|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | WIPO-E | **R** |
|  CDIP/20/11  |
| ОРИГИНАЛ: английский  |
| ДАТА: 16 октября 2017 г.  |

**Комитет по развитию и интеллектуальной собственности**

**Двадцатая сессия**

**Женева, 27 ноября — 1 декабря 2017 г.**

УВЕЛИЧЕНИЕ МАСШТАБОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБЪЕМА РЕСУРСОВ ВОИС, СВЯЗАННЫХ С ПЕРЕДАЧЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ

*Документ подготовлен Секретариатом*

 На своей восемнадцатой сессии, состоявшейся 31 октября — 4 ноября 2016 г., Комитет по развитию и интеллектуальной собственности предложил Секретариату ВОИС «составить дорожную карту мероприятий ВОИС по информированию директивных органов, специалистов-практиков и научно-исследовательских учреждений о существующих ресурсах Организации в области передачи технологий для формирования более широкого понимания данных вопросов».

 Соответственно, в приложении к настоящему документу содержится обзор средств, посредством которых осуществляется распространение информации о деятельности и ресурсах ВОИС в области передачи технологий.

 *КРИС предлагается принять к сведению информацию, содержащуюся в приложении к настоящему документу.*

[Приложение следует]

##  Введение, охват и методология

 Эффективное распространение информации о деятельности и ресурсах ВОИС, связанных с передачей технологий, требует разных подходов, учитывающих характер такой деятельности или ресурса и особенности соответствующей целевой аудитории. Ниже представлен обзор мероприятий и ресурсов в разбивке по типу и способу продвижения, а также приведены показательные примеры из различных программ, реализуемых внутри ВОИС. Эти примеры дают представление о наиболее эффективных способах распространения информации о деятельности и ресурсах ВОИС, связанных с передачей технологий. Также представлена подборка мероприятий и ресурсов в разбивке по типу с указанием целевой аудитории и соответствующих программ, реализуемых внутри ВОИС.

## II. Распространение информации о деятельности ВОИС, связанной с передачей технологий, в целом

 Информация о деятельности, связанной с передачей технологий, в целом распространяется посредством прочной связи между такой деятельностью самого разного типа и соответствующими программами согласно ключевой ценности ВОИС «Работать как единое целое», в соответствии с которой Организация должна работать как комплексная, быстро реагирующая и эффективная единица, которая отвечает своей цели и предоставляет адекватные услуги. Кроме того, информация о мероприятиях, связанных с передачей технологий, распространяется через специальную веб-страницу на сайте ВОИС «Поддержка передачи технологий и знаний» ([http://www.wipo.int/patents/ru/technology/index.html](http://www.wipo.int/patents/en/technology/)). На этой странице представлен обзор деятельности ВОИС, связанной с передачей технологий, кратко изложены результаты этой деятельности и указаны ссылки на веб-страницы с более подробной информацией. Также ведется работа через социальные сети, в которых представлена ВОИС, в том числе через Facebook, LinkedIn и Twitter, и посредством общих презентаций о ВОИС и ее деятельности на отдельных мероприятиях.

Пример. Учебные планы летних школ, организуемых Академией ВОИС, предусматривают предоставление информации о связанных с передачей технологий услугах и ресурсах, которыми располагает ВОИС и которые ориентированы на широкий спектр заинтересованных сторон.

Пример. Региональное бюро для Латинской Америки и Карибского бассейна включает в общие презентации о ВОИС, представляемые соответствующим заинтересованным сторонам, информацию о деятельности Отдела патентного права (программа 1), Отдела доступа к информации и знаниям (программа 34) и Отдела МСП и поддержки предпринимательства (программа 30), связанной с передачей технологий и ориентированной на широкий спектр заинтересованных сторон.

## III. Распространение информации о работе комитетов

 Вопрос передачи технологий является частью повестки дня различных комитетов ВОИС, в частности Постоянного комитета по патентному праву (ПКПП), и обсуждается как на регулярной, так и на разовой основе. Информация о работе комитетов предоставляется широкой общественности в документах заседаний, которые размещаются на сайте ВОИС в базе данных по заседаниям с возможностью поиска и сортировки информации по отдельным комитетам (<http://www.wipo.int/meetings/>). Также об этой работе рассказывается государствам-членам в ходе информационных сессий. Более того, у ПКПП есть специальная веб-страница, посвященная проводимым в этом комитете дискуссиям по вопросу передачи технологий (<http://www.wipo.int/patents/en/topics/technology_transfer.html>).

Пример. О работе Постоянного комитета по патентному праву (ПКПП) будет рассказано на информационной сессии, посвященной положениям патентного законодательства, которые способствуют эффективной передаче технологий; она состоится в ходе 27-й сессии ПКПП в декабре 2017 г.

