



фото © WIPO

## Важнейшие события

В 2021 г. в рамках программы ЦПТИ продолжалось расширение многообразия ресурсов, что позволяет ЦПТИ во всем мире более эффективно поддерживать местных новаторов. Примеры положительных изменений включают интеграцию специализированных ресурсов в области передачи технологий в программу ЦПТИ и организация первой Всемирной конференции ЦПТИ.

Были обновлены и усовершенствованы WIPO INSPIRE и Портал регистрации патентов, две онлайн-платформы, содержащие информацию о патентных базах данных и патентных реестрах. Создана новая онлайн-среда для интеграции этих инструментов, позволяющая пользователям получать актуальную информацию в одном месте и предоставляющая исследователям и новаторам более удобный пользовательский интерфейс.

Для оказания ЦПТИ содействия в укреплении их потенциала и увеличении объема знаний на всех этапах инновационного цикла были разработаны новые ресурсы, такие как методология и инструментарий для оценки потребностей в обучении в области управления ИС и передачи технологий. Был разработан комплект цифровых учебных материалов в области разработки новых продуктов, и в двух странах на пилотной основе был проведен курс обучения на тему использования изобретений, находящихся в сфере общественного достояния.

Одной из важных инициатив, реализация которой была начата в 2021 г. и продолжится в 2022 г., является интеграция существующих ресурсов, таких как ресурсы, разработанные ВОИС в контексте политики в области ИС, и ресурсы для БПТ, и их адаптация для ЦПТИ и их клиентов. Процесс интеграции аспектов передачи технологий в программу ЦПТИ был начат на первой Всемирной конференции ЦПТИ, состоявшейся 29 ноября - 1 декабря 2021 г. Один день конференции был посвящен международному сотрудничеству в области передачи технологий и налаживанию отношений с целью содействия формированию и развитию новых рынков и поиска партнеров для доступа к результатам исследований.

В 2021 г. был опубликован второй доклад ВОИС из серии «Тенденции развития технологий», один из важнейших докладов ВОИС об ассистивных технологиях. В докладе описаны новые ассистивные технологии и девять поддерживающих технологий, которые сделали возможными как достижения в этой области, так и внедрение новых ассистивных технических средств. В докладе также рассказывается о средствах интерактивной визуализации традиционных и новых ассистивных технологий, которые позволяют пользователям анализировать результаты в соответствии с их интересами. Также была создана интерактивная и доступная платформа, основанная на разработанной НАСА методологии оценки уровня готовности технологий, которая позволяет определить, насколько новые ассистивные технологии готовы к коммерциализации.

В области патентного анализа было обновлено «Руководство по программным средствам патентного анализа с открытым исходным кодом» и подготовлено учебное онлайн-пособие, содержащее инструкции по его использованию. Поскольку пандемия COVID-19 все еще ограничивает возможности для поездок и обучения на местах, были изучены новые способы обучения. ВОИС была разработана первая в своем роде «обучающая игра» на тему патентного анализа. Обучение при помощи этой игры начнется в 2022 г. в формате среды цифровой настольной игры, где различные сценарии позволяют участникам практиковать навыки, полученные во время обучения, улучшать свое критическое мышление и понимать мыслительные процессы на всех этапах патентного анализа.

Подготовлен Отчет о патентном ландшафте, содержащий информацию о показателях патентной деятельности, связанной с разработкой вакцин и терапевтических средств для борьбы с COVID-19. Результаты анализа были дополнены данными клинических испытаний, а также исходной информацией об использовании патентной системы и о том, как различные юрисдикции ускорили процедуры рассмотрения патентных заявок, связанных с COVID-19. Отчет был опубликован в марте 2022 г.

Наконец, для поддержки растущей глобальной сети ЦПТИ, объединяющей 88 национальных сетей и 1 287 ЦПТИ по всему миру в области управления проектами, была разработана платформа управления проектами и эффективностью работы ЦПТИ. Это позволит ЦПТИ осуществлять управление своими проектами и деятельностью в стабильной и надежной среде, обеспечивающей взаимодействие и обмен информацией.

Наряду с этим был разработан проект по созданию инструмента оценки организаций, на базе которых работают ЦПТИ. Этот инструмент поможет координаторам ЦПТИ получать информацию об основных преимуществах входящих в их сеть учреждений и их потребностях, для обеспечения того, чтобы персонал ЦПТИ проходил целевую подготовку. Реализация обоих проектов на пилотной основе начнется в 2022 г.