

# 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.

На 2024 год запланирована деятельность в следующих областях.

Поиск и анализ данных по патентам:

- публикация руководств по патентному поиску в области биотехнологий, требованиям к раскрытию информации и охране изобретений, связанных с фармацевтикой и биотехнологиями;
- публикация новых ОПЛ в таких областях, как генеративный ИИ и агропищевая промышленность;
- открытие курсов игрового обучения по патентному анализу с помощью новой интерактивной и увлекательной настольной игры, а также запуск новых курсов дистанционного обучения по патентной аналитике.

Передача технологий и институциональная политика в области ИС:

- реализация региональной программы обучения и наставничества для оказания помощи отобранным университетам и государственным исследовательским учреждениям в регионе АСЕАН в разработке или актуализации институциональной политики в области ИС на основе типовой институциональной политики АСЕАН в области ИС;
- обобщение передовой практики и эффективных институциональных нормативно-директивных документов для инновационного сотрудничества, а также разработка тематической учебной программы, включая соответствующие справочные и учебные материалы, в рамках проекта Повестки дня в области развития «Сотрудничество в области ИС и инноваций как основа для передачи технологий и введению результатов исследований в коммерческий оборот»;
- реализация программы наставничества по созданию выделенных компаний для специалистов — участников сети БПТ в странах Балтии;
- разработка базы данных по стимулам для исследователей;
- публикация типовых положений политики ВОИС в отношении использования авторских произведений в университетах и государственных научно-исследовательских учреждениях;
- публикация общего руководства по оценке ИС и брошюр по оценке ИС в области биотехнологий и фармацевтики, а также оценка ИС выделенных компаний;

- реализация программы по наращиванию потенциала в области оценки ИС для региона АСЕАН и доработка инструментария по оценке ИС, который будет использоваться в качестве дидактического материала в ходе обучения;
- публикация руководства по передаче биотехнологий и разработка курса дистанционного обучения по этой теме.

#### Цифровые платформы и инструменты:

- Модернизация базы данных ВОИС по институциональной политике в области ИС и улучшение ее поисковых возможностей путем расширения перечня тем (например, политика в отношении конфликтов интересов, политика открытого доступа, политика в области консультирования и т.д.). Планируется также повысить функциональность поиска: пользователи смогут проводить более целенаправленный поиск по нормативно-директивным документам, касающимся конкретных областей политики в области ИС (таких как раскрытие информации, разрешение споров, традиционные знания, программное обеспечение и т.д.);
- совершенствование платформы э-ЦПТИ с целью повышения удобства использования и интерактивности и содействия обмену знаниями и сетевому взаимодействию. Планируется добавить новые функции, такие как загрузка мультимедийных материалов, возможность «подписаться» и «поделиться» и машинный перевод, а также оптимизировать существующие функции путем переработки дизайна платформы. Цель состоит в том, чтобы активнее привлекать целевую аудиторию, состоящую из специалистов ЦПТИ, БПТ и более широкого круга лиц, интересующихся ИС;
- обновление дизайна портала патентных реестров для повышения доступности, обеспечения интуитивно понятной навигации и соответствия недавно обновленному дизайну веб-сайта ВОИС. В частности, планируется глубоко переработать интерфейс и привести функциональность и пользовательский опыт в соответствие с современными стандартами.

#### Новые направления обучения:

- разработка учебной программы, посвященной поиску по товарным знакам и промышленным образцам, и соответствующих справочных и учебных материалов, с тем чтобы ЦПТИ могли расширить спектр своих услуг в этих областях;
- публикация пособия по разработке новых продуктов и использованию изобретений из сферы общественного достояния и его включение в плановые программы обучения для ЦПТИ и других заинтересованных сторон.

