



# XI

## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ **ФОРСАЙТ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА**

15–26 ОКТЯБРЯ 2021

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

## **ПРОГРАММА**

РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ: РУССКИЙ, АНГЛИЙСКИЙ  
(С СИНХРОННЫМ ПЕРЕВОДОМ)

МОСКВА, РОССИЯ

\*КОНФЕРЕНЦИЯ ОРГАНИЗОВАНА В РАМКАХ ГРАНТА, ПРЕДОСТАВЛЕННОГО МИНИСТЕРСТВОМ НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (№ СОГЛАШЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГРАНТА: 075-15-2020-928).



# Научно-техническая и инновационная политика

15 октября 2021 г. 10:15–12:10

**Сессия 1: Цифровизация общества: новые технологии как драйвер социальных изменений**

**Председатель: Екатерина Стрельцова, НИУ ВШЭ, Россия**

10:20	<b>Лилия Панкратова</b> <i>Санкт-Петербургский государственный университет, Россия</i> Цифровая трансформация общества потребления: тренды и риски
10:40	<b>Денис Стребков, Андрей Шевчук</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Развитие рынка удаленной работы в России: тенденции и перспективы
11:00	<b>Валентина Полякова</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Беспилотный транспорт: столкновение социальных ожиданий и страхов
11:20	<b>Екатерина Таран</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Пожилое население в пространстве цифрового неравенства: проблемы и перспективы
11:40	<b>Иван Юдин, Лилия Кузина</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Цифровые практики россиян в постпандемийный период: эффект отмены?
12:00	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
12:10	<b>Кофе-брейк</b>

15 октября 2021 г. 15:00–17:40

**Международный семинар: Глобальные цепочки создания стоимости и региональные системы инноваций: на пути к критическому моменту?**

**Председатель: Дирк Майснер, НИУ ВШЭ, Россия**



Institute for  
International Science  
& Technology Policy  
THE GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY



15:00	<b>Бруно Фишер</b> <i>Университет Кампинаса, Бразилия</i> Вступительное слово
15:05	Основной доклад

	<p><b>Карло Пьетробелли</b>  <i>Университет Рома Тре, Италия; Университет ООН UNU-MERIT, Маастрихт, Нидерланды;</i></p> <p><b>Антонио Веццани</b>  <i>Университет Рома Тре, Италия</i></p> <p>Углубление или разделение? Инновационный потенциал и участие в глобальных цепочках создания стоимости ИТ-индустрии</p>
15:30	<p><b>Цзяли Лю</b>  <i>Институты науки и развития, Китайская академия наук, Китай</i></p> <p>Включение опоздавших в глобальные цепочки создания стоимости и местные экосистемы: данные китайских фирм по разработке интегральных схем</p> <p><b>Дискуссант: Рон Бошма</b>  <i>Утрехтский университет, Нидерланды</i></p>
16:00	<p><b>Шиха Гупта</b>  <i>Факультет исследований менеджмента, Университет Дели, Индия</i></p> <p>Определение повестки исследований: наукометрический анализ трех десятилетий исследований глобальных цепочек создания стоимости</p> <p><b>Дискуссант: Дирк Майснер</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p>
16:30	<p><b>Чжуцин Мао</b>  <i>Колледж бизнеса и экономики Университета Йоханнесбурга, ЮАР</i></p> <p>Глобальные цепочки создания стоимости и повышение производительности: нелинейный подход на отраслевом уровне</p> <p><b>Дискуссант: Николас Вонортас</b>  <i>Университет Джорджа Вашингтона, США; НИУ ВШЭ, Россия</i></p>
17:00	<p><b>Ана Лючия Фигейредо Фасин</b>  <i>Университет Паулиста «Жулио де Мескита Филью», Бразилия</i></p> <p>Управление неопределенностью в глобальных инновационных экосистемах</p> <p><b>Дискуссант: Бруно Фишер</b>  <i>Университет Кампинаса, Бразилия</i></p>
17:30	<p><b>Подведение итогов</b></p> <p><b>Николас Вонортас</b>  <i>Университет Джорджа Вашингтона, США; НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p><b>Рон Бошма</b>  <i>Утрехтский университет, Нидерланды</i></p>

