



## **РАД ПРИВЕТСТВОВАТЬ УЧАСТНИКОВ ГЛАВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ВЫСТАВКИ И ФОРУМА ИННОВАЦИЙ РОССИИ «ИННОПРОМ – 2015»!**

Приглашаю вас посетить стенд Уральского федерального университета и события, которые состоятся на стенде, а также в форумной части Иннопрома.

В этот раз стенд УрФУ является органичной частью стенда Свердловской области. Свою инновационную деятельность университет представляет как партнерское взаимодействие университета, бизнеса и государства. Уральский федеральный выступает системным интегратором, который формирует и осуществляет партнерские инновационные проекты для решения конкретных проблем региона и действующих в нем промышленных предприятий, вовлекая в реализацию этих проектов представителей бизнеса и государства.

Отдельное место на стенде занимает макет нового кампуса УрФУ, рядом с которым можно будет получить наглядное представление о будущих зданиях. Посетители стенда могут также ознакомиться с проектом создания первой в России «Образцовой фабрики», IT-разработками для промышленности, инновационно-внедренческим центром спортивных технологий и международным центром интеллектуальной собственности. Кроме того, будут представлены возможности регионального инжинирингового центра, связанные с развитием аддитивных технологий для медицины и инжиниринга для импортозамещения.

Мы с гордостью представляем продукты инновационно-внедренческих центров; малых инновационных предприятий с участием университета; проекты, реализуемые при поддержке федерального правительства и программы современного инженерного образования.

Университет организовал сразу несколько дискуссионных площадок, работа которых, уверен, позволит определить источники интеллектуального капитала в нашей стране, подтвердить ключевое место университетов в инновационном развитии России.

В ходе Иннопрома-2015 мы планируем подписать большое количество важнейших стратегических соглашений с такими авторитетными организациями, как Сбербанк России, Росэнергоатом, Энел Россия, Boeing, ВСМПО-АВИСМА, Siemens, Schneider Electric, Thomson Reuters, Academy Learning, Федеральное агентство по делам молодежи, Союз предприятий оборонных отраслей промышленности Свердловской области, НПО Андроидная техника, Фонд развития интернет-инициатив, «Европейское строительное образование и переподготовка кадров», а также с рядом зарубежных университетов.

Иннопром для университета — это возможность встречи с партнерами и обсуждения важных проектов развития вуза.

Желаю вам успешной работы на выставке и форуме! Всегда рады видеть вас в Уральском федеральном университете!

**РЕКТОР  
УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА  
ВИКТОР КОКШАРОВ**

<p><b>Инновации</b></p>	<p>Инфраструктурные проекты</p> <p>IT-разработки для промышленности</p> <p>Инновационно-внедренческий центр спортивных технологий</p> <p>Международный центр интеллектуальной собственности</p>	<p>Региональный инжиниринговый центр (РИЦ):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• инжиниринг для импортозамещения</li> <li>• аддитивные технологии для медицины</li> </ul> <p>Образцовая фабрика бережливого производства Уральский университетский технополис</p> <p>Автоматизация и инжиниринг систем контроля качества геометрии (малое инновационное предприятие с участием УрФУ «Геомера») Система управления складской техникой «Техновизор»</p> <p>Независимая экспертиза и испытания спортивных материалов и оборудования, сертификация физкультурно-спортивных сооружений на соответствие международным и национальным стандартам</p> <p>Повышение конкурентоспособности промышленных предприятий с помощью технологий управления интеллектуальной собственностью</p>
<p><b>Наука</b></p>	<p>Научно-технологические проекты, соответствующие приоритетам развития науки, технологий и техники в РФ</p> <p>Интернационализация науки</p> <p>Робототехника</p>	<p>Разработка комплекса высокотехнологичных средств радиозондирования атмосферы и технологий применения для нужд стратегических отраслей Разработка технологии мониторинга и контроля защищенности автоматизированных систем управления технологическим процессом (АСУ ТП) на предприятиях энергетического сектора Представление Центра прорывных исследований в области информационных технологий</p> <p>Представление лабораторий с международным участием, созданных в УрФУ Представление Уральского центра коллективного пользования, проводящего исследования мирового уровня для предприятий реального сектора экономики</p> <p>Научно-образовательный центр УрФУ «Fanuc» (роботизированная установка Fanuc) Научно-образовательный центр обработки материалов</p>
<p><b>Образование</b></p>	<p>Интеграция университета в мировое образовательное пространство</p> <p>Образовательные технологии</p> <p>Взаимодействие с предприятиями – стратегическими партнерами в подготовке востребованных специалистов</p>	<p>Участие УрФУ в международных образовательных проектах, в том числе в рамках программы Евросоюза ТЕМПУС</p> <p>Презентация проекта «Национальная платформа открытого образования» Проект ведущих университетов, который призван создать условия для освоения лучших курсов от лучших преподавателей страны в формате онлайн. Высокие требования к качеству курсов и процедурам оценки обеспечат возможность признания результатов обучения на онлайн-курсах как части образовательных программ любого университета России</p> <p>Партнерские образовательные программы, основанные на опыте участия в международных проектах и собственных методологических новациях УрФУ</p>

