

3 марта 2016 года в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики» состоялся международный семинар «Будущее сельского хозяйства: глобальные вызовы и научно-технологическое развитие», нацеленный на поиск новых точек роста агропромышленного комплекса и возможностей для международной кооперации по ряду наиболее перспективных направлений науки и технологий.

Дискуссия была организована [Центром международных проектов](#) и [Форсайт-центром](#) Института статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) НИУ ВШЭ в рамках реализации проекта «Углубление межрегионального сотрудничества в сфере науки, технологий и инноваций между Европейским союзом и странами черноморского региона» (финансируется Европейской комиссией в составе Рамочной программы ЕС по научным исследованиям и инновациям «Горизонт 2020»).

Перед мировой экономикой стоит множество социальных, экологических и технологических глобальных вызовов. Среди первоочередных — дефицит, качество и безопасность продуктов питания. Поиск технологических решений для обеспечения продовольственной безопасности стран уже давно выходит за рамки отдельных государств и макрорегионов и в большой степени зависит от эффективных инфраструктурных решений, поддерживающих глобальные цепочки создания стоимости в агропромышленном секторе.

К выработке практических инструментов такой международной кооперации в сфере науки и технологий, которые могли бы применить в своей деятельности представители органов власти, бизнеса, академических и образовательных организаций, призвал во вступительном слове первый проректор, директор ИСИЭЗ НИУ ВШЭ **Леонид Гохберг**.

Директор Департамента научно-технологической политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации **Елена Метелькова** сделала акцент на большой заинтересованности ведомства в выработке упреждающих и обоснованных управленческих решений, а также реализации долгосрочной отраслевой стратегии, важными элементами которой должны стать поиск инновационных решений и международная кооперация исследователей и предпринимателей в аграрной сфере.

Ричард Бургер, руководитель отдела науки и технологий Представительства Европейского союза в России, описал возможности подключения к совместным исследовательским проектам, которые финансирует Европейская комиссия в рамках реализации программы «Горизонт 2020». Он представил рабочую программу приоритетной тематики на ближайшие годы и рассказал о возможностях участия российских научных коллективов, в том числе в рамках конкурсов, организуемых Минобрнауки России.

НКТ «Биотехнологии» представила А.В. Лаврова.

<https://prognoz2030.hse.ru/news/185465942.html>