## IV. Распространение информации об информационных и УЧЕБНЫХ программах и мероприятиях

 Тематика передачи технологий и смежные вопросы освещаются в рамках информационных мероприятий, таких как семинары и практикумы, а также в рамках образовательных и учебных программ Академии ВОИС, включая совместные магистерские программы, курсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации и летние школы ВОИС. Информация о таких мероприятиях, как правило, общедоступна; доступ к ней осуществляется через базу данных о мероприятиях на сайте ВОИС, которая дает возможность поиска и сортировки мероприятий по таким категориям, как «инновации» и «патенты» (<http://www.wipo.int/meetings/>). Информация об учебных и образовательных мероприятиях Академии ВОИС распространяется отдельно через специальную веб-страницу на сайте ВОИС (<http://www.wipo.int/academy/en/>), а также через ежегодный каталог курсов ВОИС. Информационным и обучающим программам по конкретным областям ИС также посвящены специальные веб-страницы.

Пример. На специальной веб-странице сайта Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству (<http://www.wipo.int/amc/en/events/>) приводится информация об учебных практикумах Центра, связанных с вопросами альтернативного урегулирования споров в области передачи технологий и ориентированных на высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциации, ведомства ИС, агентов по товарным знакам и патентных поверенных, юристов, специалистов по передаче технологий и специалистов-практиков в области урегулирования споров.

 Периодически информация об учебных и информационных программах также распространяется через публикации, флаеры и отчеты. Нередко в этом процессе принимают участие те стороны, которые задействованы в организации соответствующих мероприятий, в том числе ведомства ИС, министерства и агентства. Продвижение курсов дистанционного обучения также осуществляется с помощью стипендий, предоставляемых ведомствам ИС и центрам поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ).

Пример. Информация о стипендиальных программах для исследователей из развивающихся стран длительностью от трех до двенадцати месяцев, организуемых в рамках WIPO Re:Search при поддержке целевого фонда правительства Австралии, была включена в отчет, выпущенный в виде публикации ВОИС «Обмен инновационными решениями и наращивание потенциала в области борьбы с забытыми тропическими болезнями: подборка материалов о стипендиальных проектах WIPO Re:Search» из серии «Доклады о глобальных проблемах».

## V. Распространение информации о партнерствах

 Развитие тематики передачи технологий осуществляется в рамках целого ряда партнерств между ВОИС и другими учреждениями Организации Объединенных Наций, межправительственными организациями и неправительственными организациями. Информация о таких партнерствах распространяется через специальные веб-страницы на сайте ВОИС и сайтах организаций-партнеров, через видеоролики и публикации, включая брошюры, постеры и отчеты, подлежащие раздаче на определенных мероприятиях, участники которых относятся к целевой аудитории.

Пример. Информация о Программе обеспечения доступа к результатам исследований в интересах развития и инноваций (ARDI), ориентированной на министерства и государственные органы, а также высшие учебные заведения и исследовательские институты, распространяется посредством широкого спектра публикаций, подготовка и распространение которых осуществляется на основе сотрудничества с партнерами по программе, такими как Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО), Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Всемирная организация здравоохранения, а также с такими издателями, как Elsevier, Springer Science+Business Media и Wiley-Blackwell; к числу таких публикаций относится доклад «Неизвестные герои: истории из библиотеки. Как доступ к научной литературе способствует формированию глобального сообщества исследователей».

Пример. Информация о WIPO Re:Search — консорциуме, в который входит более 115 государственных и частных организаций, стремящихся к активизации исследований забытых тропических болезней, малярии и туберкулеза — распространяется посредством информационного видеоролика, содержащего интервью с заинтересованными сторонами и экспертами и размещенного на сайте ВОИС.

## VI. Распространение публикаций

 Передача технологий является основной или одной из побочных тем множества публикаций, включая руководства, отчеты, подборки и информационные веб-страницы. Доступ к таким публикация можно получить через размещенную на сайте ВОИС базу публикаций с возможностью поиска и сортировки публикаций по разным темам, включая «патенты» и «полезные модели» (<http://www.wipo.int/publications>), а также через электронный каталог библиотеки ВОИС, по которому возможен поиск по ключевым словам, связанным с передачей технологий (<http://koha.wipo.org>). В отдельных случаях о публикациях сообщается в пресс-релизах на сайте ВОИС, на отдельных медиа-площадках, в ходе мероприятий, приуроченных к началу проектов, сопутствующих мероприятий, информационных и обучающих мероприятий и презентаций экспертов.

Пример. Информация о Типовой политике ВОИС в области ИС для университетов и исследовательских институтов и о Руководстве по адаптации типовой политики в области ИС распространялась в ходе встречи экспертов в Женеве в мае 2017 г., а также в ходе информационного мероприятия на полях Ассамблей ВОИС в октябре 2017 г. Кроме того, эта работа продолжится в ходе встреч с государствами-членами и представителями швейцарских университетов.