# Основные этапы программы ЦПТИ

2009

- Начало реализации проекта ЦПТИ
- Начало реализации программы ARDI

2013

- Первое региональное совещание ЦПТИ АСЕАН
- Первое мероприятие «Вопрос эксперту» по платформе э-ЦПТИ

2017

- ЦПТИ начинают предоставлять услуги патентного анализа
- Утверждение нового проекта Повестки дня в области развития по передаче технологий и коммерциализации ИС

2021

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

2010

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

2014

- Проекты создания ЦПТИ и подготовки ОПЛ включены в регулярную деятельность ВОИС
- Первое использование инструментов с открытым исходным кодом в ОПЛ ВОИС

2018

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

2022

- Ввод в эксплуатацию платформы TRPM
- Разработка нового пакета ресурсов по передаче знаний и технологий в целях восстановления экономики после пандемий устойчивым способом
- 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

2011

- ARDI присоединяется к партнерству Research4Life
- Публикация первого ОПЛ ВОИС

2015

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

2019

- Презентация доклада ВОИС из серии «Тенденции развития технологий» 2019 г.: *Искусственный интеллект*
- Первые учебные курсы по передаче технологий и управлению ИС на основе новой методологии целевого обучения

2012

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

2016

- Запуск проекта Повестки дня в области развития по вопросам общественного достояния
- Начало реализации программы содействия изобретателям (IAP)
- Запуск учебных курсов по ЦПТИ патентному анализу
- Онлайн-публикация Руководства по программным средствам патентного анализа с открытым исходным кодом

2020

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

2023

- Запуск новаторской программы обучения на рабочем месте для специалистов по передаче технологий в регионе САДК
- Заработала система сертификации сотрудников ЦПТИ
- Создание сообщества практикующих патентных аналитиков
- Публикация ОПЛ по вакцинам и методам лечения COVID-19, а также по графиту и ильмениту и их применению
- Новый веб-сайт ВОИС по патентной аналитике
- Разработка типовой политики региона АСЕАН в области ИС и инструментария для оценки ИС
- Публикация «Создание стимулов для передачи технологий. Руководство по поощрению и признанию исследователей и специалистов, а также предоставлению им вознаграждения»

# Полезные ссылки

Центры ВОИС по поддержке технологий и инноваций  
[www.wipo.int/tisc/ru](http://www.wipo.int/tisc/ru)

Справочник центров поддержки технологий  
и инноваций ВОИС  
[www.wipo.int/tisc/ru/search](http://www.wipo.int/tisc/ru/search)

ВОИС INSPIRE  
[inspire.wipo.int](http://inspire.wipo.int)

Интеллектуальная собственность и передача технологий  
<https://www.wipo.int/technology-transfer>

Политика в области ИС для университетов  
и научно-исследовательских учреждений  
[www.wipo.int/technology-transfer/ru/ip-policies.html](http://www.wipo.int/technology-transfer/ru/ip-policies.html)

ASPI – специализированная патентная информация  
[www.wipo.int/aspi/ru](http://www.wipo.int/aspi/ru)

ARDI – исследования для инноваций  
[www.wipo.int/ardi/ru](http://www.wipo.int/ardi/ru)

э-ЦПТИ ВОИС  
<https://etisc.wipo.int>

Портал патентных реестров  
[www.wipo.int/patent\\_register\\_portal](http://www.wipo.int/patent_register_portal)

Патентная аналитика ВОИС  
<https://www.wipo.int/web/patent-analytics/index>

Тенденции развития технологий  
[www.wipo.int/tech\\_trends/ru](http://www.wipo.int/tech_trends/ru)

Ознакомьтесь с отчетами с заключениями патентного  
анализа в разбивке по технологиям  
[https://www.wipo.int/ru/web/patent-analytics/  
explore-reports-by-technology](https://www.wipo.int/ru/web/patent-analytics/explore-reports-by-technology)

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

Курсы дистанционного обучения Академии ВОИС  
[www.wipo.int/academy/ru/courses/distance\\_learning](http://www.wipo.int/academy/ru/courses/distance_learning)

Вебинары ЦПТИ  
[www.wipo.int/meetings/en/doc\\_details.jsp?doc\\_id=327](http://www.wipo.int/meetings/en/doc_details.jsp?doc_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](http://www.wipo.int/technology-transfer/ru/database-ip-policies-universities-research-institutions.html)

Соглашения о передаче технологий  
<https://www.wipo.int/technology-transfer/ru/agreements.html>

Программа содействия изобретателям  
[www.wipo.int/iap](http://www.wipo.int/iap)

Оперативное и экономически эффективное урегулирование  
споров в области НИОКР и передаче технологии для ЦПТИ  
<https://www.wipo.int/export/sites/www/amc/ru/docs/tisc-ru.pdf>