Программа мероприятий УрФУ на Иннопроме доступна на сайте [urfu.ru](http://urfu.ru)

Будьте в курсе последних событий, следите за репортажами на сайте университета и в социальных сетях:

 @urfu 
  @urfu.ru 
 #УрФУ #Иннопром2015

## Программа активностей УрФУ на стенде Свердловской области

Время и место проведения	Название мероприятия
15.30–16.30 Павильон № 2, стенд Свердловской области	<p><b>Презентация проекта «Национальная платформа открытого образования»</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Василий Сергеевич Третьяков</b>, директор Института технологий открытого образования УрФУ</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Дмитрий Александрович Юшин</b>, советник Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России; <b>Евгения Юрьевна Кулик</b>, руководитель Центра развития образовательной среды Дирекции основных образовательных программ ВШЭ; <b>Тарас Викторович Пустовой</b>, заведующий учебно-методической лабораторией инновационных образовательных технологий МФТИ; <b>Нурлан Муратович Киясов</b>, директор Дирекции по развитию МИСиС; <b>Антон Юрьевич Сажин</b>, руководитель отдела по онлайн коммуникациям МИСиС; <b>Андрей Владимирович Лямин</b>, директор Центра дистанционного обучения ИТМО; <b>Светлана Владимировна Калмыкова</b>, директор Центра научно-технической информации СПбПУ; <b>Вячеслав Алевтинович Лопатин</b>, заместитель директора Центра экспертизы СПбГУ; <b>Денис Николаевич Янышев</b>, директор Центра развития электронных образовательных ресурсов МГУ; <b>Андрей Алексеевич Семенов</b>, начальник управления образовательных программ СПбГУ</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители вузов и образовательных организаций других уровней, студенты</p>
17.00–18.00 Павильон № 2, стенд Свердловской области	<p><b>Презентация возможностей Центра прорывных исследований в области информационных технологий для промышленных предприятий на примере партнерских программ проектов с Cisco, Intel, УЦСБ</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Андрей Васильевич Полтавец</b>, проректор по информационным технологиям УрФУ</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Андрей Владимирович Созыкин</b>, зав. кафедрой высокопроизводительных компьютерных вычислений ИМКН УрФУ; <b>Дмитрий Владимирович Истомин</b>, директор по развитию ООО «УЦСБ»; <b>Мэтью Смит</b>, глобальный руководитель по стратегии и развитию бизнеса индустриальных решений компании Cisco; <b>Александр Маркович Соркин</b>, директор по развитию корпоративных проектов компании Intel</p> <p><b>К участию приглашены:</b> директора по IT, технические специалисты высшего звена промышленных предприятий и компаний телеком-отрасли</p>

## Программа активностей на стенде УрФУ

Время и место проведения	Название мероприятия
17.00–17.30 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>Презентация-анонс новой камеры Panasonic AG-DVX200, впервые представленной на международной выставке NAB'2015 в Лас-Вегасе</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ) и «Панасоник Россия»</p> <p><b>Спикер:</b> <b>Николай Сергеевич Шатин</b>, инженер компании «Панасоник Россия»</p> <p>Камера AG-DVX200 незаменима для съемок событийных мероприятий, для образовательных и просветительских учреждений, организаций сферы культуры, бизнеса – для съемки конференций, форумов, торжественных событий. Образовательные учреждения смогут оценить достоинства этой камеры на съемках студенческих видеороликов, при создании научно-популярных, документальных фильмов и при записи научно-практических конференций</p>
17.30–19.00 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>«Новые лидеры для модернизации энергетики и высокотехнологичных отраслей»</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Леонид Давидович Гительман</b>, доктор экономических наук, профессор, научный руководитель Департамента НОЦ «ИНЖЭК», заведующий кафедрой «Системы управления энергетикой и промышленными предприятиями» УрФУ, заслуженный экономист РФ, научный руководитель консалтинговой компании «Центр экономических и социальных нововведений «Урал-ЭСОН»</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Даниил Геннадьевич Сандлер</b>, к.э.н., проректор по экономике и стратегическому развитию УрФУ; <b>Борис Александрович Бокарев</b>, зам. генерального директора концерна «Росэнергоатом» (Москва); <b>Юрий Вячеславович Лебедев</b>, первый заместитель генерального директора ОАО «МРСК Урала»; <b>Олег Борисович Мошинский</b>, к.т.н., заместитель генерального директора ОАО «МРСК Урала»; <b>Владимир Юрьевич Нечитайлов</b>, к.э.н., директор по энергетике ООО «УГМК-Холдинг»</p> <p><b>К участию приглашены:</b> руководители компаний и предприятий энергетики и высокотехнологичных отраслей, руководители кадровых служб, преподаватели и научные сотрудники университетов</p>