# Форсайт и научно-техническая и инновационная политика в эпоху нарастающей сложности и неопределенности

18 октября 2021 г. 12:00–13:35

Сессия 2: Форсайт: международное измерение

Председатель: Михаил Голанд, НИУ ВШЭ, Россия

12:05	<b>Ютаро Куроги</b> <i>Центр научно-технологического Форсайта и статистики, Национальный институт научно-технологической политики, Япония</i> Перспективы науки и технологий после COVID-19
12:25	<b>Рафаэль Поппер</b> <i>Научно-исследовательская сеть им. Лукасевича, Польша; Университет Манчестера, Великобритания; Университет Турку, Финляндия</i> Прогнозирование и интернационализация как ключевые факторы науки и инноваций: Научно-исследовательская сеть им. Лукасевича в Польше
12:45	<b>Алёна Нефедова</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Международная мобильность и публикационная продуктивность молодых исследователей: О чем говорят статистика, библиометрия и сами исследователи?
13:05	<b>Януар Нугрохо</b> <i>Центр инновационной политики и управления, Индонезия</i> Предвидение экосистемы знаний и инноваций в Индонезии
13:25	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
13:35	<b>Кофе-брейк</b>

18 октября 2021 г. 13:45–15:40

Специальный семинар: Научно-технологический Форсайт в странах БРИКС

Сопредседатели: Ирина Куклина, Секретариат Российского совета по научно-техническому и инновационному сотрудничеству в рамках БРИКС, Аналитический центр международных научно-технологических и образовательных программ, Россия; Александр Соколов, НИУ ВШЭ, Россия



13:45	<p><b>Ирина Куклина</b>  <i>Секретариат Российского совета по научно-техническому и инновационному сотрудничеству в рамках БРИКС, Аналитический центр международных научно-технологических и образовательных программ, Россия</i>  Вступительное слово</p>
13:50	<p><b>Гаутам Госвами, Дженси Айясвами</b>  <i>Совет по технологической информации, прогнозированию и оценке, Министерство науки и технологий, Индия</i>  Политика и система принятия решений в Индии, основанные на Форсайте</p>
14:10	<p><b>Юань Лайк</b>  <i>Китайская академия наук и технологий для развития, Китай</i>  Национальная система технологического Форсайта в Китае: современное состояние и будущие задачи</p>
14:30	<p><b>Млунгиси Селе</b>  <i>Национальный консультативный совет по инновациям, ЮАР</i>  От Форсайт-исследований к политике: последствия и возможности</p>
14:50	<p><b>Константин Вишневский, Софья Приворотская</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i>  Цифровые технологии сегодня и завтра: результаты семантического анализа больших данных</p>
15:10	<p><b>Марсиу де Миранда Сантуш</b>  <i>Центр стратегических исследований и управления в области науки, технологий и инноваций, Бразилия</i>  Современный научно-технический ландшафт Бразилии: основные тенденции и тематические характеристики</p>
15:30	<p><b>Обсуждение и подведение итогов</b></p>

**19 октября 2021 г. 12:00–13:35**

**Сессия 3: Теория и практики Форсайта**

**Председатель: Тед Фуллер, Университет Линкольна, Великобритания**

12:05	<p><b>Сима Гейл Паркаш</b>  <i>Центр стратегии будущего, Сингапур</i>  Искусство креативной коммуникации для максимизации эффектов Форсайта</p>
12:25	<p><b>Эффи Аманатиду</b>  <i>Университет Манчестера, Великобритания</i>  Форсайт для ответственной способности к преобразованиям</p>

12:45	<b>Константин Вишневский, Анна Гребенюк, Александр Соколов, Юлия Туровец</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Определение научно-технологических фронтиров: анализ больших данных
13:05	<b>Гильермо Веласко</b> <i>Политехнический университет Мадрида, Испания</i> Факторы использования Форсайта для принятия решений
13:25	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
13:35	<b>Кофе-брейк</b>

