудование и строительная техника: экскаваторы, дробилки, грохоты, буровые установки. Новые материалы и технологии для промышленности»</b>          Докладчик: Михаил Синельников (исполнительный директор ООО «Буртехэкспорт»)          Докладчик: Гордеев Алексей Владимирович (коммерческий директор ООО НПХ «Центр Нанотехнологий»)          «Жидкое теплоизоляционное покрытие ((TLN Ceramic))»</p>
	<p>* <b>Организация перелета в Симферополь.</b>  <b>По прибытии: трансфер и размещение в отеле 4*.</b></p>
<b>5 день</b>	<b>27 октября, пятница</b>
<b>(Для желающих продолжение программы в Симферополе)</b>	
08.00	Завтрак в отеле.
10.00	<p><b>Строительный форум.</b> Модератор первого дня выставки – Павленков Юрий Викторович, Член Консультативного совета рабочей группы по формированию законодательных инициатив и поддержке предпринимательства при Председателе Комитета ГД РФ по энергетике, Комитетов ТПП РФ по предпринимательству в сфере экономики недвижимости и ЖКХ, отраслевого отделения по энергосберегающим технологиям в сфере ЖКХ и строительства</p> <p><b>СЕКЦИЯ ЗАСТРОЙЩИКОВ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проблемы и перспективы развития рынка строительно-отделочных материалов</li> <li>• Перспективы импортозамещения в области строительных материалов: мнение застройщиков, за и против</li> <li>• Новые архитектурные проекты и решения в жилищном строительстве. Возможна ли новая эстетика в панельном домостроении?</li> <li>• Тенденции и перспективы развития жилищного строительства в России</li> </ul> <p><b>СЕКЦИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА</b></p> <p><b>Тема: Противодействия коррупции, как инструмент развития экономики Государства.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Планы правительства по реализации Федеральной целевой программы в Республике Крым</li> <li>• Установочное заседание Технического комитета по стандартизации 144 «Строительные материалы (изделия) и конструкции»</li> <li>• Новые инвест-проекты, реализуемые в Республике Крым в 2017–2018 годах</li> </ul> <p><b>Примут участие:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Председатель Комитета ГС РК по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Л.И. Бабашов;</li> <li>• Министр экономического развития Республики Крым Мельников А.Г.;</li> <li>• депутат ГС РК Ясинский В.Б.;</li> <li>• Моор А. М., Руководитель всероссийского центра национальной строительной политики.</li> </ul>
10:00 – 12:30	
13:00 – 16:00	



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

<b>6 день</b>		<b>28 октября, суббота</b>	
08.00	Завтрак в отеле.		
09.00 – 13.00	<b>Биржа деловых контактов</b> * В зале «Business Contact Center» будут расположены персональные офисы компаний и госструктур, с которыми по предварительной записи можно провести переговоры о сотрудничестве. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Негосударственный пенсионный фонд Сбербанка (АО «НПФ Сбербанка»)</b></li> </ul> <b>Доклад-презентация: «Корпоративные пенсионные программы, как дополнительный инструмент мотивации персонала».</b>		
14.00	Выезд в Ялту. По дороге технические визиты в компании Крыма и на объекты по сфере деятельности компаний-участников Форума.		
19.00	Ужин в одном из лучших ресторанов на выбор		
20.30	Культурно-экскурсионная программа. По окончании – трансфер в отель.		
<b>7 день</b>		<b>29 октября, воскресенье</b>	
08.00	Завтрак в отеле		
09.00	<b>Выступления экспертов</b> Секция экспертов проходит в зале «Business Contact Center», где состоятся выступления представителей стройиндустрии, архитекторов и инвесторов из различных стран. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Хуан Альварез (Juan Alvarez), «CCArquitectos» Испания, Нидерланды</b></li> </ul> <b>Тема:</b> Инновационные решения для строительства, устойчивая модель долгосрочного прибыльного инвестирования. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Елена Пономаренко, «Vitta Group» Россия</b></li> </ul> <b>Тема:</b> Новые решения в дизайне и архитектуре Крыма.		
16.00	<b>Подведение итогов, вручение сертификатов участникам Форума.</b> <b>Заключительный, тожественный ужин.</b>		
	Выписка из отеля. Трансфер в аэропорт/Вылет в Москву		

**Организационный взнос за участие в программе с «23» по «29» октября – «под ключ» (без доплат) составляет: 225000 рублей.**

\* В процессе согласования технические визиты на промышленные объекты Московской области.