Пример. Информация о Базе данных по соглашениям о биоразнообразии, связанным с доступом и совместным пользованием выгодами, которая ориентирована на поставщиков и пользователей генетических ресурсов, включая коренные народы и местные общины, биотехнологические компании, исследователей, селекционеров, фермеров и государственные исследовательские институты, распространяется в рамках учебных мероприятий для этих заинтересованных сторон; в ходе этих мероприятий рассказывается о том, как использовать эту базу данных, о доступе и распределении выгод, а также об управлении ИС.

Пример. Информация о Базе данных, посвященной политике в области ИС для университетов и исследовательских институтов, а также о связанной с ней веб-странице, ориентированной на высшие учебные заведения и исследовательские институты, распространялась посредством направления ведомствам ИС циркулярных писем, раздачи специальных флаеров представителям государств-членов, университетов и исследовательских институтов, а также через презентации на семинарах для университетов и исследовательских институтов.

В целом приверженность ВОИС издательской деятельности на основе открытого доступа и обеспечению общей доступности своих публикаций в электронном виде способствует их распространению среди целевой аудитории.

## VII. Распространение информации о специализированных ресурсах

 Передаче технологий способствуют специализированные ресурсы, включая многосторонние платформы и базы данных, такие как WIPO Re:Search и WIPO Green. Информацию об этих ресурсах общественность получает через специализированные сайты и электронные рассылки. Кроме того, целевая аудитория узнает о них на информационных мероприятиях и в ходе презентаций на отдельных мероприятиях, участники которых относятся к целевой аудитории.

Пример. Платформа WIPO GREEN, ориентированная на научное сообщество, гражданское общество, представителей государственных органов и промышленности, межправительственные организации, исследовательские институты, университеты и широкую общественность, была представлена в сентябре 2017 г. в ходе мероприятия, организованного патентным ведомством Норвегии и посвященного вопросам зеленых технологий и патентования. В этом мероприятии приняли участие представители компаний и организаций, действующих в сфере развития возобновляемой энергетики, переработки отходов и улучшения состояния окружающей среды.

## VIII. Распространение информации о деятельности по оказанию технической помощи

 Деятельность по оказанию технической помощи в связи с передачей технологий включает в себя оказание консультативных услуг, которые могут предоставляться в том числе в ходе миссий экспертов. Информация о деятельности по оказанию технической помощи доводится до сведения целевой аудитории в ходе консультаций с заинтересованными сторонами, организация которых нередко осуществляется совместно с партнерами, включая ведомства ИС, министерства и органы власти.

## IX. Распространение информации о проектах

 Передаче технологий способствует реализация проектов, подразумевающих проведение самой разной деятельности. Продвижение таких проектов осуществляется через консультации с заинтересованными сторонами, которые проводятся совместно с координаторами проектов, включая ведомства ИС, министерства и органы власти. Кроме того, поддержке проектов способствует распространение заключительных отчетов среди заинтересованных сторон.

Пример. Информация о проекте «Создание условий, способствующих применению механизмов ИС» распространяется посредством проведения в отдельных странах региональных и национальных практикумов, инструктажей, заседаний, круглых столов и интервью с заинтересованными сторонами, связанными с передачей технологий. Этот проект ориентирован на широкий спектр заинтересованных сторон, включая национальные ведомства ИС и другие государственные органы, обладающие мандатом и ресурсами для оказания помощи компаниям и отраслям, которые связаны с разработкой, управлением и коммерциализацией технологий, университеты, партнеров по развитию в странах-бенефициарах и другие субъекты, такие как ЦПТИ, частные компании и поставщики услуг, вовлеченные в цепочку создания инноваций.

## X. План информационной работы

 ВОИС будет продолжать работу по повышению уровня информированности о проводимой деятельности и ресурсах в области передачи технологий, которые включают в себя работу комитетов, информационные и обучающие программы, мероприятия, партнерства, публикации, специализированные ресурсы, деятельность по оказанию технической помощи и проекты, в целях обеспечения более широкого понимания этого вопроса. Организация продолжит использовать широкий спектр каналов для взаимодействия с разными целевыми группами, развивая сотрудничество между различными программами внутри ВОИС и взаимодействие с внешними партнерами, в целях распространения информации о деятельности и ресурсах ВОИС, связанных с передачей технологий.

