



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ



МЯСНИЦКАЯ УЛ., Д.20, МОСКВА, РОССИЯ, 101000, ТЕЛ: 8 (495) 771-32-32, ФАКС: 8 (495) 628-79-31, E-MAIL: HSE@HSE.RU, WWW.HSE.RU
ОКПО 17701729, ОГРН 1027739630401, ИНН/КПП 7714030726/770101001

19.10.2018г. № 05.15.1/19.10

на № _____ от _____

Министру экономического развития
Калужской области

И.Б. Веселову

Уважаемый Илья Борисович!

15-16 ноября 2018 года в Москве состоится Восьмая международная научная конференция «Форсайт и научно-техническая и инновационная политика», организуемая Институтом статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ с целью обсуждения вопросов, связанных с прогнозированием научно-технологического развития, формированием научно-технической политики, новыми подходами и инструментами управления сферой исследований и разработок, а также реализацией региональной инновационной политики.

Ежегодно в работе конференции принимают участие более 300 представителей международных организаций (ОЭСР, ЮНЕСКО, ВОИС, ЮНИДО), министерств и ведомств, институтов развития, компаний, фондов, ведущих российских и зарубежных научных и образовательных организаций. Конференция «Форсайт и научно-техническая и инновационная политика» признана ОЭСР одним из крупнейших научных мероприятий в этой области в мире.

15 ноября 2018 года в рамках конференции пройдет специальная сессия «Актуальная национальная повестка технологического развития и новые подходы к измерению инноваций на региональном уровне», посвященная обсуждению новой методологии Рейтинга инновационного развития субъектов Российской Федерации. В мероприятии примут участие представители профильных федеральных министерств, институтов развития, региональных органов власти, ведущие эксперты в области инновационного развития.

Приглашаю Вас принять участие в обсуждении и представить Вашу экспертную позицию.

С текстом методологии и результатами пятого выпуска Рейтинга (2017 г.) можно ознакомиться по ссылке - <https://issek.hse.ru/data/2017/06/09/1170533818/RIR2017.pdf>

О своей заинтересованности прошу Вас проинформировать до 09.11.2018г. Контактное лицо от НИУ ВШЭ — Артемов Сергей Викторович, +7 (495) 772-95-90 доб. 12053, sartemov@hse.ru.

Место проведения: Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», г. Москва, ул. Мясницкая, д. 11, конференц-зал 518.

Рабочие языки: русский и английский (с синхронным переводом).

Регистрация: для участия необходимо пройти регистрацию по ссылке: <https://issek.hse.ru/forsconf-2018>. Участие в конференции бесплатное.

Предварительная программа мероприятия прилагается. С дополнительной информацией о работе конференции можно ознакомиться по ссылке: <https://issek.hse.ru/forsconf-2018/>.

Приложение: программа Конференции на 4 л. в 1 экз.

Первый проректор, директор
Института статистических
исследований и экономики знаний

С уважением,

Л. М. Гохберг

Исп. Артемов С.В.

+7 (495) 772-95-90 доб. 12053



HIGHER SCHOOL OF ECONOMICS
NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY
Institute for Statistical Studies and Economics of Knowledge

**Восьмая международная научная конференция
Форсайт и научно-техническая и
ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА**

15-16 ноября 2018 г.

**Национальный исследовательский университет
«Высшая школа экономики»
Мясницкая ул., д. 11 (ауд. 518)
Москва, Россия**

Программа

Версия 2.0

15 ноября 2018 г.

9.20 **Регистрация участников**

9.50 **Вступительное слово**

Сессия 1: Научно-технологический форсайт: новые методы и сферы приложения

Председатель: Леонид Маркович Гохберг, НИУ ВШЭ, Россия

10.00 **Оздчан Саритас, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия**

Анализ эволюции научно-технической и инновационной политики: смена парадигмы?

10.20 **Илья Филиппович Кузьминов, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия; Павел Денисович Бахтин, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия**

Векторные модели языка для целей семантического анализа и стратегической аналитики

10.40 **Александр Александрович Чулок, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия**

Форсайт навыков и компетенций: новая повестка дня в эпоху глобальной цифровизации

11.00 **Петрус Летаба, Национальный консультативный совет по инновационной деятельности Департамента науки и технологий ЮАР**

Козэволюционные свойства модели инновационной деятельности, технологического форсайта и разработки дорожных карт

11.20 **Кофе**

Сессия 2: Форсайт для разработки политики

Председатель: Оздчан Саритас, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия

11.40 **Маттиас Вебер, Австрийский технологический институт, Австрия**

Форсайт для разработки целевых программ научных исследований и инновационной деятельности на примере программы «Horizon Europe»

12.00 **Фабьен Гу-Бодиман, Центр исследований будущего «proGective», Франция**

К экономике Х.О: новые бизнес-модели, которые пока не изобретены

12.20 **Аттила Хаваш, Институт экономики Венгерской академии наук, Венгрия**

Почему форсайт важен для формирования политики в области научно-исследовательской инфраструктуры

12.40 **Обед**

Сессия 3: Форсайт: международный опыт

Председатель: Александр Васильевич Соколов, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия

13.40 **Хосе Кордейро, Глобальный центр исследований будущего “The Millennium Project”, США**

Технологии и работа: глобальные сценарии 2050

14.00 **Джонатан Кэлоф, Университет Оттавы, Канада**

Вызовы устойчивому форсайту в государственных министерствах и ведомствах: результаты работы Канадской экспертной панели

14.20 **Лиана Танг, Стратегическая группа Администрации премьер-министра Сингапура**

Форсайт в государственном управлении: опыт Сингапура

14.40 **Гарт Уильямс, Агентство технологических инноваций, ЮАР; Бен Мартин, Университет Сассекса, Соединенное Королевство**

Как увеличить эффекты форсайта на политику: исследование опыта интеграции результатов научно-технологического прогнозирования при разработке мер политики в рамках Программы национального форсайта Соединенного Королевства

15.00 **Кофе**

Сессия 4: Дискуссия: актуальная национальная повестка технологического развития и новые подходы к измерению инноваций на региональном уровне

Председатель: Леонид Маркович Гохберг, НИУ ВШЭ, Россия

15.20 – **Евгений Сергеевич Куценко, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия**

15.40 Основные принципы формирования нового рейтинга инновационного развития регионов России

15.40 – **17.40** Дискуссия с участием представителей федеральных и региональных органов власти, институтов развития, инновационных кластеров, экспертного сообщества

17.40 **Подведение итогов**

16 ноября 2018 г.**9.00** Регистрация участников**Сессия 5. Научно-техническая и инновационная политика****Председатель: Вольфганг Полт, Исследовательский центр Йоаннеум, Австрия****09.40** **Михаил Анатольевич Гершман, Виталий Александрович Рудь**, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия
Деловой климат в науке: эффективность мер научно-технической политики**10.00** **Кеун Ли**, Сеульский национальный университет, Республика Корея
Оценка и сопоставление национальных инновационных систем России и других стран**10.20** **Константин Сергеевич Фурсов**, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия
Новые вызовы в сфере управления наукой: передовой опыт и уроки российских НИИ**10.40** **Огуз Демир**, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия
Метод анализа стохастической границы**11.00** Кофе**Сессия 6: Научно-техническая и инновационная политика (продолжение)****Председатель: Николас Вонортас, Университет Дж. Вашингтона, США; ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия****11.20** **Саша Вунш-Винсент**, Всемирная организация интеллектуальной собственности (*по видеосвязи*)
Глобальный инновационный индекс 2018: основные глобальные тренды в сфере инновационной деятельности и показатели Российской Федерации**11.40** **Вольфганг Полт**, Исследовательский центр Йоаннеум, Австрия
Текущие и будущие тренды в научно-технической и инновационной политике в ответ на цифровизацию**12.00** **Виталий Александрович Рудь**, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия
Технологическая модернизация компаний: инновационные стратегии, технологический и организационный капитал**12.40** **Риел Миллер**, ЮНЕСКО
Футурологическая грамотность и инновационная деятельность: условия для успешной эволюции**13.00** Обед**Сессия 6: Научно-техническая и инновационная политика (продолжение)****Председатель: Дирк Майснер, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ****14.00** **Джеонг-Донг Ли**, Сеульский национальный университет, Республика Корея
Закономерности развития двух технологических потенциалов и ловушка среднего дохода**14.20** **Иван Андреевич Стерлигов, Татьяна Федоровна Савина, Александра Олеговна Чичкова**,
Наукометрический центр НИУ ВШЭ, Россия
Грантовая поддержка российских исследований и публикации в ведущих международных журналах**14.40** **Майкл Кан**, Университет Западной Капской провинции, ЮАР
Контракт науки и общества и формирование инновационной политики**15.00** Кофе

Рабочие языки: английский и русский (синхронный перевод).

Специальный семинар

Перспективы развития науки и технологий в странах БРИКС: вызовы и решения



Председатель: Пока не известно, Министерство образования и науки Российской Федерации

15.20	Приветственное слово
15.30	Андрес Барренеш Гарсиа , Организация экономического сотрудничества и развития Сбор и анализ полуструктурированной информации о научно-технической и инновационной политике на примере базы данных STIP Compass
15.50	Максим Николаевич Коцемир, Сергей Анатольевич Шашнов , ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия Научно-техническое сотрудничество стран БРИКС: библиометрический анализ
16.10	Марсиу де Миранда Сантуш , Центр управления и стратегических исследований в области науки, технологий и инноваций (CGEE), Бразилия Аналитическая поддержка разработки политики в Бразилии: примеры стратегической разведки в сфере науки, технологий и инноваций
16.30	Млунгиси Селе , Департамент науки и технологий ЮАР Опыт Южной Африки в сфере разработки научно-технической и инновационной политики
16.50	Янжао Лаи , Университет Дж. Вашингтона, США; Николас Вонортас , Университет Дж. Вашингтона, США; ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, Россия Научное предпринимательство репатриантов в Китае
17.10	Представитель Китая (TBD)
17.30	Арнаб Чоудхури , НИУ ВШЭ «Регулирование атома»: инновации и форсайт в индийской политике в сфере атомной энергетики
17.50	Подведение итогов

Рабочие языки: английский и русский (синхронный перевод).