### 19 октября 2021 г. 13:45–15:20

#### Сессия 4: Форсайт и человеческий потенциал

**Председатель: Юлия Мильшина, НИУ ВШЭ, Россия**

13:50	<b>Анна Гребенюк</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Глобальные тренды и человеческий потенциал: первые результаты исследования Delphi
14:10	<b>Хосе Кордейро</b> <i>Глобальный центр исследований будущего «Проект тысячелетия», США</i> Будущее долголетия: смертность и бессмертие
14:30	<b>Ибон Зугасти</b> <i>Глобальный центр исследований будущего «Проект тысячелетия», Испания</i> Будущая работа после COVID-19
14:50	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
15:20	<b>Кофе-брейк</b>

### 19 октября, 2021 г. 15:30–18:00

#### Сессия 5: Научно-технические решения для зеленого восстановления экономики

**Председатель: Лилиана Проскурякова, НИУ ВШЭ, Россия**

15:35	<b>Асиф Мухаммад</b> <i>Каледонский университет Глазго, Великобритания</i> Энергетический переход: динамика, перспективы и вызовы
15:55	<b>Илья Степанов</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Риски и возможности России в условиях глобальной низкоуглеродной трансформации

16:15	<p><b>Стефан Вогеле, Инга Виттенберг, Хавал Шамон, Лиза Ханна Броска, Вильгельм Кукшинрихс</b></p> <p><i>Институт энергетических и климатических исследований, системного анализа и оценки технологий, Исследовательский центр Юлиха, Германия</i></p> <p>О будущих траекториях развития энергетических сообществ в процессе энергетического перехода в Германии</p>
16:35	<p><b>Андрей Кулаков</b></p> <p><i>Интер РАО — Инжиниринг, Россия</i></p> <p>Сценарии реагирования России на вызовы энергоперехода</p>
16:55	<p><b>Винченцо Бьянко</b></p> <p><i>Университет Генуи, Италия</i></p> <p>Меры по повышению энергоэффективности в домохозяйствах ЕС как драйвер зеленого восстановления экономики. Сравнительный анализ Германии, Италии и Испании</p>
17:15	<p><b>Брайан Вад Матисен</b></p> <p><i>Ольборгский университет, Дания</i></p> <p>Умные энергосистемы и 70% сокращение выбросов парниковых газов к 2030 году</p>
17:35	<p><b>Обсуждение и подведение итогов</b></p>

### 20 октября 2021 г. 12:00–14:30

#### Сессия 6: Большие данные для доказательного Форсайта и политики в научно-технической и инновационной области

**Председатель: Озчан Саритас, НИУ ВШЭ, Россия**

12:05	<p><b>Масару Яриме</b></p> <p><i>Гонконгский университет науки и технологий, Китай</i></p> <p>Управление инновациями, основанными на данных, в интересах устойчивого развития: последствия для Форсайта и политики в области НТИ</p>
12:25	<p><b>Серкан Озкан</b></p> <p><i>Университет Портсмута, Великобритания</i></p> <p>Интеллект социальных сетей для инноваций и разработки продукции</p>
12:45	<p><b>Илья Кузьминов</b></p> <p><i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p>Прикладное использование больших данных в стратегической аналитике: ретроспектива завершенных кейсов</p>
13:05	<p><b>Ольга Максименкова</b></p> <p><i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p>Переход к интерактивной визуализации интеллектуального анализа текста</p>

	большого объема как золотому стандарту в бизнес-аналитике следующего поколения
13:25	<b>Альберто Моро</b> <i>Объединенный исследовательский центр, Европейская Комиссия</i> Использование интеллектуального анализа текста для технологического Форсайта
13:45	<b>Озчан Саритас</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Мозговой штурм: перспективы применения больших данных для Форсайта и разработки НТИ политики
14:55	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
14:30	<b>Кофе-брейк</b>

### 20 октября 2021 г. 14:40–15:45

#### Сессия 7: Инновационные стратегии

**Председатель:** Михаил Гершман, НИУ ВШЭ, Россия

14:45	<b>Николас Вонортас</b> <i>Университет Джорджа Вашингтона, США; НИУ ВШЭ, Россия</i> Инновационная стратегия США: преемственность и несогласованность национальной политики
15:30	<b>Обсуждение доклада</b>

