



**Министерство образования и науки  
Российской Федерации**



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

# **РОЛЬ КРУПНЫХ КОМПАНИЙ В НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ**

**29–31 марта 2016**

**Москва, Россия**

**Мясницкая ул., д. 11, конференц-зал 518**

**Программа конференции по консультационно-  
экспертному сопровождению разработки  
Стратегии научно-технологического развития  
Российской Федерации на долгосрочный период**

**29 марта 2016**

**Москва, ул. Мясницкая, д. 11, конференц-зал 518**

**Панельная дискуссия: Роль крупных компаний в научно-технологическом развитии**

**Председатель: Леонид Гохберг**, первый проректор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»

**Темы дискуссии:**

- Организация исследовательской деятельности государственных корпораций и крупных компаний
- Программы инновационного развития компаний с государственным участием
- Политика в области исследований и разработок в негосударственном секторе

<b>9.30</b>	Приветственный кофе
<b>10.00</b>	<b>Сергей Салихов, Минобрнауки России</b> <b>Леонид Гохберг, НИУ ВШЭ</b>  Открытие панельной дискуссии
<b>10.10</b>	<b>Татьяна Кузнецова, Михаил Гершман, НИУ ВШЭ</b>  Исследования и разработки в предпринимательском секторе в России
<b>10.30</b>	<b>Артем Шадрин, Минэкономразвития России</b>  Перспективный образ сектора исследований и разработок в Стратегии инновационного развития России
<b>10.45</b>	<b>Григорий Сенченя, Роспатент</b>  Состояние и перспективы развития сферы интеллектуальной собственности в России
<b>11.00</b>	<b>Игорь Агамирзян, РВК</b>  Национальная технологическая инициатива: создание «национальных чемпионов» в новых секторах экономики
<b>11.15</b>	<b>Наталья Ильина, Росатом</b>  Принципы и механизмы функционирования научно-инновационного комплекса ГК «Росатом»
<b>11.25</b>	<b>Вадим Стреналюк, Ростех</b>  Формирование центра открытых инноваций ГК «Ростех»
<b>11.35</b>	<b>Юрий Голубков, Ренова</b>  Формирование и реализация научно-технической политики группы компаний «Ренова»
<b>11.45</b>	<b>Дмитрий Пристансков, Норильский никель</b>  Внедрение инноваций в компании «Норильский никель»
<b>11.55</b>	<b>Михаил Аким, АВВ</b>  Перспективы и проблемы взаимодействия крупных международных компаний, действующих в России, с российскими научными организациями
<b>12.05</b>	Кофе-брейк

12.25	<p><b>Игорь Фатуев, Энергомаш</b></p> <p>Организация исследований и разработок в ракетной двигателестроительной промышленности</p>
12.35	<p><b>Александр Корчагин, РЖД</b></p> <p>Взаимодействие ОАО «РЖД» с российскими научными организациями и высшими учебными заведениями в рамках программы инновационного развития компании</p>
12.45	<p><b>Владимир Костеев, Клуб директоров по науке и инновациям</b></p> <p>Лучшие практики организации фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, венчурных фондов в крупных компаниях</p>
12.55	<p><b>Дискуссия</b></p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <p>Какова должна быть роль крупных корпораций в научно-технологическом развитии страны? Должно ли государство «принуждать к инновациям» крупнейшие компании? Если да, то как такое «принуждение» должно быть организовано?</p> <p>Какие механизмы стимулирования бизнеса к проведению исследований и разработок целесообразно использовать?</p> <p>Как повысить связанность российского бизнеса с наукой? Как следует стимулировать кооперацию предприятий с исследовательскими подразделениями вузов и научными организациями?</p> <p>Какие действия следует предпринять государству и бизнесу, чтобы обеспечить исследовательские подразделения крупных компаний квалифицированными кадрами, в том числе с учетом изменения со временем необходимых для успешной работы компетенций?</p> <p>Какова должна быть роль фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, венчурных фондов в крупных, в том числе государственных, компаниях?</p>
13.45	<p><b>Леонид Гохберг, НИУ ВШЭ</b></p> <p>Подведение итогов панельной дискуссии</p>

**30 марта 2016**

**Москва, ул. Мясницкая, д. 11, конференц-зал 518**

**Заседание тематической рабочей группы «Территориальная организация исследований, разработок, производств»**

**Председатель: Евгений Кузнецов**, заместитель генерального директора – директор проектного офиса, член правления ОАО «РВК»

