

# Доклад о положении в области интеллектуальной собственности в мире за 2022 г. Вектор инновационной деятельности

После презентации состоится групповое обсуждение на тему  
**Стоим ли мы на пороге больших изменений основного  
вектора инновационной деятельности?**

Четверг, 7 апреля 2022 г.  
13:00 – 15:00

Новый конференц-зал ВОИС  
34, chemin des Colombettes, Geneva

*Дополнительную информацию о Докладе о положении в  
области интеллектуальной собственности в мире можно  
получить по ссылке [wipo.int/wipr](http://wipo.int/wipr)*



ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ



Каким образом те или иные события – такие как войны и пандемии – влияют на эволюцию инновационной деятельности? В Докладе о положении в области интеллектуальной собственности в мире анализируются вопросы, связанные с изменениями ключевых технологий с течением времени, а также рассказывается о важной роли представителей директивных органов, предпринимателей и ученых в развитии технологий на глобальном и местном уровнях на десятилетия вперед.

В докладе приводится информация о том, как принимались инновационные решения при разработке вакцин в ходе Второй мировой войны, о гонке за выход в космос во время холодной войны, а также о подъеме информационных технологий в Восточной Азии. Кроме того, в нем анализируются современные проблемы

в принятии ключевых инновационных решений, касающихся смягчения последствий изменения климата, борьбы с пандемией COVID-19, а также процесса цифровой трансформации.

Доклад о положении в области интеллектуальной собственности в мире, публикуемый один раз в два года, предлагает свежий взгляд на роль инноваций в странах с рыночной экономикой, тем самым способствуя принятию политических решений на основе фактических данных. В каждом выпуске Доклада анализируются конкретные тенденции в области интеллектуальной собственности.

## Программа

---

**13:00 – 13:10**

**Вступительное слово**

Г-н Марко Алеман, помощник Генерального директора, Сектор экосистем ИС и инноваций (IES), ВОИС

---

**13:10 – 13:30**

**Презентация Доклада о положении в области интеллектуальной собственности в мире за 2022 г.**

Группа Секции инновационной экономики, IES, ВОИС

---

**13:30 – 14:30**

**Групповое обсуждение: «Стоим ли мы на пороге**

**больших изменений основного вектора инновационной деятельности?»**

Г-н Виктор Агилар, старший сотрудник по вопросам научных исследований, развития и инноваций, компания P&G, Соединенные Штаты Америки (США)

Д-р Сяолань Фу, профессор кафедры технологий и международного развития, директор-учредитель Центра технологий и управления в целях развития, Оксфордский университет, Соединенное Королевство

Г-н Дэвид Дж. Каппос, партнер в юридической фирме Cravath, Swaine & Moore, бывший заместитель министра торговли по вопросам интеллектуальной собственности и директор Ведомства Соединенных Штатов по патентам и товарным знакам (ВПТЗ США), США

Д-р Кэролайн Илито, научный сотрудник, компания 3M, Сент-Пол, штат Миннесота, США

---

**14:30 – 14:50**

**Обсуждение**

Дополнительные выступления и ответы на вопросы в виртуальном формате

---

**14:50 – 15:00**

**Заключительные замечания**



---

### **Виктор Агилар**

**Старший сотрудник по вопросам научных исследований, развития и инноваций, компания P&G, Соединенные Штаты Америки (США)**

Виктор Агилар является старшим сотрудником по вопросам научных исследований, развития и инноваций компании P&G. Он стоит во главе подразделения компании P&G, занимающегося научными исследованиями, руководит ее глобальной программой и стратегией инноваций, а также отвечает за инвестиции в НИОКР, ежегодный объем которых составляет почти 2 млрд долл. США, и за реализацию проекта тотального пересмотра используемых компанией упаковочных материалов. Он также отвечает за поддержание связей с Комитетом Совета директоров по вопросам инноваций и технологий. Виктор имеет более чем тридцатилетний стаж работы в P&G на трех континентах; он работал в таких подразделениях, как департамент тканей и товаров по уходу за детьми, отдел перспективных разработок и общеорганизационный отдел НИОКР. Будучи многолетним руководителем направления, связанного с уходом за тканями, Виктор стоял во главе инновационных процессов, которые стимулировали рост благодаря стремлению к эффективности, гибкости и решениям, вдохновляющим потребителя, а в последнее время трудился в общеорганизационном отделе НИОКР, где сыграл неоценимую роль, ускорив развитие революционных технологий компании, связанных с платформами.