**Организационный взнос за участие в программе с «23» по «26» октября составляет:**

**85000 рублей.**

\* В стоимость включено:

- Деловая программа, технические визиты, бизнес-контакты. Биржа деловых контактов и субконтрактов;
- Регистрация на выставке в ранге профессиональных посетителей; именные сертификаты участников;
- Комплексное сопровождение кураторами.
- Транспортное и экскурсионное обслуживание по программе пребывания;
- Питание по программе пребывания.





### ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

Организационный взнос за участие в программе с «27» по «29» октября составляет:

107300 рублей (при одноместном размещении),  
98700 рублей (при двухместном размещении).

**\* В стоимость включено:**

- Авиаперелет: Москва – Симферополь – Москва;
- Проживание в отеле 4\*;
- Транспортное и экскурсионное обслуживание по программе пребывания;
- Питание по программе пребывания;
- Деловая программа, технические визиты, бизнес-контакты. Биржа деловых контактов и субконтрактов;
- Регистрация на выставке в ранге профессиональных посетителей; именные сертификаты участников;
- Комплексное сопровождение кураторами.

**\* В процессе согласования технические визиты на промышленные объекты Крыма.**

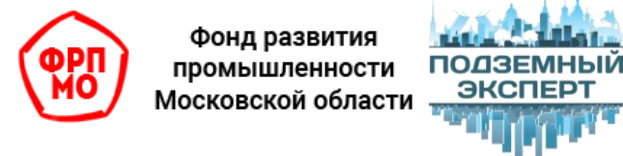
- \* Технические визиты проводятся по запросу на организацию персональной встречи или в составе группы.
- \* Организаторы оставляют за собой право вносить в программу поездки изменения, в соответствии с профессиональными интересами участников. В случае их появления, все участники будут предупреждены заблаговременно с соответствующей корректировкой стоимости, либо с равноценной заменой того или иного мероприятия.
- \* Для подтверждения участия Вам необходимо направить в наш адрес (по эл. почте для Белозубова Александра Анатольевича) заявку с Ф.И.О. участников с указанием должности, а также карточку предприятия для составления договора. Официальное приглашение на каждого участника предоставляется в Оргкомитет – для регистрации.

### ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

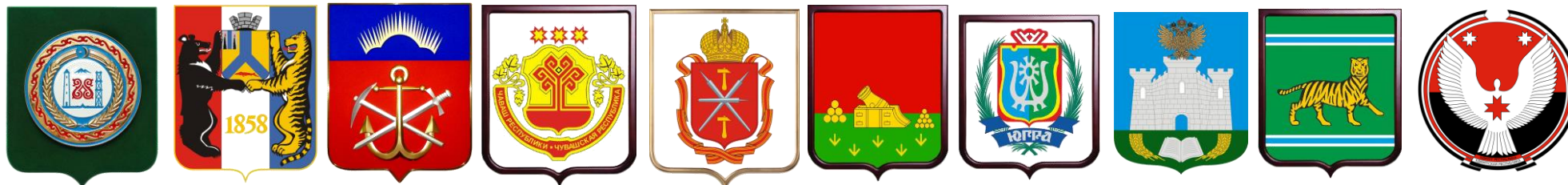
#### ОРГАНИЗАТОРЫ



#### ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА



#### ПАРТНЕРЫ И ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ ПОДДЕРЖКУ В ПРОВЕДЕНИИ ФОРУМА



**АЛЬЯНС «ВЕЛЕС»**

+7(495) 241-31-08, +7(968) 525-28-88

\* E-mail: [veles\\_2413108@mail.ru](mailto:veles_2413108@mail.ru)



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАРКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

### \* Участники биржи деловых контактов и спикеры Форума:

(\* Тематика выступлений и список спикеров в процессе согласования.