## Подписание соглашений

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация
<p>12.00–12.15</p> <p><b>Пресс-центр Иннопром</b></p>	<p><b>СОГЛАШЕНИЕ</b> о сотрудничестве в сфере аддитивных технологий (ВИАМ, правительство Свердловской области, УЭК, УрФУ)</p>	<p><b>Подписывают:</b>  <b>Евгений Владимирович Куйвашев</b>, губернатор Свердловской области;  <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ;  <b>Михаил Викторович Воеводин</b>, генеральный директор, ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;  <b>Евгений Николаевич Каблов</b>, генеральный директор, ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов»;  <b>Алексей Владимирович Дуб</b>, генеральный директор, АО «Наука и инновации»;  <b>Юрий Александрович Оленин</b>, президент, АО «ТВЭЛ»;  <b>Сергей Валерьевич Максин</b>, генеральный директор, АО «Швабе»</p>
<p>14.00</p> <p><b>Пресс-центр Иннопром</b></p>	<p><b>СОГЛАШЕНИЕ</b> о сотрудничестве между Boeing, корпорацией «ВСМПО-АВИСМА» и УрФУ</p>	<p><b>Подписывают:</b>  <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ;  <b>Сергей Владимирович Кравченко</b>, президент Boeing в России и СНГ;  <b>Михаил Викторович Воеводин</b>, генеральный директор корпорации «ВСМПО-АВИСМА»</p>
<p>15.00</p> <p>Павильон № 2, <b>стенд УрФУ</b></p>	<p><b>ДОГОВОР</b> о сотрудничестве между компанией «Сименс» и УрФУ</p>	<p><b>Подписывают:</b>  <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ;  <b>Виктор Евгеньевич Беспалов</b>, генеральный директор ООО «Сименс Индастри Софтвар»</p>
<p>18.20–18.30</p> <p>Павильон № 2, <b>стенд УрФУ, конференц-зал</b></p>	<p><b>ДОГОВОР</b> об открытии базовой кафедры «Энергетический бизнес» концерна «Росэнергоатом» в УрФУ</p>	<p><b>Подписывают:</b>  <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ;  <b>Борис Александрович Бокарев</b>, зам. генерального директора концерна «Росэнергоатом»</p>

## Программа активностей УрФУ на стенде Свердловской области

Время и место проведения	Название мероприятия
10.00–11.00 Павильон № 2, стенд Свердловской области	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>Инновационная образовательная магистерская программа «Технологии энергосбережения и охраны окружающей среды (Master Study – Programme in Innovative Technologies for Energy Saving and Environmental Protection) – TEMPUS GREENMA MASTER» в международном образовательном пространстве</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ) и Университет Генуи, Италия</p> <p><b>Модераторы:</b> <b>Владимир Николаевич Алехин</b>, директор Строительного института (СТИ) УрФУ; <b>Ирина Николаевна Мальцева</b>, зам. директора СТИ УрФУ по международной деятельности</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Александр Семенович Носков</b>, профессор СТИ УрФУ; <b>Анжело Мусайо (Angelo Musaiò)</b>, профессор Университета Генуи; <b>Елена Сергеевна Мищенко</b>, профессор Тамбовского государственного технического университета (ТГТУ); <b>К. В. Шевченко</b>, представитель работодателей Свердловской области; представитель Силезского технического университета (Польша); Университета Сити – Лондон (Великобритания); университетов России (Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева (Москва), Владимирский государственный университет им. А. Г. и Н. Г. Столетовых, Ставропольский государственный университет, Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, Пермский национальный исследовательский политехнический университет)</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители СТИ УрФУ, университетов России, Италии, Великобритании, Испании, Польши – участники проекта TEMPUS GREENMA MASTER; представители строительных организаций Екатеринбургa и Свердловской области</p>
14.00–14.30 Павильон № 2, стенд Свердловской области	<p><b>Торжественное открытие Центра Cisco в Уральском федеральном университете имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ)</b></p> <p><b>К участию приглашены:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ); <b>Мэтью Смит</b>, глобальный руководитель по стратегии и развитию бизнеса индустриальных решений компании Cisco</p>