### 21 октября 2021 г. 12:00-13:55

#### Сессия 8: Планирование сценариев будущего в эпоху нарастающей сложности и неопределенности

**Председатель:** Юрий Дранев, НИУ ВШЭ, Россия

12:05	<b>Люк Джорджиу</b> <i>Университет Манчестера, Великобритания</i> Форсайт роли университетов после пандемии
12:25	<b>Диана Мангаладжиу</b> <i>Институт изменения окружающей среды, Университет Оксфорда, Великобритания</i> Комплексные Форсайт подходы для трансформирующейся экологической политики
12:45	<b>Сами Махрум</b> <i>Брюссельская школа экономики и менеджмента Солвей, Бельгия</i> Использование модели принципал-агент для построения будущих сценариев:



	на примере автоматизации и будущего рабочих мест
13:05	<b>Джон Суни</b> <i>Международный Вестминстерский университет в Ташкенте, Узбекистан</i> Сверхтекучая стратегия: подход к будущему через призму Теории Хаоса
13:25	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
13:55	<b>Кофе-брейк</b>

### 21 октября 2021 г. 14:15–16:40

#### Сессия 9: Пандемоникс

**Председатель: Озчан Саритас, НИУ ВШЭ, Россия**

14:20	<b>Йен Майлс</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия; Университет Манчестера, Великобритания</i> Пандемониум: Чему научил кризис COVID-19 в отношении Форсайта?
14:35	<b>Рушди Абдул Рахим</b> <i>Правительственная группа по высоким технологиям Малайзии; Малазийский институт прогнозирования, Малайзия</i> Реагирование на будущее после пандемии
14:50	<b>Керстин Кульс</b> <i>Институт системных и инновационных исследований им. Фраунгофера, Германия</i> Пять возможных европейских сценариев будущего 2040 - постковидные сценарии для Европейской Комиссии
15:05	<b>Джо Равец</b> <i>Университет Манчестера, Великобритания</i> Форсайт становится вирусным: работа с коллективным интеллектом Форсайта
15:20	<b>Обсуждение</b>
15:30	<b>Кофе-брейк</b>
15:40	<b>Интерактивный мозговой штурм в Лаборатории коллективного разума</b>
16:30	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>

### 22 октября 2021 г. 12:00–13:30

#### Сессия 10: Новые горизонты открытых инноваций

**Председатель: Дирк Майснер, НИУ ВШЭ, Россия**

12:05	<b>Виталий Рудь, Валерия Власова</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i>
-------	--

	Культура инноваций в эпоху открытых инноваций
12:25	<b>Марина Дабич</b> <i>Университет Загреба, Хорватия, Университет Ноттингем Трент, Великобритания</i> Границы открытых инноваций
12:45	<b>Дэвид Сарпонг</b> <i>Университет Брюнеля, Великобритания</i> Государственные исследования в области открытых инноваций
13:05	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
13:30	<b>Кофе-брейк</b>

**22 октября 2021 г. 14:10–15:45**

**Сессия 11: Инновации в финансах**

**Председатель:** Йен Майлс, НИУ ВШЭ, Россия; Университет Манчестера, Великобритания

14:15	<b>Томас Тёрнер, Вероника Белоусова, Николай Чичканов, Жаклин Краюшкина</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Пересмотр обратного цикла инновационной продукции. Как банки расширяют свою инновационную деятельность для повышения жизнестойкости общества во время Covid-19
14:35	<b>Ларри Цао</b> <i>Институт дипломированных финансовых аналитиков, США</i> Т-образные команды: организация внедрения искусственного интеллекта и больших данных в инвестиционных фирмах
14:55	<b>Гаэль Имад'Эддин</b> <i>Университет Лилля, Франция</i> <b>Антти Миихкинен</b> <i>Университет Аалто, Финляндия</i> <b>Ян-Оливер Стрих</b> <i>Технологический институт Карлсруэ, Германия</i> Применение стимулов, основанных на продвижении во внутреннем управлении компаний: эмпирические данные о слияниях и поглощениях
15:15	<b>Юрий Дранёв, Елена Очирова</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> <b>Райнер Хармс</b> <i>Университет Твенте, Нидерланды, НИУ ВШЭ, Россия</i> Эффективность технологических слияний и поглощений: последствия для открытых инноваций

