

Планы на будущее

ВОИС будет продолжать оказывать поддержку ЦПТИ и БПТ, активизируя сотрудничество с ними и действуя в соответствии с местными потребностями. Новые ресурсы, разрабатываемые для расширения возможностей ЦПТИ и структур передачи технологий, помогут создавать и укреплять экосистемы инноваций и мотивировать новаторов использовать ИС для развития бизнеса и вывода своих инновационных продуктов на рынок.

В будущем планируется разработать следующие новые ресурсы:

- внедрение платформы TRPM, помогающей координаторам ЦПТИ эффективнее управлять национальными сетями.
- Публикация новых ОПЛ по таким направлениям, как графит и ильменит, а также обновленного отчета за 2022 год о вакцинах и терапевтических средствах для борьбы с вирусом COVID-19.
- Внедрение в экспериментальном режиме «серьезных игр» по патентному анализу и организация нового курса дистанционного обучения по этой теме.
- Внедрение в экспериментальном режиме комплекса мультимедийных цифровых учебных материалов к инструментарию по разработке новой продукции и по изобретениям, находящимся в сфере общественного достояния.
- Выпуск материалов ВОИС по укреплению потенциала для заинтересованных сторон в области естественных наук с целью расширения возможностей научных и коммерческих учреждений действовать в ситуациях, ставящих сложные проблемы перед естественными науками, таких как пандемии, путем эффективного использования системы ИС, управления ИС и передачи технологий. В комплект материалов войдут учебник по передаче технологий в области биотехнологии и руководства по патентному поиску в области химии и биотехнологии, по требованиям к раскрытию информации и охране изобретений, связанных с фармацевтикой и биотехнологией, по принципам социальной ответственности в политике в области ИС, связанной со здравоохранением и по социально ответственной коммерциализации ИС в научных учреждениях, а также инструментарий по лицензированию в области генетических ресурсов.
- Публикация *Общего руководства по оценке ИС* и *Брошюры по оценке ИС* для биотехнологического сектора с целью содействия научным учреждениям, правительственным организациям и изобретателям в применении методов оценки ИС в целом и непосредственно в сфере биотехнологий.
- Выпуск новой редакции руководства *«Успешное лицензирование технологий»*, содержащего дополнительную информацию о различных стратегиях в области ИС и условиях соглашений о совместных разработках (с более пристальным вниманием к малым и средним предприятиям).
- Укрепление потенциала структур и посредников в области передачи технологий, в том числе путем организации программы наставничества для экспертов из стран Балтии.
- Запуск новой программы, помогающей налаживать связи между творческими отраслями и передачу технологий, составляется план экосистемы технологий творческих отраслей и признается потенциал дополненной и виртуальной реальности, облачных технологий, искусственного интеллекта, распределенных баз данных и других передовых технологий в таких областях, как музыка, игры, дизайн, исполнительское искусство и музеи.

- Публикация Руководства по стимулам для исследователей и сотрудников БПТ, содержащего примеры мер политики для вознаграждения и стимулирования в университетах и государственных исследовательских учреждениях по всему миру, с целью привлечения исследователей и сотрудников БПТ к передаче и коммерциализации технологий
- Публикация типовых положений политики ВОИС в области использования авторских произведений в университетах и государственных исследовательских учреждениях с прилагаемыми к нему рекомендациями по корректировке с целью помочь академическим учреждениям сформировать общую систему использования произведений, охраняемых авторским правом.
- Разработка региональной модели институциональной политики АСЕАН в области ИС для университетов и государственных исследовательских учреждений.
- Реализация проекта АСЕАН по оценке ИС, направленного на анализ практики оценки ИС в регионе, составление перечня общепринятых принципов оценки ИС и разработка инструментария по оценке ИС для укрепления потенциала специалистов по оценке ИС в регионе.

Основные этапы программы ЦПТИ

2009
ГОД

- Начало реализации проекта ЦПТИ
- Начало реализации программы ARDI

2010
ГОД

- Запуск программы ASPi
- Заключение первых соглашений о гарантированном уровне обслуживания для создания сети ЦПТИ

2011
ГОД

- ARDI присоединяется к партнерству Research4Life
- Публикация первого ОПЛ ВОИС

2012
ГОД

- Внедрение интерактивного электронного учебного пособия по патентной информации и поиску
- Внедрение платформы управления знаниями e-ЦПТИ

2013
ГОД

- Первое совещание ЦПТИ в регионе АСЕАН
- Первое мероприятие «Вопрос эксперту» по платформе e-ЦПТИ