## Программа активностей на стенде УрФУ

Время и место проведения	Название мероприятия
17.00–19.00 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>ВЕБИНАР</b></p> <p><b>Экспертная сессия по разработке методических рекомендаций по реализации практико-ориентированной (дуальной) модели подготовки высококвалифицированных рабочих кадров для регионов – участников системного проекта Агентства стратегических инициатив «Подготовка рабочих кадров, соответствующих требованиям высокотехнологичных отраслей промышленности, на основе дуального образования»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ); Министерство образования и науки РФ; АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (АСИ); Министерство общего и профессионального образования Свердловской области</p> <p><b>Модераторы:</b> <b>Татьяна Станиславовна Головина</b>, руководитель проекта направления «Молодые профессионалы» АСИ; <b>Екатерина Юрьевна Есенина</b>, ведущий научный сотрудник Центра профессионального образования ФГАУ «Федеральный институт развития образования»</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Алексей Александрович Пахомов</b>, первый заместитель министра общего и профессионального образования Свердловской области; представитель Республики Татарстан; представитель Пермского края</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители Министерства образования и науки РФ, Агентства стратегических инициатив, ФГАУ «Федеральный институт развития образования» Министерства общего и профессионального образования Свердловской области, члены Комитета СОСПП по развитию профессионального образования и трудовым ресурсам, представители Республики Татарстан, Пермского края, профессиональных образовательных организаций</p>

Для заметок

---



---



---



---



---

## Подписание соглашений

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация
10.20 Пресс-центр Иннопром	<b>СОГЛАШЕНИЕ</b> о создании Евразийского консорциума образования в области менеджмента (ЕКОМ)	<b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b> , ректор УрФУ; <b>Александр Яковлевич Аноприенко</b> , ректор Донецкого национального технического университета; <b>Сергей Владимирович Абламейко</b> , ректор Белорусского государственного университета; <b>Арам Грачикович Симонян</b> , ректор Ереванского государственного университета; <b>Галымкаир Мутанович Мутанов</b> , ректор Казахского национального университета им. аль-Фараби; <b>Галина Ивановна Сандупа</b> , ректор Приднестровского государственного университета им. Т. Г. Шевченко; <b>Махмуд Рустамович Балтабаев</b> , ректор Ташкентского государственного экономического университета <b>Ivan Ilchev</b> , rector Sofia University «St. Kliment Ohridski» Prof. Dr.; <b>Carlos Magno de Souza Paiva</b> , Coordenador de Relações Internacionais – CAINT-UFOP Universidade Federal de Ouro Preto Prof. Dr.; <b>Artūras Žukauskas</b> , rector Vilnius University Prof; <b>Ing. Tatiana Čorejová</b> , rector University of Zilina Dr.h.c. Prof. PhD
10.40 Пресс-центр Иннопром	<b>МЕМОРАНДУМ</b> о стратегическом партнерстве УрФУ с компанией Thomson Reuters	<b>Подписывают:</b> <b>Владимир Венедиктович Кружаев</b> , проректор по науке УрФУ; <b>Олег Геннадьевич Уткин</b> , руководитель подразделения Thomson Reuters IP & Science в России
11.20–11.30 Павильон № 2, стенд Свердловской области	<b>ДОГОВОР</b> о реализации магистерских программ дудипломного образования между Университетом Пизы (Италия) и УрФУ	<b>Подписывают:</b> <b>Александр Семенович Носков</b> , первый заместитель директора Строительного института УрФУ; <b>Диего Ло Прести</b> , президент Ассоциации «Европейское строительное образование и переподготовка кадров» (European Civil Engineering Education and Training – EUCEET), профессор Университета Пизы (Италия)
12.30–12.40 Павильон № 3, стенд Сбербанка	<b>ДОГОВОР</b> о сотрудничестве между ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б. Н. Ельцина» и ОАО «Сбербанк России»  О создании условий для реализации комплексной программы довузовской подготовки, включающей мероприятия профориентационной направленности и предпрофессиональной подготовки, для обучающихся в Специализированном учебно-научном центре Уральского федерального университета	<b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b> , ректор УрФУ; <b>Владимир Алексеевич Черкашин</b> , председатель правления Уральского банка Сбербанка России
14.00 Павильон № 2, стенд УрФУ	<b>СОГЛАШЕНИЕ</b> о совместном сотрудничестве УрФУ с Фондом развития интернет-инициатив	<b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b> , ректор УрФУ; <b>Кирилл Викторович Варламов</b> , директор Фонда развития интернет-инициатив