15:35	Обсуждение и подведение итогов
15:45	Кофе-брейк

**22 октября 2021 г. 16:00–17:30**

**Сессия 12: Глобальный инновационный индекс 2021**

**Председатель:** Леонид Гохберг, НИУ ВШЭ, Россия

16:05	<p><b>Леонид Гохберг</b> НИУ ВШЭ, Россия Вступительное слово</p>
16:15	<p><b>Саша Вунш-Винсент</b> Всемирная организация интеллектуальной собственности Презентация Глобального инновационного индекса 2021 (GII)</p>
16:15	<p><b>Дискуссия</b> <b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Какие аспекты и сильные стороны национальной инновационной системы являются наиболее важными для успеха стран в области инноваций?</i></li> <li>• <i>Возможно ли добиться успеха по всем элементам GII одновременно? О чем говорит нам пример ведущих стран?</i></li> <li>• <i>Отражает ли GII национальные особенности стран? И нужно ли это вообще?</i></li> <li>• <i>Какую роль играет GII в принятии политических и управленческих решений?</i></li> </ul> <p><b>Участники дискуссии:</b></p> <p><b>Сумитра Дутта</b> <i>Институт Портуланс; Высшая школа менеджмента им. Сэмюэла Кёртиса Джонсона, Корнельский университет, США</i></p> <p><b>Моасир де Миранда Оливейра мл.</b> <i>Университет Сан-Паулу, Бразилия</i></p> <p><b>Венета Андонова</b> <i>Андский Университет, Колумбия</i></p> <p><b>Хосе Эрнесто Аморос</b> <i>Бизнес-школа EGADE при Техническом университете Монтеррея, Мексика</i></p> <p><b>Фернандо Мойя</b> <i>Бизнес-школа EGADE при Техническом университете Монтеррея, Мексика</i></p> <p><b>Ирина Дежина</b> <i>Сколковский институт науки и технологий; НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p><b>Валерия Власова</b></p>

	<p><i>НИУ ВШЭ, Россия</i>  <b>Виталий Рудь</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p>
17:25	<p><b>Леонид Гохберг</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i>          Подведение итогов</p>

### 25 октября 2021 г. 12:00–13:35

#### Сессия 13: «Создание и управление кластерами для обеспечения устойчивого развития»: презентация будущей книги

**Председатель:** Виталий Рудь, НИУ ВШЭ, Россия

12:05	<p><b>Элоиза Берковиц, Мартин Гадиль</b>  <i>Университет Экс-Марсель, Франция</i>          Метаорганизующиеся кластеры как агенты трансформирующих изменений посредством «ответственной деятельности»</p>
12:25	<p><b>Франческо Каппельяно</b>  <i>Университет Восточной Финляндии, Финляндия</i>          Переходят ли североамериканские кластеры на чистые технологии?</p>
12:45	<p><b>Евгений Куценко</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i>          Московский инновационный кластер: ключевые особенности концепции и стресс-тест во время коронавируса</p>
13:05	<p><b>Ассия Вячка</b>  <i>Стокгольмская школа экономики, Швеция</i>          Кластеры чистых технологий: как метаорганизации обеспечивают устойчивость</p>
13:25	<p><b>Обсуждение и подведение итогов</b></p>
13:35	<p><b>Кофе-брейк</b></p>

### 25 октября 2021 г. 13:45–15:40

#### Сессия 14: Конкуренция городов мира за звезд инноваций

**Председатель:** Павел Рудник, НИУ ВШЭ, Россия

13:50	<p><b>Евгений Куценко</b>  <i>НИУ ВШЭ, Россия</i>          Инновационная Москва: стратегические вызовы и тактические ответы</p>
14:10	<p><b>Филипп Гроскюрт</b></p>