## XI. Мероприятия и ресурсы ВОИС в разбивке по типу

**Комитеты**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| Постоянный комитет по патентному праву (ПКПП) | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, исследовательские институты | 1 |

**Программы и мероприятия, направленные на обучение и повышение уровня информированности**

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Тренинги по составлению патентных заявокОриентированы на совершенствование навыков и техники составления патентных заявок, что способствует расширению использования патентной системы, и на предоставление надежных рекомендаций местным изобретателям, которые хотят обеспечить охрану своих изобретений | Бюро по передаче технологий, центры поддержки технологий и инновацийСпециалисты бюро по передаче технологий и ЦПТИ; менеджеры в области технологий, специалисты-практики в области ИСРазвивающиеся страны | 1 |
| Расширенный учебный курс по вопросам генетических ресурсов и интеллектуальной собственности (совместно со Шведским ведомством по патентам и регистрации) | Правительства, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, частный сектор, фермерские организацииДирективные органы | 4 |
| Учебные семинары и практикумы Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству по вопросам альтернативного урегулирования споров, связанных с НИОКР/передачей технологий (совместно с Ассоциацией европейских специалистов по вопросам науки и передачи технологий (ASTP-Proton), Ассоциацией университетских менеджеров, занимающихся вопросами технологий (AUTM), Европейской ассоциацией исследовательских и технологических организаций (EARTO), Европейской ассоциацией управления промышленными исследованиями (EIRMA), Европейским управлением по связи исследовательских организаций Германии (KOWI), Обществом руководителей лицензионных проектов (LES)) <http://www.wipo.int/amc/en/events/> <http://www.wipo.int/amc/en/center/specific-sectors/rd/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| Тренинги и практикумы Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству по вопросам альтернативного урегулирования споров, связанных с НИОКР/передачей технологий совместно с Ассоциацией европейских специалистов по вопросам науки и передачи технологий (ASTP)-Proton, Ассоциацией университетских менеджеров, занимающихся вопросами технологий (AUTM), Европейской ассоциацией исследовательских и технологических организаций (EARTO), Европейской ассоциацией управления промышленными исследованиями (EIRMA), Европейским управлением по связи исследовательских организаций Германии (KOWI), Обществом руководителей лицензионных проектов (LES)) <http://www.wipo.int/amc/en/events/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения, исследовательские институты, предприятия, ассоциации | 7 |
| 4-й Региональный семинар по промышленной собственности и передаче технологий, Сальвадор (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия (технологической направленности)Должностные лица, менеджеры в области технологий, специалисты-практики в области ИСБразилия, Колумбия, Коста-Рика, Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Мексика, Никарагуа | 9 |
| Стратегия в области промышленной собственности и инноваций, Чили (2016) | Правительства, ведомства ИС | 9 |
| Национальный практикум по соглашениям о передаче технологий, Мексика (2017) | Высшие учебные заведения (Технологический институт Мексики)Исследователи и студенты | 9 |
| Семинар по вопросам ИС и государственной политики в области инноваций и передачи технологий, Перу (2016) | Правительства, высшие учебные заведения, исследовательские институты | 9 |
| Субрегиональный семинар по вопросам ИС и передачи технологий, Коста-Рика (2017) | Правительства, высшие учебные заведения, исследовательские институты | 9 |
| Субрегиональный практикум по вопросам использования инструментов ИС, связанных с передачей технологий, Коста-Рика (2017) | Правительства, высшие учебные заведения, исследовательские институты | 9 |
| Групповая вводная программа ВОИС/ИБР по вопросам коммерциализации ИС и передачи технологий, Тринидад и Тобаго (2017) | Бюро по передаче технологий, исследовательские институты | 9 |
| Учебный курс ВОИС/ИБР по вопросам коммерциализации ИС и передачи технологий, Барбадос, Ямайка, Тринидад и Тобаго (2016–2017) | Бюро по передаче технологий, исследовательские институты | 9 |
| Практикум по передаче технологий, Чили (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9 |
| Практикум по вопросам использования инструментов, связанных с передачей технологий, Перу (2016) | Правительства, высшие учебные заведения, исследовательские институты | 9 |
| 7-я Ежегодная конференция по вопросам ИС «Истории успеха: с рынка в лабораторию», Турция (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10 |
| Консультации и региональный практикум по вопросам политики в области ИС для университетов и исследовательских институтов, Украина (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10 |
| Национальный семинар по вопросам ИС в инновационной экономике, Кыргызстан (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10 |
| Региональный семинар по вопросам политики в области ИС в университетах и исследовательских институтах, Азербайджан (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10 |
| Круглый стол по патентам и их влиянию на инновации, Уругвай (2016) | Правительства, высшие учебные заведенияСтраны Латинской АмерикиСотрудники, отвечающие за оказание помощи изобретателям и/или оказание услуг, связанных с использованием патентной системы | 1; 9 |
| Ознакомительные визиты представителей Армении и Российской Федерации, посвященные вопросам инновационной деятельности, Израиль (2017) | Ведомства ИС, научное сообщество | 10 |
| Ознакомительный визит, посвященный изучению практических наработок в области управления ИС, для должностных лиц из Боснии и Герцеговины, Польши и Российской Федерации, Сингапур (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10 |
| Национальный семинар ВОИС по вопросам патентов и их влияния на инновации, Парагвай (2016) | Правительства, высшие учебные заведенияСтраны Латинской АмерикиСотрудники, отвечающие за оказание помощи изобретателям и/или оказание услуг, связанных с использованием патентной системы | 1; 9 |
| Патентный практикум ВОИС по практическим аспектам патентных заявок для представителей промышленности, исследователей университетов и патентных поверенных, Парагвай (2016) | Правительства, высшие учебные заведенияСтраны Латинской АмерикиСотрудники, отвечающие за оказание помощи изобретателям и/или оказание услуг, связанных с использованием патентной системы | 1; 9 |