## Мероприятия УрФУ в деловой программе выставки

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация	Спикеры
10.00–11.30 Павильон № 4, зал № 3	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«Развитие инноваций в России: как разбудить регионы?»</b>	Считая, что ключевым условием дальнейшего развития инноваций в России является активизация регионов, обладающих соответствующим потенциалом, организаторы намерены привлечь внимание к необходимости развития региональных инновационных экосистем и зафиксировать возможные пути, инструменты и механизмы этого развития, а также лучшие практики их применения	<p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ), Аналитический центр «Эксперт», НП «Клуб директоров по науке и инновациям»</p> <p><b>Модераторы:</b> <b>Дан Медовников</b>, директор Института менеджмента инноваций ВШЭ; <b>Владимир Костеев</b>, директор НП «Клуб директоров по науке и инновациям»</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Артем Шадрин</b>, директор Департамента инновационного развития Министерства экономического развития РФ; <b>Андрей Мисюра</b>, министр промышленности и науки Свердловской области; <b>Сергей Кортюв</b>, первый проректор УрФУ; <b>Евгений Кузнецов</b>, заместитель генерального директора – директор проектного офиса, член правления ОАО «РВК»; <b>Андрей Безруков</b>, директор холдинга GS Group по стратегическому маркетингу; <b>Сергей Кадочников</b>, директор НИУ ВШЭ в Санкт-Петербурге; <b>Игорь Марчев</b>, директор Департамента ОАО «ОЭЗ» по управлению проектами и работе с инвесторами; <b>Дмитрий Степкин</b>, директор ОАО ОМЗ по развитию инновационных проектов; <b>Дмитрий Толмачев</b>, директор Аналитического центра «Эксперт»</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители ряда федеральных и региональных институтов развития, корпораций и крупных промышленных предприятий, правительства Свердловской области</p>

## Подписание соглашений

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация
13.00 Павильон № 2, стенд УрФУ	<b>СОГЛАШЕНИЕ</b> о сотрудничестве с НПО «Андроидная техника»	<p><b>Подписывают:</b> <b>Сергей Всеволодович Кортюв</b>, первый проректор УрФУ; <b>Александр Фаритович Пермяков</b>, генеральный директор НПО «Андроидная техника»</p>
13.30 Павильон № 2, стенд УрФУ	<b>ДОГОВОР</b> о реализации совместной магистерской программы по направлению «Инноватика»	<p><b>Подписывают:</b> <b>Сергей Всеволодович Кортюв</b>, первый проректор УрФУ; <b>Дан Станиславович Медовников</b>, директор Института менеджмента инноваций ВШЭ</p>

**Программа активностей на стенде УрФУ**

Время и место проведения	Название мероприятия
10.00–10.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>Презентация возможностей использования потенциала уникального технологического и аналитического оборудования, сконцентрированного в Уральском центре коллективного пользования (УЦКП) «Нанотехнологии», в интересах промышленных предприятий и научных организаций</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Владимир Яковлевич Шур</b>, руководитель УЦКП «Современные нанотехнологии», УрФУ</p>
11.00–12.00 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>Презентация возможностей Научно-исследовательского медико-биологического инженерного центра высоких технологий ИРИТ-РтФ Уральского федерального университета по разработке новых прорывных технологий здравоохранения на примере межвузовского Научно-исследовательского центра биоинженерии</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Сергей Тихонович Князев</b>, проректор УрФУ по учебной работе, директор Института радиоэлектроники и информационных технологий – РтФ (ИРИТ-РтФ)</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Владимир Семенович Кубланов</b>, руководитель Научно-исследовательского медико-биологического инженерного центра высоких технологий ИРИТ-РтФ; <b>Сергей Александрович Коротких</b>, проректор УГМУ по лечебной работе, заведующий кафедрой офтальмологии, главный офтальмолог УрФО; <b>Хийир Тагирович Абдулкеримов</b>, заведующий кафедрой отоларингологии УГМУ, главный отоларинголог УрФО; <b>Константин Юрьевич Ретюнский</b>, заведующий кафедрой психиатрии УГМУ; <b>Александр Сергеевич Шершевер</b>, профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии УГМУ; <b>Ян Евгеньевич Казаков</b>, директор клиники медицинского центра «Здоровье 365»</p> <p><b>К участию приглашены:</b> ведущие специалисты лечебно-профилактических учреждений города и области, научные сотрудники, аспиранты, интерны и студенты</p>
12.15–12.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>Вручение молодым ученым свидетельств о получении грантов Президента РФ</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Министерство промышленности и науки Свердловской области и Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p>