	<p><i>Всемирная организация интеллектуальной собственности</i></p> <p>Глобальные точки доступа к инновациям: локальные возможности и глобальные сети</p>
14:30	<p><b>Бруно Фишер</b> <i>Университет Кампинаса, Бразилия;</i></p> <p><b>Александр Скоробогатов</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия;</i></p> <p><b>Кирилл Тюрчев</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p>Где живут единороги? Исследование глобальных инновационных центров</p>
14:50	<p><b>Джо Равец</b> <i>Университет Манчестера, Великобритания</i></p> <p>От университетов к мульти-верситетам: альтернативные взгляды на инновационные экосистемы в разрушительном мире</p>
15:10	<p><b>Владислав Руцкий</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i></p> <p>Факторы успеха быстрорастущих компаний — «газелей» в контексте вызовов российской экономики и крупных городов</p>
15:30	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
15:40	<b>Кофе-брейк</b>

### 25 октября 2021 г. 15:50–17:25

#### Сессия 15: Будущее науки и образования

**Председатель:** Александр Соколов, НИУ ВШЭ, Россия

15:55	<p><b>Матиас Вебер</b> <i>Австрийский технологический институт, Австрия</i></p> <p><b>Керстин Кульс</b> <i>Институт системных и инновационных исследований им. Фраунгофера, Германия</i></p> <p><b>Аттила Хаваш</b> <i>Институт экономики, Венгрия</i></p> <p><b>Ахти Сало</b> <i>Университет Аалто, Финляндия</i></p> <p>Встраивание Форсайта в НТИ политику</p>
16:15	<p><b>Филип Шапира, Мейбл Санчес Барриолуэнго</b> <i>Университет Манчестера, Великобритания</i></p> <p>Университет после пандемии</p>

16:35	<b>Ризл Миллер</b> <i>ЮНЕСКО</i> Знания о будущем и его сложность: интеграция неопределенности как условия, а не переменной
16:55	<b>Джонатан Кейлоф</b> <i>Университет Оттавы, Канада; НИУ ВШЭ, Россия</i> Модель системы прогноза: канадская Кафедра ЮНЕСКО
17:15	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>

### 26 октября 2021 г. 12:00–13:35

#### Сессия 16: Стратегические тренды и антикризисная реакция в региональных отраслях специализации

**Председатели:** Евгений Куценко, НИУ ВШЭ, Россия; Андрей Никифоров, Минэкономразвития России, Россия

12:05	<b>Рон Бошма</b> <i>Утрехтский университет, Нидерланды</i> Роль научного потенциала в региональной диверсификации
12:25	<b>Кирилл Тюрчев</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Имеет ли значение взаимодополняемость для появления новых отраслей специализации в России?
12:45	<b>Василий Абашкин</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Предпринимательская активность в отраслях и регионах России в период COVID-кризиса
13:05	<b>Юрий Симачев</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Реакция российских компания на кризис, связанный с пандемией Covid-19, и вызовы для промышленной политики
13:25	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>
13:35	<b>Кофе-брейк</b>

### 26 октября 2021 г. 13:45–15:20

#### Сессия 17: Кооперация в сфере инноваций: практики крупных компаний

**Председатели:** Сергей Артемов, НИУ ВШЭ, Россия

13:50	<b>Александр Каширин</b> <i>ГК «Ростех», Россия</i>
-------	--

	Новые инструменты кооперационного взаимодействия в процессах создания инновационной продукции
14:05	<b>Наталья Ильина</b> <i>ГК «Росатом», Россия</i> Механизмы расширения сети партнерств на основе принципа «одного окна» в Госкорпорации «Росатом»
14:20	<b>Андрей Тулупов</b> <i>ОАО «РЖД», Россия</i> Формирование долгосрочного целеполагания для координации действий инновационной экосистемы
14:35	<b>Никита Жучков</b> <i>АО «Почта России», Россия</i> Развитие взаимодействия со сторонними организациями на принципах «открытых инноваций» — опыт АО «Почта России»
14:50	<b>Алексей Филимонов</b> <i>НП «Клуб директоров по науке и инновациям», Россия</i> Методические рекомендации для госкомпаний по управлению запросами на внешние инновации
15:05	<b>Павел Рудник, Константин Вишневский</b> <i>НИУ ВШЭ, Россия</i> Модели кооперации с участием крупных компаний в сфере высоких технологий
15:15	<b>Обсуждение и подведение итогов</b>