| Региональный практикум ВОИС/OEPM, посвященный обучению преподавателей, занимающихся составлением патентных заявок, Колумбия (2016) | Преподаватели, обучающие составлению патентных заявокСтраны Латинской Америки | 1; 9 |
| ВОИС/OEPM совместно с MIEM; 2-й региональный практикум, посвященный обучению преподавателей, занимающихся составлением патентных заявок, Уругвай (2017) | Преподаватели, обучающие составлению патентных заявокСтраны Латинской Америки | 1; 9 |
| Региональный практикум ВОИС/OEPM/OEPM/AECID, посвященный обучению преподавателей в области промышленной собственности «Составление патентных заявок» (2016) | Правительства, высшие учебные заведенияСтраны Латинской АмерикиСотрудники, отвечающие за оказание помощи изобретателям и/или оказание услуг, связанных с использованием патентной системы | 1; 9 |
| Курс дистанционного обучения «Основы составления патентных заявок» (DL-320) на арабском, английском, французском, португальском, русском и испанском языках  | Бюро по передаче технологии | 11 |
| Курс дистанционного обучения «Патентный поиск» (DL-318) на английском, французском и испанском языках | Бюро по передаче технологии | 11 |
| Совместные магистерские программы ВОИСВключают в себя лекции и практические занятия по вопросам передачи технологий | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятияДолжностные лица, молодые специалисты, студенты бакалавриата | 11 |
| Программ летних школ ВОИСВключает сессии по вопросам передачи технологий и деятельности по лицензированию технологий Летняя школа ВОИС — Южная Африка посвящена непосредственно вопросам ИС и передачи технологий | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятияДолжностные лица, молодые специалисты из частного сектора, начинающие юристы, студенты аспирантуры, знакомые с вопросами ИС | 11 |
| Расширенный обучающий курс ВОИС-CEIPI по вопросам интеллектуальной собственности, передачи технологий и лицензирования | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институтыМенеджеры в области технологии, ученыеРазвивающиеся страны и страны с переходной экономикой | 11 |
| Создание центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в университетах Уганды, Уганда (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Оценка и развитие национального проекта Центра поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Египте (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Гватемала (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Джибути (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Джибути (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Куба (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Мавритания (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Никарагуа (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Панама (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Аргентина (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Камерун (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Центральноафриканская Республика (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Доминиканская Республика (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Гвинея (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Мали (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Сенегал (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Перу (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный практикум по вопросам инноваций и дополнительных выгод, извлекаемых благодаря технической информации и информации о конкурентах, для сотрудников ЦПТИ, университетов и центров НИОКР, Колумбия (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институтыСотрудники ЦПТИ, другие лица | 9; 14 |
| Семинар по вопросам центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) и использования патентной информации, Алжир (2016) | Ведомства ИС | 9; 14 |
| Субрегиональный практикум по вопросам интеллектуальной собственности для молодых изобретателей «От идеи до выхода на рынок», Ботсвана (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Семинар центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) по патентному поиску, Монголия (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Обучающий семинар центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) по патентному поиску, Таиланд (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Обучающий семинар центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) по патентному поиску, Мьянма (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) по вопросам эффективного использования научно-технической информации, Малави (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Центры поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ): практикум для преподавателей по вопросам эффективного использования научно-технической информации, Нигерия (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Центры поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ): практикум для преподавателей по вопросам эффективного использования научно-технической информации, Танзания (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Центры поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ): Практикум по вопросам обеспечения эффективности национальной сети, Нигерия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум для преподавателей по вопросам поиска по патентным базам данных и развития центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Шри-Ланка (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный практикум ВОИС по подготовке базовой патентной аналитики с использованием Руководящих принципов подготовки отчетов о патентных ландшафтах и Руководства по инструментам патентного анализа из открытых источников, Бразилия (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный практикум ВОИС по подготовке базовой патентной аналитики с использованием Руководящих принципов подготовки отчетов о патентных ландшафтах и Руководства по инструментам патентного анализа из открытых источников, Южная Африка (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный практикум ВОИС по подготовке базовой патентной аналитики с использованием Руководящих принципов подготовки отчетов о патентных ландшафтах и Руководства по инструментам патентного анализа из открытых источников, Южная Африка (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Национальный практикум ВОИС по базовой патентной аналитике, Колумбия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Ознакомительный визит представителей Центра поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в рамках регионального проекта ВОИС для стран SAARC, Филиппины (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети ЦПТИ, Оман (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения, исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Исламской Республике Иран (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Индонезии | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) на Ямайке | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Пакистане (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9 ;14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Иордания (2016) | Правительства, ведомства ИС | 9; 14 |