\* Ожидаются подтверждения от перечисленных заявленных компаний. \* Принимаются заявки от организаций, желающих направить спикеров по вышеперечисленной тематике и по специализации выставочных экспозиций)

### Участники биржи деловых контактов в Москве

**Группа компаний «АРКС»:** ООО «ИФСК «АРКС», ООО «АРКС Инж», ООО «АРКС Энергомонтаж», ООО «ТрансКапСтрой», ООО «АРКС ГидроСтрой».



Группа компаний «АРКС» одна из ведущих строительных компаний в России.

ГК «АРКС» специализируется на реализации крупных проектов инфраструктурного, жилищно-гражданского и инженерного строительства; имеющая многолетний опыт в реализации масштабных проектов общегородского и государственного значения, традиционно находится в числе лидеров по объемам выполнения госзаказа на строительство соответствующих объектов.

В Группе компаний «АРКС» действуют системы менеджмента качества, экологии, охраны здоровья и обеспечения безопасности труда, сертифицированные в соответствии с требованиями ISO, OHSAS, которые распространяются на производственную деятельность организаций в области гражданского, дорожного и промышленного строительства, включая инжиниринг, проектирование, подготовку строительного участка, производство строительных материалов, строительство дорог, завершённых зданий и инженерных сооружений.

**MALININ group** объединяет несколько компаний, занимающихся геотехническими работами, производством специального строительного оборудования, анкеров, а также разработкой программного обеспечения для геотехнических расчетов. Компании основаны Малининым Алексеем Генриховичем и его семьей, поэтому опыт и знания передаются из поколения в поколение, а качество - на первом месте.



#### • **ГК «ИнжПроектСтрой»**

Компания выполняет следующие виды работ: укрепление грунтов, ограждение котлованов, устройство грунтовых анкеров, противофильтрационные завесы, усиление фундаментов, укрепление грунтов в основании фундаментных плит, цементация основания буровых колонн, контроль качества свай ультразвуковым методом, противокарстовые мероприятия, проектирование подземных конструкций, повышение устойчивости откосов.

Технологии компании: струйная цементация, сваи и анкеры TITAN, буровые сваи MINIJET®, анкерные сваи Атлант®, фиброгласовые анкеры, DSM (Deep soil mixing).

- **«Специальная строительная техника»**
- **«Анкерные системы»**
- **«GeoSoft»**



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**Российская инжиниринговая компания ЗАО НПВО «НГС-оргпроектэкономика» ЕСМОС**

Генеральный директор Иванец Виктор Константинович

Главный принцип ЕСМОС – качество, системность разработки, инновационный подход в реализации строительных проектов и программ.

От разработки концепции до строительства «под ключ»:

- Обустройство нефтяных и газовых месторождений
- Магистральные газопроводы, нефтепроводы, продуктопроводы и водоводы
- Наземные объекты трубопроводного транспорта
- Переходы через естественные и искусственные препятствия, в том числе методом наклонно-направленного бурения
- Объекты производственной и социальной инфраструктуры
- Системы газификации объектов промышленности, а также объектов гражданского и жилищного назначения

**Группа компаний «АБЗ-1», Санкт-Петербург: ЗАО «АБЗ-Дорстрой», ДСК «АБЗ-Дорстрой», ЗАО «Экодор», ОАО «Асфальтобетонный завод №1».**

Калинин Владимир Валентинович, Президент ГК «АБЗ-1».

Группа специализированных компаний «АБЗ-1

Основные направления деятельности Группы компаний «АБЗ-1»: генеральный подряд в строительстве объектов транспортной инфраструктуры; строительство и реконструкция набережных, мостов, путепроводов, тоннелей и других инженерных сооружений; дорожно-строительные работы; литые асфальтобетоны; дорожно-строительные материалы; производство щебня; инновации в строительстве; услуги по перевозкам (автомобильный и железнодорожный транспорт).