2014
ГОД

- Проекты ЦПТИ и ОПЛ приобретают статус постоянных проектов ВОИС
- Первое использование инструментов с открытым исходным кодом в ОПЛ ВОИС

2015
ГОД

- Публикация *Руководящих принципов для подготовки отчетов о патентных ландшафтах*

2016
ГОД

- Запуск проекта Повестки дня в области развития по вопросам общественного достояния
- Запуск программы содействия изобретателям (ПСИ)
- Запуск учебных курсов по ЦПТИ патентному анализу
- Публикация *Руководства по программным средствам патентного анализа с открытым кодом* (на сайте)

2017
ГОД

- ЦПТИ начинают предоставлять услуги патентного анализа
- Утверждение нового проекта Повестки дня в области развития «Управление ИС и передача технологий»

2018
ГОД

- Проведение первых семинаров по руководствам по поиску и использованию изобретений, находящихся в сфере общественного достояния
- Начало работы Портала патентных реестров

2019
ГОД

- Публикация доклада ВОИС *«Тенденции развития технологий – 2019. Искусственный интеллект»*
- Первые учебные курсы по передаче технологий и управлению ИС на основе новой методики целевого обучения

2020
ГОД

- В мире действуют 1000 ЦПТИ
- Запуск платформы WIPO INSPIRE
- Публикация руководств по выявлению и использованию изобретений, находящихся в сфере общественного достояния
- Запуск платформы e-ЦПТИ в новом формате
- Выпуск электронного учебного курса в виде сертифицированного курса дистанционного обучения Академии ВОИС
- Завершение проекта в рамках Повестки дня в области развития «Управление интеллектуальной собственностью и передача технологий»

2021
ГОД

- Первая онлайн-глобальная конференция ЦПТИ
- Включение в программу ЦПТИ специализированных ресурсов для передачи технологий
- Новая платформа WIPO INSPIRE, объединяющая портал патентного реестра и платформу e-ЦПТИ
- Всесторонний обзор и обновление Портала патентных реестров
- Разработка новых инструментов в помощь в управлении национальными сетями ЦПТИ
- Публикация доклада ВОИС *«Тенденции развития технологий – 2021» Вспомогательные технологии*
- Публикация обновленного *Руководства по программным средствам патентного анализа с открытым исходным кодом*

2022
ГОД

- Ввод в эксплуатацию платформы TRPM
- Разработка нового комплекта ресурсов по передаче знаний и технологий в интересах устойчивого восстановления экономики после пандемий
- Представление ОПЛ по вакцинам и средствам лечения COVID-19 и по водородным топливным элементам на транспорте
- Новая веб-страница по ИС и передаче технологий
- Создание Сети БПТ стран Балтии и подписание меморандума о взаимопонимании с ВОИС

Полезные ссылки

Центры ВОИС по поддержке технологий и инноваций
www.wipo.int/tisc/ru

Справочник ВОИС по центрам поддержки технологий и инноваций
www.wipo.int/tisc/ru/search

ВОИС INSPIRE
inspire.wipo.int

Интеллектуальная собственность и передача технологий
www.wipo.int/technology-transfer

Политика в области ИС для университетов и научно-исследовательских учреждений
www.wipo.int/technology-transfer/ru/ip-policies.html

ASPI – специализированная патентная информация
www.wipo.int/aspi

ARDI – исследования в интересах инноваций
www.wipo.int/ardi

е-ЦПТИ ВОИС
<https://etisc.wipo.int>

Портал патентных реестров
www.wipo.int/patent_register_portal

Тенденции развития технологий
www.wipo.int/tech_trends

Патентная аналитика ВОИС
<https://wipo-analytics.github.io>

Отчеты о патентных ландшафтах
www.wipo.int/patentscope/ru/programs/patent_landscapes

Руководство и инструментарий для оценки потребностей в обучении в области управления ИС и передачи технологий
www.wipo.int/publications/ru/details.jsp?id=4586

Курсы дистанционного обучения Академии ВОИС
www.wipo.int/academy/ru/courses/distance_learning

Вебинары ЦПТИ
www.wipo.int/meetings/ru/topic.jsp?group_id=327

База программно-нормативных документов вузов и исследовательских учреждений в области интеллектуальной собственности
www.wipo.int/technology-transfer/ru/database-ip-policies-universities-research-institutions.html

Типовые соглашения
www.wipo.int/technology-transfer/ru/agreements.html

Программа содействия изобретателям
www.wipo.int/iap

Оперативное и экономически эффективное урегулирование споров в области НИОКР и передачи технологии для ЦПТИ
www.wipo.int/amc/ru/center/tisc