<b>9.30</b>	Приветственный кофе
<b>10.00</b>	<b>Евгений Кузнецов</b> , РВК  О задачах, планируемых результатах и организации работы тематической рабочей группы «Территориальная организация исследований, разработок, производств»
<b>10.10</b>	<b>Александра Энговатова</b> , МГУ  Об отражении вопросов тематической рабочей группы «Территориальная организация исследований, разработок, производств» в проекте Стратегии научно-технологического развития России на долгосрочный период
<b>10.20</b>	<b>Дискуссия</b>  <b>Вопрос для обсуждения:</b>  Индустриальные кластеры vs. университетские кластеры: какая модель кардинальнее для развития эффективных научных коллабораций?
<b>11.30</b>	Кофе-брейк
<b>Заседание тематической рабочей группы «Наука и общество»</b>	
<b>Председатель: Игорь Агамирзян</b> , председатель правления, генеральный директор ОАО «РВК»	
<b>12.00</b>	<b>Игорь Агамирзян</b> , РВК  О задачах, планируемых результатах и организации работы тематической рабочей группы «Наука и общество»
<b>12.10</b>	<b>Марина Липецкая</b> , ЦСР Северо-Запад  Об отражении вопросов тематической рабочей группы «Наука и общество» в проекте Стратегии научно-технологического развития России на долгосрочный период
<b>12.20</b>	<b>Дискуссия</b>

**31 марта 2016**

**Москва, ул. Мясницкая, д. 11, конференц-зал 518**

<b>Заседание тематической рабочей группы «Формирование новых наукоемких индустрий»</b> <b>Председатель: Леонид Гохберг</b> , первый проректор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»	
<b>9.30</b>	Приветственный кофе
<b>10.00</b>	<b>Леонид Гохберг</b> , НИУ ВШЭ  О задачах, планируемых результатах и организации работы тематической рабочей группы «Формирование новых наукоемких индустрий»
<b>10.10</b>	<b>Дмитрий Санатов</b> , Фонд ЦСР  Об отражении вопросов тематической рабочей группы «Формирование новых наукоемких индустрий» в проекте Стратегии научно-технологического развития России на долгосрочный период
<b>10.20</b>	<b>Константин Вишневский</b> , НИУ ВШЭ  Прогноз научно-технологического развития Российской Федерации до 2030 г.: перспективные рынки и порождающие технологии
<b>10.40</b>	<b>Евгений Кузнецов</b> , РВК  Перспективы формирования новых индустрий в российской экономике
<b>11.00</b>	<b>Алексей Боровков</b> , СПбПУ  Формирование новых индустрий на основе передовых производственных технологий
<b>11.20</b>	<b>Дискуссия</b>  <b>Вопросы для обсуждения:</b>  Какие глобальные технологические тренды будут определять процесс формирования новых индустрий в России в средне- и долгосрочном периоде? Каково будет их влияние? В каких возникающих отраслях у России есть шансы на глобальное лидерство? Что необходимо предпринять государству и обществу для появления глобально конкурентоспособных компаний в новых отраслях?
<b>12.00</b>	Кофе-брейк
<b>Заседание тематической рабочей группы «Наука и государство»</b> <b>Председатель: Дан Медовников</b> , директор Института менеджмента инноваций НИУ ВШЭ	
<b>18.00</b>	<b>Дан Медовников</b> , НИУ ВШЭ  О задачах, планируемых результатах и организации работы тематической рабочей группы «Наука и государство»
<b>18.10</b>	<b>Евгений Римских</b> , ЦСР Северо-Запад  Об отражении вопросов тематической рабочей группы «Наука и государство» в проекте Стратегии научно-технологического развития России на долгосрочный период

18.20	<p><b>Татьяна Кузнецова, НИУ ВШЭ</b></p> <p>Характеристика существующих проблем, сложившихся тенденций, оценка имеющихся перспектив в сфере взаимодействия науки и государства</p>
18.30	<p><b>Наталья Иванова, ИМЭМО РАН</b></p> <p>Мировой опыт во взаимодействии государства и науки</p>
18.40	<p><b>Егор Дорошенко, МГЮА</b></p> <p>Наука и государство: критический обзор нормативно-правовой базы и возможных направлений ее совершенствования</p>
18.50	<p><b>Дмитрий Морозов, ЗАО «Биокад»</b></p> <p>Взаимодействие науки и государства: точка зрения технологической компании</p>
19.00	<p><b>Дискуссия</b></p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <p>Какие институциональные формы взаимодействия науки и государства могут быть наиболее эффективны в контексте «больших вызовов» научно-технологического развития?  Нужны ли изменения нормативно-правовой базы, регулирующей взаимодействие науки и государства?  Каковы роль и место бизнеса в формировании системы взаимодействия науки и государства?</p>
20.00	<p>Завершение конференции</p>