Время и место проведения	Название мероприятия
15.00–15.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>«ЗАВТРАК С ИНВЕСТОРОМ»</b></p> <p><b>Презентация инновационных проектов инвесторам</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Андрей Расторгуев</b>, к.и.н., заместитель начальника Управления инновационного маркетинга УрФУ</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители федеральных и региональных институтов поддержки, банков, венчурных фондов, объединений бизнес-ангелов</p>
16.00–16.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>«Защита на вырост: управление интеллектуальной собственностью как экономический инструмент устойчивого развития компании»</b></p> <p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Андрей Расторгуев</b>, к.и.н., заместитель начальника Управления инновационного маркетинга УрФУ</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Дмитрий Шульгин</b>, директор Центра интеллектуальной собственности УрФУ; <b>Иорн Фишбек</b>, партнер патентной фирмы Winter, Brandl, etc.; <b>Людмила Голубева</b>, патентный поверенный РФ; <b>Виктор Жуков</b>, эксперт компании Thomson Reuters</p> <p>Участники круглого стола обсудят современные инструменты повышения конкурентоспособности и экономического развития предприятия на основе эффективного управления патентным портфелем на российском и зарубежных технологических рынках</p> <p><b>К участию приглашены:</b> директора по инновациям и развитию промышленных предприятий, руководители и специалисты подразделений технологически ориентированных компаний, представители малых инновационных предприятий</p>



## Программа международного молодежного научно-промышленного форума «ПРОРЫВ»

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация	Спикеры
10.00–11.30 Павильон № 4, зал № 2	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b> <b>«Профессиональные стандарты – основа подготовки инженерных кадров»</b>	<p>Проблема нехватки квалифицированных инженерных кадров в России является одной из наиболее острых как для развития современной экономики в целом, так и для решения комплекса задач на государственном уровне, включая обеспечение квалифицированными кадрами 25 млн высокопроизводительных рабочих мест, создаваемых или модернизируемых до 2020 г., планы импортозамещения высокотехнологичной продукции, создание Национальной системы компетенций и квалификаций, разрабатываемой по поручению Президента РФ</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Формирование профессиональных стандартов по актуальным областям профессиональной деятельности. Формирование банков данных профессиональных и квалификационных стандартов (актуальных компетенций).</li> <li>• Формирование на основе профессиональных стандартов, квалификационных стандартов и отраслевых рамок квалификаций.</li> <li>• Формирование методики «перевода» требований профессиональных стандартов во ФГОС и образовательные программы для формирования стандартов образования.</li> <li>• Формирование механизмов обеспечения качества квалификаций. Разработка организационных моделей, инструментария и диагностических материалов системы независимой сертификации квалификаций.</li> <li>• Формирование экспертного сообщества по разработке профессиональных стандартов, независимой сертификации квалификаций.</li> </ul>	<p><b>Организатор:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ)</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Андрей Борисович Шпитов</b>, директор департамента учебных технологий ФЕСТО-РФ Россия, глобального индустриального партнера WorldSkills International</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <p><b>Ирина Александровна Волошина</b>, директор по развитию системы профессиональных стандартов ФГБУ «НИИ труда и социального страхования» Минтруда России, исполнительный директор АНО «Национальное агентство развития квалификаций»;</p> <p><b>Татьяна Анасовна Кансафарова</b>, исполнительный вице-президент СОСПП;</p> <p><b>Юрий Вячеславович Лебедев</b>, первый заместитель генерального директора ОАО «МРСК Урала»;</p> <p><b>Ольга Константиновна Ополонская</b>, Союз машиностроителей России, руководитель Департамента по взаимодействию с органами государственной власти;</p> <p><b>Олег Ириархович Ребрин</b>, директор Высшей инженерной школы УрФУ, руководитель рабочей группы по модернизации содержания высшего профессионального образования при Департаменте политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки РФ; эксперт рабочей группы по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения Национального совета при Президенте РФ по профессиональным квалификациям;</p> <p><b>Сергей Васильевич Свинин</b>, заместитель генерального директора по персоналу ПАО «Машиностроительный завод имени М. И. Калинина», Екатеринбург;</p> <p><b>Сергей Владимирович Васильев</b>, директор Центра подготовки персонала ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод»;</p> <p><b>Николай Викторович Черепанов</b>, заместитель генерального директора ОАО «УКБТМ», ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод», Нижний Тагил;</p> <p><b>Николай Викторович Десятов</b>, начальник образовательного центра ОАО «ПНТЗ»;</p> <p><b>Даниил Владимирович Мазуровский</b>, руководитель представительства Агентства стратегических инициатив в УрФО</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители кадровых служб предприятий, учебных заведений среднеспециальной профессиональной и высшей инженерной подготовки</p>
14.00–15.30 Павильон № 4, зал № 4	<b>Заседание Клуба молодых предпринимателей</b>	<p>Учитывая огромный потенциал и широкие перспективы развития взаимовыгодных торгово-экономических отношений между Российской Федерацией и Китайской Народной Республикой, укрепление бизнес-контактов молодых предпринимателей России и Китая является важным инструментом активизации инвестиционных и торгово-экономических связей между обеими странами</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Привлечение инвестиций в молодежное предпринимательство: международная практика и опыт.</li> <li>• Меры поддержки малого и среднего предпринимательства в России и Китае.</li> <li>• Молодежное предпринимательство как фактор развития экономик России и Китая.</li> <li>• Привлечение инвестиций в стартап-проекты</li> </ul>	<p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ), Уральский государственный юридический университет</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Татьяна Селиверстова</b>, руководитель Российско-китайского бизнес-клуба Российского союза молодежи, директор Центра международного сотрудничества Центрального Комитета Российского союза молодежи (Москва)</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <p><b>Артем Давыдов</b>, директор ФГБУ «Российский центр содействия молодежному предпринимательству» (Москва);</p> <p><b>Дун Ся</b>, заместитель Председателя Всекитайской федерации молодежи (Пекин);</p> <p><b>Сан Бо</b>, Председатель Клуба молодых предпринимателей Китайской Народной Республики (Пекин)</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители молодежного предпринимательства России и Китая, Центра международного сотрудничества Центрального комитета Российского союза молодежи и Клуба молодых предпринимателей Китайской Народной Республики</p>