| Практикум по вопросам стратегий в области ИС, патентной информации и технологических решений, Колумбия (2016) | Правительства (Административный департамент по науке, технологиям и инновациям Колумбии (COLCIENCIAS))Директивные органы; сотрудники | 9; 14 |
| Практикум по вопросам проведения поиска по патентным базам данных, Филиппины (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по стратегиям и техникам патентного поиска и создания центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Ботсване (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 14 |
| Практикум по вопросам сети ЦПТИ для отдельных арабских стран, Иордания (2017) (планируется) | Правительства, ведомства ИСАрабский регион | 9; 14 |
| Национальный семинар для центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ), Узбекистан (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Национальный практикум по передаче технологий, оценке и урегулированию споров для сотрудников ЦПТИ и центров НИОКР, Колумбия (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институтыКолумбия | 1; 9; 14 |
| Учебный практикум по вопросам поиска по патентным базам данных и развития центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Республике Азербайджан (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Региональный семинар ВОИС по базовой патентной аналитике для государств — членов Евразийской патентной организации (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Армении (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Республике Азербайджан (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Беларуси (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Практикум по вопросам доступа к технологиям в целях создания инноваций и вопросам учреждения сети центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Кыргызской Республике (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 14 |
| Углубленный курс «Эффективные методы лицензирования технологий», Вьетнам (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| «Сокращение разрыва между университетами и промышленностью», совместная учебная программа для университетов и МСП, Филиппины, Малайзия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Лицензирование и оценка ИС, Иран (2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, МСП | 30 |
| Национальные проекты по вопросам политики в области ИС для университетов и исследовательских институтов, Ботсвана, Колумбия и Шри-Ланка (2016–2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Национальные семинары по вопросам политики в области ИС для университетов и исследовательских институтов в Исландии, Италии, Мозамбике, Судане, Марокко и ОАЭ (2016–2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Региональная конференция по результатам Национального проекта БПТ в Тунисе «Обмен знаниями и накопленным опытом», Тунис (2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Региональная встреча по вопросам разработки политики и стратегии в области ИС в университетах и исследовательских институтах в целях содействия передаче технологий промышленному сектору, Марокко (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Региональная встреча БПТ («Работая вместе») по вопросам интернета и исследований, Хорватия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Субрегиональная встреча по теме «Стартапы: создание и управление», Сербия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Субрегиональные семинары по вопросам политики ИС для университетов, Украина (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Видеотренинг по вопросам передачи знаний для факультета права Университета Сингапура (2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Программа ВОИС/ЦФ Австралии по маркетингу и оценке ИС, Джакарта, Индонезия (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Программа ВОИС/ЦФ Австралии по устранению разрыва между научными институтами и промышленностью, Филиппины (2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Практический семинар по коммерциализации ИС для БПТ в Тунисе, национальный пилотный проект БПТ, Тунис (2017) | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 9; 30 |
| Национальная учебная программа по маркетингу и оценке ИС, Чили (2016) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия (МСП) | 9; 30 |
| Региональный практикум по итогам пилотного проекта ВОИС для бюро по передаче технологий (БПТ) в Тунисе (2017) | ПравительстваАрабский регион | 9; 30 |
| Субрегиональный семинар по разработке политики в области ИС для университетов и исследовательских институтов, Колумбия (2017) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институтыДирективные органы, связанные с вопросами инноваций, передачи технологий и ИС | 9; 30 |
| Практикум по вопросам эффективного лицензирования технологий в рамках реализации проекта БПТ, Тунис (2016) | Ведомства ИС | 9; 30 |
| Маркетинг и оценка ИС, учебная программа, проект для стран Балтии, Литва (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Стратегия управления активами ПИС, проект для стран Балтии, Эстония (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Круглый стол по вопросам передачи технологий для делегации румынских инвесторов, Швейцария (2017) | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Национальный семинар по вопросам ИС и инноваций, Узбекистан (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Субрегиональные семинары по вопросам политики ИС для университетов и исследовательских институтов, Босния и Герцеговина, Чешская Республика, Грузия, Венгрия и Ливан (2016) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Конференция ВОИС по вопросам политики ИС для стран Вишеградской группы, Швейцария (2017) | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Межрегиональная встреча БПТ, организованная ВОИС, по теме «Совместная работа по коммерциализации ИС в учебных и научных учреждениях региона», Чешская Республика (2016)  | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |

**Публикации**

***Руководства и отчеты***

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Руководство по вопросам интеллектуальной собственности в контексте соглашений о предоставлении доступа и распределении выгод (находится на этапе подготовки)Ориентировано как на поставщиков, так и на пользователей генетических ресурсов, участвующих в формулировании, согласовании и разработке положений по ИС в соглашениях о предоставлении доступа и распределении выгод на взаимно согласованных условиях | Поставщики генетических ресурсов и связанных с ними традиционных знаний: государственные учреждения, владельцы земли, банки генов, коллекции ex-situ, высшие учебные заведения, коренные народы, местные общины и т. д. Пользователи генетических ресурсов и связанных с ними традиционных знаний: исследовательские учреждения, компании и т. д. | 4 |
| Публикации Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству, касающиеся урегулирования споров в области НИОКР и передачи технологий, включая:Международное обследование по урегулированию споров при заключении сделок в сфере технологийИнформационный бюллетеньЭффективное урегулирование споров, связанных с сотрудничеством в сфере НИОКР, лицензированием и другими вопросами передачи технологий<http://www.wipo.int/amc/en/center/specific-sectors/rd/> <http://www.wipo.int/amc/en/center/bibliography/general.html>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| Доклады о глобальных проблемах и Аналитические записки о глобальных проблемах<http://www.wipo.int/policy/en/climate_change/> <http://www.wipo.int/policy/en/global_health/documents.html>  | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, общественность в целом | 18 |
| Обмен ценностями. Заключение соглашений о лицензировании технологий (публикация ВОИС 906E)<http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/licensing/906/wipo_pub_906.pdf>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Разработка активов ИС и управление ими: ключевые стратегии экономического роста (публикация ВОИС 896)Основные элементы управления ПИС <http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/intproperty/896/wipo_pub_896.pdf>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Инструмент для аудита интеллектуальной собственности (публикация ВОИС 927)<http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/intproperty/927/wipo_pub_927.pdf>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Учебный комплект «Оценка ИС» для учебных заведений | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Практическое руководство по оценке нематериальных активов в научно-исследовательских учреждениях (CDIP/17/INF/2)<http://www.wipo.int/meetings/en/doc_details.jsp?doc_id=331542>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Учебный комплект «Эффективные методы лицензирования технологий (STL)»<http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/licensing/903/wipo_pub_903.pdf> | Высшие учебные заведения (университеты), предприятия (МСП) | 30 |
| Отчет о гендерных вопросах, подготовленный ВОИС/ЦФ Австралии, по теме «Женщины и коммерциализация ИС на Филиппинах» | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Базовое руководство по оценке ИС, подготовленное ВОИС/LESI (на стадии разработки) | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Типовая политика ВОИС в области ИС для университетов и исследовательских институтов и Руководство по адаптации типовой политики в области ИС | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |

***Подборки***

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| База данных по связанным с биоразнообразием соглашениям о предоставлении доступа и распределении выгод<http://www.wipo.int/tk/en/databases/contracts/> Содержит фактические и типовые связанные с биоразнообразием соглашения о предоставлении доступа и распределении выгод, при этом особое внимание уделяется аспектам таких соглашений, связанным с интеллектуальной собственностью | Поставщики и пользователи генетических ресурсов: коренные народы, местные общины, компании [в сфере биотехнологий], исследователи, селекционеры, фермеры, государственные исследовательские учреждения и т. д. | 4 |
| Подборка материалов в области арбитража и посредничества, связанного с интеллектуальной собственностью: положения ВОИС, касающиеся арбитража, посредничества и вынесения экспертных заключений:<http://www.wipo.int/amc/en/clauses/index.html>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| База данных: политика в области ИС для университетов и научно-исследовательских институтов<http://www.wipo.int/policy/en/university_ip_policies/>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| База данных по национальным стратегиям в области передачи технологий | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Комплекс инструментов, разработанный ВОИС/ЦФ Австралии / Типовые соглашения и Руководство по коммерциализации ИС | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| База данных ВОИС по национальным механизмам, связанным с вопросами прав собственности в контексте академических исследований и коммерциализации инноваций, которые разрабатываются в университетах и исследовательских институтах | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |

***Информационные веб-страницы***

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Альтернативное урегулирование споров (АУС) ВОИС в области исследований и разработок / передачи технологий<http://www.wipo.int/amc/en/center/specific-sectors/rd/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| Веб-страницы, посвященные стратегиям в области ИС для университетов и исследовательских институтов<http://www.wipo.int/policy/en/university_ip_policies/>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Веб-страница, посвященная передаче знаний и технологий <http://www.wipo.int/patents/en/technology/>  | Высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 1; 30 |