Суммарный оборот около 7 миллиардов рублей в год, штат - свыше 1000 человек.

**АО «Домостроительный комбинат №1»**

Запуск «Домостроительного комбината №1» в 1961 году положил начало истории индустриального домостроения в России. Все эти годы комбинат оставался лидером отрасли, эталоном качества и гарантом надежности строительства.

ДСК-1 ставит своей первоочередной целью удовлетворение потребностей будущих жителей, предлагая им качественное, комфортное, функциональное и доступное жилье, построенное по самым современным стандартам своего времени.

Коллектив комбината работает над внедрением и совершенствованием методов промышленного изготовления и монтажа домов из сборных железобетонных конструкций. В производстве ДСК-1 — лучшие из классических индустриальных и инновационных серий.





**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

**ООО «ГорКапСтрой», Москва**

Сапронов Олег Валерьевич, генеральный директор ООО «ГорКапСтрой».

Компания «ГорКапСтрой» успешно выполняет заказы по инфраструктурному проектированию городских объектов, автомобильных дорог и искусственных сооружений, инженерных сетей, строительству и ремонту дорог, лечебно-профилактических и административных учреждений. Помимо этого, специалисты компании занимаются созданием концепции развития населенных пунктов в России и за рубежом, разработкой градостроительной документации. «ГорКапСтрой» выполняет весь комплекс работ по разработке и оформлению строительной документации, реализации инвестиционных проектов.

Организация обладает всеми необходимыми ресурсами для выполнения услуг техзаказчика-застройщика, обследования зданий и других работ проектно-строительного направления.

Заказчиками компании являются: Москомархитектура, Департамент строительства и Департамент градостроительной политики Москвы, Главное управление дорожного хозяйства Московской области.

**Группа компаний «ОЛЕКС ХОЛДИНГ», Москва**

ГК «ОЛЕКС ХОЛДИНГ» располагает мощной проектной базой – Управлением Проектирования.

Опыт и профессиональные достижения за более чем 10-летний период работы широко известны не только в Московском регионе, но и на всей территории России и стран ближнего зарубежья.

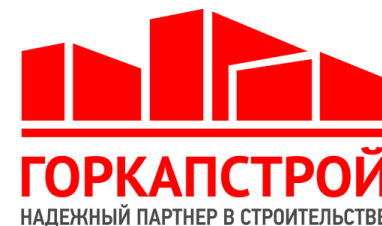
Специализация: проектирование, капитальное строительство, инженерные системы зданий, производство холодильных агрегатов, производство торговой мебели, комплексное оснащение предприятий розничной торговли, промышленный холод, монтаж, сервисное обслуживание.

«ОЛЕКС ХОЛДИНГ» выполняет работы по архитектурно-строительному проектированию и генпроектированию, в состав которых входят: архитектура, колористика, фасады, архитектурное освещение; план земельного участка; конструктивные решения; технология; холодоснабжение; теплоснабжение; -отопление, вентиляция и кондиционирование; водоснабжение и водоотведение; электроснабжение и электрооборудование; охрана окружающей среды; проектирование систем противопожарной защиты и охранной сигнализации (включая - автоматику пожаротушения и дымоудаления); авторский надзор за строительством.

Уникальный опыт технологического проектирования предприятий торговли и логистики, пищевых производств позволяет принимать оптимальные решения.

**ООО «Трансинжиниринг», Москва**

ООО «Трансинжиниринг» было основано в августе 2006 года коллективом партнеров, имеющих многолетний опыт управления строительством в государственных структурах ОАО АК «Транснефть» и ОАО «Газпром».





**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

Основные виды деятельности, осуществляемые ООО «Трансинжиниринг»: комплексная реализация проектов строительства на всех этапах инвестиционной деятельности: Engineering (проектирование), Procurement (поставки), Construction (строительство); проектирование и строительство зданий и сооружений; работы по осуществлению строительного контроля и другие функции заказчика-застройщика и генерального подрядчика.