Программа международного молодежного научно-промышленного форума «ПРОРЫВ»

Время и место проведения	Название мероприятия	Аннотация	Спикеры
16.00–17.30 Павильон № 4, зал № 1 (зал пленарных заседаний)	<b>Итоговое заседание</b>	<p>Создание на базе отечественного промышленного комплекса конкурентоспособной, динамичной, диверсифицированной и инновационной экономики России невозможно без создания глобальных площадок по обмену знаниями, опытом, технологиями в области материаловедения, металлургии и машиностроения. В том числе с привлечением международных промышленных компаний. Подобные площадки являются местом, где можно осуществить содержательный обмен информацией о передовом научно-техническом опыте, мировых образцах технологических решений, найти бизнес-партнеров, ознакомиться с новейшими технологиями в управлении.</p> <p>В рамках развития международного молодежного сотрудничества и при поддержке Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь) и ФГБУ «Российский центр содействия молодежному предпринимательству» Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Уральский государственный юридический университет, Уральский экономический университет выступают с инициативой проведения международного молодежного научно-промышленного форума</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Развитие профессионального образования в аспектах развития рынка труда.</li> <li>• Развитие трансграничных отношений инновационного бизнеса.</li> <li>• Национальные программы по вопросам развития молодежных инновационных и предпринимательских инициатив</li> </ul>	<p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ), Уральский государственный юридический университет, Уральский государственный экономический университет.</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Иван Геннадьевич Уланов</b>, управляющий партнер Агентства международных коммуникаций</p> <p><b>Спикеры:</b> <b>Владимир Александрович Бублик</b>, ректор Уральского государственного юридического университета; <b>Артем Патваканович Давыдов</b>, директор ФГБУ «Российский центр содействия молодежному предпринимательству» (Москва); <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина; <b>Сергей Валерьевич Поспелов</b>, руководитель Федерального агентства по делам молодежи; <b>Дун Ся</b>, заместитель Председателя Всекитайской федерации молодежи (Пекин); <b>Михаил Васильевич Федоров</b>, ректор Уральского государственного экономического университета</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители китайской делегации, высших учебных заведений и научных школ России, Китая, Индии, Бельгии, Венгрии, Греции, США, Украины, Германии, Болгарии, Мексики и других стран, члены клуба молодых предпринимателей России и Китая, представители промышленности и промышленных союзов</p>

Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

## Программа активностей на стенде УрФУ

Время и место проведения	Название мероприятия
10.00–10.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>«Научно-образовательный центр Fapuc. Пути развития взаимовыгодного сотрудничества УрФУ с предприятиями промышленного сектора экономики»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ) и ООО «ФАНУК»</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Дмитрий Валерьевич Куреннов</b>, заместитель директора ММИ УрФУ</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители УрФУ, ООО «ФАНУК», ООО «Шунк Интек», Делкам-Урал, Союза предприятий оборонной промышленности и Союза машиностроителей Свердловской области</p>
11.00–11.50 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>«Роботизация процессов лазерной обработки материалов как эффективный инструмент повышения качества и расширения возможностей производства»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ) и ООО «Региональный центр лазерных технологий»</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Анатолий Георгиевич Сухов</b>, генеральный директор ООО «Региональный центр лазерных технологий»</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители УрФУ, ООО «Региональный центр лазерных технологий», Союза предприятий оборонной промышленности и Союза машиностроителей Свердловской области, ООО «Лазерный центр», ООО НПО «Лазерный технологический центр»</p>