**Специализированные ресурсы**

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| База данных WIPO GREEN | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, общественность в целом | 18 |
| База данных WIPO Re:Search | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия (фармацевтическая отрасль), общественность в целом | 18 |

**Партнерства**

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Сотрудничество Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству с разработчиками типовых соглашений о НИОКР/передаче технологий по поводу включения в них положений об альтернативном урегулировании споров ВОИС: Типовое соглашение о создании консорциума DESCA 2020 (Разработка упрощенного соглашения о создании консорциума) (Европейский союз); Типовые соглашения IPAG (Руководство по соглашениям в области интеллектуальной собственности) (Австрия); Федеральное министерство экономики и технологий (BMWi) Германии; Типовые соглашения Испанского ведомства по патентам и товарным знакам (OEPM)<http://www.wipo.int/amc/en/center/specific-sectors/rd/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| Программа обеспечения доступа к результатам исследований в интересах развития и инноваций (ARDI)<http://www.wipo.int/ardi> Обеспечивает бесплатный или недорогой доступ к научно-техническому контенту для организаций из развивающихся странах | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 14 |
| Программа обеспечения доступа к специализированной патентной информации (ASPI)<http://www.wipo.int/aspi> Обеспечивает бесплатный или недорогой доступ к коммерческим патентным базам данных для организаций из развивающихся странах | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 14 |

**Мероприятия по оказанию технической помощи**

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Оказание содействия международным органам по депонированию (IDAs) в рамках Будапештского договора | Международные органы по депонированию | 1 |
| Группа по вопросам НИОКР и передачи технологий Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству<http://www.wipo.int/amc/en/center/specific-sectors/rd/> <http://www.wipo.int/amc/en/neutrals/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия, ассоциацииПатентные поверенные и агенты по товарным знакам, юристы, специалисты по передаче технологий, специалисты-практики по вопросам урегулирования споров | 7 |
| Группа по вопросам НИОКР и передачи технологий Центра ВОИС по арбитражу и посредничеству<http://www.wipo.int/amc/en/neutrals/>  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения, исследовательские институты, предприятия, ассоциации | 7 |
| Пересмотр учебного плана по вопросам ИС программы аспирантуры, НикарагуаПроведен совместно национальным университетом и Советом по науке и технологиям Никарагуа  | Высшие учебные заведения (университеты) | 9 |
| Помощь в разработке политики в области ИС для Университета им. Галилео Галилея, Гватемала | Высшие учебные заведения (Университет им. Галилео Галилея) | 9 |
| Политика в области ИС для университетов и исследовательских институтов Азербайджана, Российской Федерации и Украины  | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |

**Проекты**

| **Мероприятие и описание** | **Целевая аудитория** | **Программа** |
| --- | --- | --- |
| Программа помощи изобретателям<http://www.wipo.int/iap/en/>  | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 1 |
| Региональные проекты по поиску партнеров WIPO GREEN<https://www3.wipo.int/wipogreen/en/network/> Акцент на конкретных технологических областях | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, промышленность, общественность в целом | 18 |
| Научное сотрудничество в рамках WIPO Re:Search в области исследования забытых тропических болезней, малярии и туберкулеза | Правительства, межправительственные организации, организации гражданского общества, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, промышленность (фармацевтическая отрасль), общественность в целом | 18 |
| Проекты по оказанию содействия государствам-членам в области включения аспектов, связанных с ИС и передачей технологий, в их стратегии развития инноваций, Камерун, Шри-Ланка, Руанда, Ямайка и Тринидад и Тобаго | Правительства, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия (МСП) | 30 |
| Национальный проект ВОИС/ЦФ Австралии по устранению разрыва между университетами и промышленностью, Филиппины | Правительства, ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 30 |
| Пилотный проект стран Балтии по формированию регионального пула экспертов в области коммерциализации ИС, созданной в высших учебных заведениях  | Ведомства ИС, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты | 10; 30 |
| Проект по оказанию содействия государствам-членам в области включения аспектов, связанных с ИС и передачей технологий, в их стратегии ИС, Албания, Латвия, Грузия и Словакия | Правительства, высшие учебные заведения (университеты), исследовательские институты, предприятия (МСП) | 10; 30 |
| Формирование благоприятной для ИС средыЗадача состоит в создании внутри страны сети институтов и организаций, содействующих развитию ИС, которые получают техническую помощь от ВОИС в области развития, управления и коммерциализации технологий | Правительства, ведомства ИС, межправительственные организации, высшие учебные заведения (университеты), предприятия | 1; 9; 11; 14; 18; 30 |

[Конец приложения и документа]