**Закрытое акционерное общество «Ремонт и строительство сетей «ПР и СС»**

«ПР и СС» основано в феврале 1993 года и на данный момент является стабильной и успешной развивающейся компанией в области строительства, ремонта и санации инженерных сетей, строительства тоннельных коллекторов.



Компания с самого начала ориентировалась на использование самых передовых технологий в своей отрасли и на данный момент имеет в своем арсенале современные тоннелепроходческие комплексы, буровые установки и уникальное сопутствующее оборудование. Благодаря общему профессионализму сотрудников, а также наличию узкопрофильных специалистов, компания способна решать сложные и уникальные задачи по строительству объектов инженерного обеспечения.

За годы своей деятельности компания зарекомендовала себя как надежный деловой партнер, грамотный и ответственный подрядчик, выполняющий весь комплекс порученных работ, начиная от этапа проектирования и заканчивая этапами оформления исполнительной документации и сдачи объектов в эксплуатацию.

**ООО «Эскон», Санкт-Петербург**

Конч Михаил Владимирович, генеральный директор ООО «Эскон»

Производство низковольтных комплектных устройств (ГРЩ, ВРУ, ЩО 70, ЩСУ, ШР, АВР, и так далее), автоматизированных систем управления (АСУ ТП) в т.ч. с применением в изделиях микропроцессорной системы управления на базе шкафов и комплектующих, выпускаемых отечественными и зарубежными производителями. Поставляемый ассортимент продукции в состоянии удовлетворить потребности промышленных предприятий, строительных и монтажных организаций.



Среди заказчиков выделяются предприятия химической, горнодобывающей промышленности, энергетического и строительного комплекса.

**ООО «Вибра РУС», Москва**

Бодарева Елена Александровна, генеральный директор ООО «Вибра РУС» - официальный представитель компании SHINKO DENSHI Co., Ltd. (Япония)



Компания работает напрямую с крупнейшими производственными и научными предприятиями различных отраслей: «ФОЛЬКСВАГЕН Групп Рус», «Московский вертолетный завод им.Миля», ОАО «РЖД»,



**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»**

«Сургутнефтегаз», «Транснефть», «Казанский государственный пороховой завод», Международный аэропорт Внуково, Концерн Bayer AG, «ЭПЛ Якутские бриллианты», Бронницкий ювелирный Завод, Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева, ведущий российский производитель керамической плитки и керамического гранита KERAMA MARAZZI, ЗАО «Международный акционерный банк», «Риттер Спорт Шоколад», МГИМО МИД России, «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», «Л'Этуаль» и другими.

Отраслевые решения для логистики, для взрывоопасных зон, для медицины и фармацевтики, для ювелиров, для промышленности, для лабораторий

**АО «Научно-исследовательский центр «Строительство», Москва**

«НИЦ «Строительство» – научно-технический лидер строительного комплекса России.

На протяжении уже 90 лет основной задачей Центра является обеспечение эффективности, надежности и безопасности строительных работ и всего строительного комплекса страны в целом.

Проводя комплексные работы по фундаментальным, поисковым и прикладным научным исследованиям, опытно-конструкторским разработкам в строительной отрасли, совершенствуя нормативную базу, НИЦ «Строительство» по праву занимает лидирующую позицию в области строительных наук и архитектуры, успешно реализует государственные программы и важнейшие общенациональные проекты.

- **Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт бетона и железобетона им. А.А. Гвоздева (НИИЖБ)** – крупнейший в России, лидирующий, специализированный институт строительной отрасли с богатыми научными традициями и собственными научными школами, ведущий свою историю с 1927 года.

На протяжении многих лет ученые и инженеры НИИЖБ им. А.А. Гвоздева успешно работают над актуальными проблемами теории бетона и железобетона, долговечности и надежности бетонных и железобетонных конструкций, создают новые виды бетонов и арматуры, материалы для изготовления высококачественных бетонов, разрабатывают отвечающие современным требованиям строительства сборные и монолитные железобетонные конструкции, эффективные архитектурно-строительные системы, компьютерные методы проектирования бетонов, бетонных и железобетонных конструкций, технологии и оборудовании для их производства, а также координирует научно-исследовательские работы в этих областях.