### Для заметок

---



---



---



---

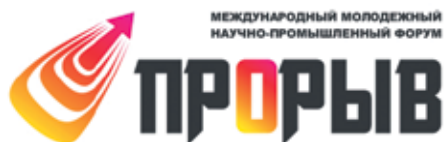


---

## Подписание соглашений

Время и место проведения	Название мероприятия
12.00–12.20 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>ПРОТОКОЛ</b> о совместной реализации проекта «Academy Learning»-УРАЛ</p> <p><b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ <b>Иозеф Мраз</b>, секретарь академического совета и генеральный директор Academy Learning</p> <p><b>МЕМОРАНДУМ</b> о создании инжинирингового центра «Шнайдер Электрик» на базе УрФУ</p> <p><b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ <b>Жан-Луи Стази</b>, генеральный директор АО «Шнайдер Электрик», старший вице-президент по странам СНГ <b>Тюрин Максим Владимирович</b>, региональный директор Регионального центра «Урал» АО «Шнайдер Электрик»</p> <p><b>МЕМОРАНДУМ</b> об академическом сотрудничестве между «ЭНЕЛ Инженерия и Ричерка СпА», УрФУ и ПАО «Энел Россия»</p> <p><b>Подписывают:</b> <b>Виктор Анатольевич Кокшаров</b>, ректор УрФУ <b>Кристиана Ла Марка</b>, директор по исследованиям и инновациям «Энел Инженерия и Ричерка СпА» <b>Стефан Звегинцов</b>, председатель совета директоров ПАО «Энел Россия»</p>
12.20–13.30 Павильон № 2, стенд УрФУ, конференц-зал	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ</b></p> <p><b>«Вопросы обеспечения энергобезопасности за счет повышения эффективности взаимодействия науки, образования и бизнеса»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина (УрФУ), Уральский энергетический институт УрФУ</p> <p><b>Модератор:</b> <b>Петр Иванович Бартоломей</b>, профессор, д.т.н.</p> <p><b>К участию приглашены:</b> представители ОАО «Энел Россия», Шнайдер-Электрик, АББ, Сименс, УГМК, ОАО «Россети», ОАО «СО ЕЭС», ОАО «МРСК Урала», ОАО «ЕЭС», МЭС Урала, ОАО «Волжская ТГК», ООО «Газ-пром трансгаз Югорск», ЗАО НПО «Уралчерметавтоматика», ЗАО «ИЦ «Уралтехэнерго»</p>





**Международный молодежный научно-промышленный форум «Прорыв» на Иннопроме-2015 8 и 11 июля**

Организаторы: Уральский федеральный университет (УрФУ), УрГЮУ, УрГЭУ-СИНХ при поддержке Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь) и Российского центра содействия молодежному предпринимательству.

Участники: школьники, студенты, аспиранты, молодые инженеры, ученые из России и зарубежных стран, собравшиеся вместе для обмена знаниями, опытом, технологиями в области материаловедения, металлургии, машиностроения. Форум объединил инновационно активную молодежь и бизнес-партнеров.

Форум состоится 6–11 июля. Для участников – индустриальный квест на предприятии ОАО «Уралхиммаш», специальная культурно-экскурсионная программа. Площадки для летних школ молодых ученых и предпринимателей, образовательной программы, международной научно-практической конференции «Материаловедение. Машиностроение. Энергетика» 7–10 июля предоставили организаторы. В программу же «Иннопрома» на стенде Екатеринбурга в среду, 8 июля, включены конвент Russia-China Project Market-2015, международный молодежный конвент «Россия–Китай», круглый стол «Трансграничная торговля и инвестиции: защита интересов бизнеса и налоговое планирование», а также российско-китайский форум «Наука и образование». А в субботу, 11 июля, в Екатеринбург-ЭКСПО пройдут заключительные мероприятия «Прорыва».

Участники **круглого стола «Профессиональные стандарты — основа подготовки инженерных кадров» (павильон № 4, зал № 2, начало в 10:00)** обсудят вопросы формирования этих стандартов, системы независимой сертификации квалификаций и соответствующего экспертного сообщества. Все это, считают организаторы, крайне необходимо для преодоления нехватки квалифицированных инженеров, которая остается одной из наиболее острых российских проблем.

**Заседание Клуба молодых предпринимателей России и Китая (павильон № 4, зал № 4, начало в 14:00)** будет посвящено укреплению их бизнес-контактов как важному инструменту активизации инвестиционных и торгово-экономических связей РФ и КНР. Участники обсудят международную практику и опыт привлечения инвестиций в молодежное предпринимательство, в том числе в стартап-проекты, меры поддержки малого и среднего предпринимательства в России и Китае и его роль в развитии экономик обеих стран.

На **итоговом заседании форума «Прорыв» (павильон № 4, зал № 1, начало в 16:00)** университеты-организаторы предложат в перспективе провести более широкий международный молодежный научно-промышленный форум. По мнению инициаторов, на нем следует обсудить проблемы развития профессионального образования в контексте современного рынка труда, трансграничных отношений инновационного бизнеса и национальные программы развития инновационных и предпринимательских инициатив молодежи.

**[www.proriv.urfu.ru](http://www.proriv.urfu.ru)**