



РАЗВИТИЯ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИСИЭЗ Институт
статистических исследований
и экономики знаний
ISSEK

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР
“РОССИЙСКИЕ И ЕВРОПЕЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ:
РАЗВИТИЕ СОТРУДНИЧЕСТВА”**

7 ДЕКАБРЯ 2011 Г.

МОСКВА, ПОКРОВСКИЙ БУЛЬВАР, Д.11

АУД. Г-313

ПРОГРАММА

09.00–10.00	РЕГИСТРАЦИЯ И КОФЕ
10.00–10.20	ОТКРЫТИЕ СЕМИНАРА ЛЕОНИД ГОХБЕРГ, первый проректор, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ) АЛЕКСЕЙ ПОНОМАРЕВ, заместитель Министра образования и науки РФ
СЕССИЯ 1: ВЫЗОВЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКЕ МОДЕРАТОР: ЛЕОНИД ГОХБЕРГ, первый проректор НИУ ВШЭ	
10.20–10.40	ОТКРЫТЫЕ ИННОВАЦИИ: ПРЕОДОЛЕНИЕ РАЗРЫВА МЕЖДУ НАУКОЙ И БИЗНЕСОМ ГЕРТ ВИЛЛЕМ ШОХ, бывший директор по международным связям, Нидерландская организация прикладных научных исследований (TNO); управляющий директор, компания “Schoch & Partners”
10.40–11.00	РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ КАК МЕХАНИЗМ ЧАСТНО-

	<p>ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАРТНЕРСТВА В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ</p> <p>АРТЕМ ШАДРИН, директор, Департамент стратегического управления (программ) и бюджетирования, Министерство экономического развития РФ</p>
11.00–11.20	<p>ЕВРОПЕЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ, ИХ РОЛЬ В РАЗВИТИИ ИННОВАЦИОННОГО БИЗНЕСА</p> <p>КАРИ ЛИУХТО, директор, Пан-Европейский институт, Школа экономики Турку, Университет Турку, Финляндия</p>
11.20–11.40	<p>КОФЕ</p>
11.40–12.00	<p>КООПЕРАЦИЯ ВУЗОВ И КОМПАНИЙ: ОСНОВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ПОЛИТИКИ, ПРАКТИКА ЕВРОПЕЙСКОЙ КОМИССИИ</p> <p>РИКАРДО ФЕРРЕЙРА, национальный эксперт – специалист по вопросам политики, Европейская Комиссия</p>
12.00–12.20	<p>ПОДХОДЫ И МЕХАНИЗМЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ АЛЬЯНСАХ</p> <p>ПАТРИК ДЖОНС, директор, Центр трансфера технологий, Университет Аризоны; бывший президент Ассоциации университетских менеджеров по трансферу технологий (AUTM), США</p>
12.20–12.40	<p>МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ИННОВАЦИЙ: ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ</p> <p>МАЙКЛ ГУТ, старший советник, Центр инноваций и технологий Земли Северный Рейн-Вестфалия, Германия</p>
12.40–13.00	<p>ВСТРАИВАНИЕ ГЕРМАНИИ В МЕЖДУНАРОДНУЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКУЮ КООПЕРАЦИЮ</p> <p>КРИСТОФ ГРЕНЦМАН, руководитель, компания Science Statistic Consulting Grenzmann, Германия</p>
13.00–14.00	<p>ОБЕД</p>
<p>СЕССИЯ 2: НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ: ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ</p> <p>МОДЕРАТОР: АРТЕМ ШАДРИН, директор, Департамент стратегического управления (программ) и бюджетирования, Министерство экономического развития РФ</p>	
14.00–14.20	<p>РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ: ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ</p> <p>ПАВЕЛ РУДНИК, руководитель, отдел частно-государственного партнерства в инновационной сфере, Институт статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) НИУ ВШЭ</p>

14.20–14.40	<p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ В ГЕРМАНИИ: ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ И ПУТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С РОССИЙСКИМИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПЛАТФОРМАМИ</p> <p>ДИРК МАЙСНЕР, заместитель заведующего, Лаборатория исследований науки и технологий, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ</p>
14.40–15.00	<p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ В ТУРЦИИ</p> <p>ОЗЧАН САРИТАС, научный сотрудник, редактор журнала <i>Foresight</i>, Манчестерский институт инновационных исследований, Университет Манчестера, Великобритания</p>
<p>СЕССИЯ 3: РОССИЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ: ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ДЕЙСТВИЯ</p> <p>МОДЕРАТОР: ПАВЕЛ РУДНИК, руководитель отдела частно-государственного партнерства в инновационной сфере, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ</p>	
15.00–15.20	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММНАЯ ПЛАТФОРМА»</p> <p>АЛЕКСЕЙ ШАЛКОВСКИЙ, проректор, Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики</p>
15.20–15.40	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ»</p> <p>АНТОН МАКСИМОВ, заместитель директора, Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН</p>
15.40–16.00	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «ТЕХНОЛОГИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ»</p> <p>АЛЕКСАНДР БАГИН, научный руководитель, Институт экономики природопользования и экологической политики НИУ ВШЭ</p>
<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ: РОССИЙСКИЕ И ЕВРОПЕЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛАТФОРМЫ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ: ПЕРСПЕКТИВЫ КООПЕРАЦИИ</p> <p>МОДЕРАТОР: ГЕРТ ВИЛЛЕМ ШОХ, бывший директор по международным связям, Нидерландская организация прикладных научных исследований (TNO); управляющий директор, компания “Schoch & Partners”</p>	
16.00–16.20	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «АВИАЦИОННАЯ МОБИЛЬНОСТЬ И АВИАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»</p> <p>АНДРЕЙ ДУТОВ, заместитель директора, Центральный аэрогидродинамический институт им. профессора Н.Е. Жуковского</p>
16.20–16.40	<p>ЕВРОПЕЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «СИСТЕМЫ СПУТНИКОВОЙ</p>

	<p>СВЯЗИ»</p> <p>НИКОЛЯ ШУБЕР, координатор европейской технологической программы «Системы спутниковой связи»; компания Thales Alenia Space, Франция</p>
16.40-17.00	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ»</p> <p>АЛЕКСАНДР КОРЧАГИН, руководитель, Центр инновационного развития, ОАО «РЖД»</p>
17.00–17.20	<p>РОССИЙСКАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА «ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, СОДЕРЖАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМОБИЛЬНЫХ И ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ»</p> <p>АЛЕКСАНДР МОРОЗОВ, директор, Департамент программ стимулирования спроса, ОАО «РОСНАНО»</p>
17.20–18.00	ДИСКУССИЯ
18.00-18.15	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ СЕМИНАРА

Рабочие языки: русский и английский (синхронный перевод)