Высокий научный потенциал и профессионализм сотрудников, современное приборное оснащение позволяют институту выполнять государственные заказы, задания федеральных и отраслевых научно-технических программ, участвовать в осуществлении важнейших общенациональных проектов, в том числе по развитию строительного комплекса Москвы и Московской области, оказывать научно-техническую помощь предприятиям стройиндустрии, строительным и проектным организациям.



НИЦ  
Строительство



## ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ЯРМАКА & ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОРУМ: «ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

### Участники биржи деловых контактов в Симферополе

**Аэропорт Симферополь.** В настоящее время аэропорт Симферополь занимает 5-е место среди аэропортов России по числу обслуживаемых пассажиров, более 5,2 млн пассажиров в 2016 году. В мае 2016 года началось строительство нового аэровокзального комплекса, терминала, служебных зданий и новой взлётно-посадочной полосы. Площадь - 78 тыс. м<sup>2</sup>. Общая стоимость работ - 32 млрд рублей.

**Группа компаний «Монолит», Симферополь.** ГК Монолит – лидер-застройщик крымского полуострова; строит Крым, реализуя с 2005г. градообразующие проекты в сфере жилого, рекреационного, коммерческого и социального строительства.

**ГУП РК «Центр комплексного снабжения строительных объектов», Симферополь.** Цель деятельности: надежная и непрерывная организация поставок строительных материалов; бесперебойное обеспечение функционирования строительных организаций; поддержание на нормативном уровне запасов материальных ресурсов на складе и т.д.

**Сеть гипермаркетов «НОВАЦЕНТР».** «НОВАЦЕНТР» – это крупнейший представить формата DIY в Крыму. На сегодняшний день сеть представлена тремя гипермаркетами в Симферополе и Севастополе, общей торговой площадью более 61800 кв.м. Штат сотрудников насчитывает более 1300 специалистов.

**Группа компаний «Перспектива».** «Перспектива» – группа компаний, сосредоточенная на строительстве курортной недвижимости в Крыму. Объекты компании – жилые комплексы, расположенные в самых живописных местах полуострова.

**Группа компаний «Парангон».** Региональная группа компаний «Парангон» ведет свою деятельность в г. Севастополе уже 11 лет и является одной из крупнейших компаний в регионе. Основное направление деятельности – строительство и инвестиции.

**Трест «Липецкстрой».** «Липецкстрой» основан в 1931 году. Трест «Липецкстрой» – одна из крупнейших строительных компаний Липецкой области. Основатель строительного бизнеса региона. Работает в сфере строительства более 80 лет.

**АО «АБ «РОССИЯ».** АО «АБ «РОССИЯ» начал работу 27 июня 1990 года в Санкт-Петербурге и является одним из первых российских частных банков. Он осуществляет весь комплекс банковских услуг для корпоративных и частных клиентов.

**Группа компаний «Севастопольстрой».** Компания «Севастопольстрой» объединяет двух крупнейших застройщиков Севастополя – ООО «Севастопольстрой» и ООО «Севжилстрой», лидеров на рынке недвижимости Севастополя и Крыма с 1944 года.

**Группа компаний «Гринвуд».** ГК «Гринвуд» – это финансово-строительный холдинг, основной деятельностью которого является реализация проектов в сфере жилой недвижимости. Мы умеем проектировать, строить, управлять и продавать.

**ООО «Домострой 2000».** ООО «Домострой 2000» – в совершенстве владеет всеми строительными технологиями. Преимущество компании – качественное оказание услуг в короткие сроки.

**Инвестиционно-девелоперская компания «РИВЬЕРА ДЕВЕЛОПМЕНТ».** «РИВЬЕРА ДЕВЕЛОПМЕНТ» начала свою деятельность в 2012 году с идеи создания нового строительного проекта. Этим первым проектом впоследствии стал Клубный Дом «Воронцовский», который был сдан в эксплуатацию в конце 2013 года.