---

### **Сяoлянь Фу**

**Профессор кафедры технологий и международного развития, директор-учредитель Центра технологий и управления в целях развития, Оксфордский университет, Соединенное Королевство**

Сяoлянь Фу является директором-учредителем Центра технологий и управления в целях развития и профессором кафедры технологий и международного развития Оксфордского университета, а также научным сотрудником Академии общественных наук. В круг ее научных интересов входят: инновации, технологии и индустриализация; торговля, прямые иностранные инвестиции и экономическое развитие; и развивающиеся азиатские рынки. Решением Генерального секретаря Организации Объединенных Наций она была включена в состав Руководящего совета Банка технологий для наименее развитых стран, а также Консультативной группы высокого уровня Механизма содействия развитию технологий ООН. Сяoлянь является лауреатом премии за лучшие научные открытия «Falling Walls». Ее статьи широко публикуются в ведущих международных журналах. В последнее время были опубликованы такие книги ее авторства, как «Innovation Under the Radar» («В центре внимания – инновации»), «China's Path to Innovation» («Путь Китая к инновациям»), «China's Role in Global Economic Recovery» («Роль Китая в восстановлении

мировой экономики») и «The Rise of Technological Power in the South» («Укрепление технологического потенциала стран глобального Юга»).



---

### **Дэвид Дж. Каппос**

#### **Партнер в юридической фирме Cravath, Swaine & Moore, США**

Дэвид Каппос является партнером в юридической фирме Cravath и известным специалистом в сфере интеллектуальной собственности, включая такие ее аспекты, как управление и стратегии в области ИС, разработка глобальных норм, законов и практик, касающихся ИС, а также коммерциализация и защита активов, в основе которых лежат инновации. В период с 2009 по 2013 гг. Дэвид выполнял функции заместителя министра торговли и директора Ведомства США по патентам и товарным знакам (ВППТЗ США), консультируя Президента по вопросам политики в сфере интеллектуальной собственности. Он сыграл ключевую роль в принятии и претворении в жизнь Закона Лихи-Смита 2011 г. «America Invents» («Америка изобретает»). С 2003 по 2009 гг. он работал на должности главного юриста компании IBM по вопросам интеллектуальной собственности.



---

### **Кэролайн Илитало**

#### **Научный сотрудник, компания 3M, США**

Кэролайн Илитало является научным сотрудником отдела индивидуальной безопасности компании 3M. Она начала работать в этой компании в 1992 г. после получения ученой степени доктора химико-технологических наук в Стэнфордском университете. На всем протяжении своей карьеры Кэролайн сосредоточивала основное внимание на разработке новых технологий, которые могли бы использоваться на разных направлениях деятельности фирмы 3M, в том числе в таких областях, как производство типографских красок и пленок с графическими обозначениями, противомикробные технологии и товары для защиты дыхательных путей. На ее имя было выдано 52 действующих патента; в дополнение к этому она подала еще 35 патентных заявок, ожидающих рассмотрения, а также подготовила 16 публикаций для научных журналов. Кэролайн является членом правления региональной научной ярмарки Миннеаполиса и Сент-Пола и руководителем отделения организации SOAR (Общество помощи армянским сиротам), а также отвечает за проведение собеседований для действующей в рамках Стэнфордского университета организации OVAL (Outreach Volunteer Alumni Link), которая на добровольной основе занимается распространением информации

