

PCT/WG/15/10

оригинал: английский

дата: 9 сентября 2022 года

# Рабочая группа по Договору о патентной кооперации (РСТ)

**Пятнадцатая сессия  
Женева, 3–7 октября 2022 года**

координация деятельности по оказанию технической помощи в рамках PCT

*Документ подготовлен Международным бюро*

# МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ PCT

1. На пятой сессии Рабочей группы в 2012 году участники договорились о том, что рассмотрение отчетов о реализации проектов по оказанию технической помощи, связанной с использованием системы РСТ, должно стать одним из постоянных пунктов повестки дня будущих сессий группы (см. пункт 20 документа PCT/WG/5/21).
2. На всех следующих сессиях Рабочей группы Международное бюро представляло ей рабочий документ, посвященный мероприятиям по оказанию развивающимся странам технической помощи по тематике РСТ, непосредственно влияющей на уровень использования этой системы, а также план мероприятий в данной области, намеченных на оставшийся период соответствующего года (см., например, документ PCT/WG/14/17 Rev., представленный на четырнадцатой сессии Рабочей группы).
3. В настоящем документе представлена информация о мероприятиях по оказанию технической помощи, связанных с использованием системы РСТ, проведенных Международным бюро в 2021 году и за истекший период 2022 года, а также план соответствующих мероприятий на оставшуюся часть 2022 года. Помимо реализованных Сектором патентов и технологий мероприятий по оказанию технической помощи, непосредственно влияющей на уровень использования системы РСТ развивающимися странами, в документе приводятся обновленные сведения о технической помощи, связанной с использованием системы РСТ, которые проводились под контролем других секторов ВОИС.

## МЕроприятия по оказанию технической помощи, непосредственно влияющей на уровень использования системы РСТ развивающимися странами

1. Информация о реализованных Сектором патентов и технологий мероприятиях по оказанию технической помощи, непосредственно влияющей на уровень использования системы РСТ развивающимися странами, изложена в приложениях I и II к настоящему документу; указывались все мероприятия по оказанию помощи, если в число стран-получателей помощи входила хотя бы одна страна, имеющая право на уплату пошлин PCT по сниженным ставкам в соответствии с пунктом 5 Перечня пошлин РСТ, вступившего в силу 1 января 2020 года,. В приложении I содержится полный перечень всех упомянутых мероприятий, проведенных в 2021 году. В приложении II содержится перечень всех таких мероприятий, проведенных за истекший период 2022 года, и план соответствующей работы на оставшуюся часть 2022 года. Более подробная информация о порядке планирования и реализации мероприятий по оказанию технической помощи приведена в пунктах 5–11 документа PCT/WG/6/11.
2. В 2021 году Международное бюро провело более 70 мероприятий по оказанию технической помощи, связанных с использованием системы РСТ, в более чем 75 странах, в которых приняли участие более 7 200 человек, и продолжило проведение мероприятий по оказанию технической помощи, связанных с РСТ, в режиме онлайн в 2022 году, организовав более 40 мероприятий в первой половине года. До недавнего времени такие мероприятия проводились исключительно в удаленном режиме. Оказание технической помощи в удаленном режиме обычно предусматривает более короткие сессий по сравнению с очными мероприятиями, учитывая дополнительные барьеры для общения с участниками, обеспечения обмена мнениями и поддержания внимания в ходе мероприятий в удаленном режиме. Кроме того, обучающие специалисты и участники могут находиться в разных часовых поясах. Однако проведение мероприятий по оказанию технической помощи в удаленном режиме позволило многим участникам присоединиться к любому из них без необходимости совершать поездки. В 2021 году началась реализация новых проектов, среди которых следует отметить вебинары ВОИС «PCT Prime», посвященные Договору о патентной кооперации (РСТ) и связанным с ним услугам ВОИС в области ИС. Вебинары «PCT Prime», целевой аудиторией которых являются ведомства ИС и пользователи системы PCT и/или других глобальных систем ИС ВОИС, представляют собой всеохватывающее обучение «от идеи до рынка» по вопросам использования ИС в целях расширения возможностей, направленных на содействие синергии между РСТ, технологиями и соответствующими инструментами и услугами ВОИС.
3. Спустя более чем два года с начала пандемии COVID-19 возможности для совершения поездок постепенно расширяются, и позднее в 2022 году будет возможно восстановить оказание технической помощи на местах. В связи с этим возникнут дополнительные проблемы, связанные с эффективным сочетанием мероприятий по оказанию технической помощи в удаленном режиме и в формате личного присутствия. Оба типа мероприятий имеют свои преимущества и недостатки. Наиболее эффективное сочетание мероприятий в удаленном режиме и в формате личного присутствия будет зависеть от страны-бенефициара – «универсального» подхода в этом вопросе не существует. В некоторых случаях мероприятия в удаленном режиме могут быть более полезны, чем очные, так как они дают возможность охватить более широкую аудиторию при меньших затратах или разбить курс обучения на серию занятий, распределив их на несколько месяцев. С другой стороны, в тех случаях, когда необходима практическая помощь, мероприятия в удаленном режиме не всегда могут быть полноценной заменой очных. Поэтому при выборе формата и типа предоставления технической помощи стране или ведомству-бенефициару необходимо исходить из поиска баланса между мероприятиями в удаленном режиме и в формате личного физического присутствия, при этом решение должно приниматься совместно бенефициаром, Международным бюро и всеми ведомствами, предоставляющими техническую помощь.

## МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ, СВЯЗАННОЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ РСТ, ПРОВОДИМЫЕ органами ВОИС помимо сектора патентов и технологий

1. Как разъясняется в пунктах 12 и 13 документа PCT/WG/6/11, многие мероприятия по оказанию технической помощи, связанные с развитием патентных систем развивающихся стран по направлениям, предусмотренным статьей 51 РСТ, выходят за рамки деятельности, непосредственно влияющей на уровень использования системы РСТ развивающимися странами. Такие мероприятия не входят в круг ведения Сектора патентов и технологий, и осуществляются под контролем других органов ВОИС (не входящих в систему РСТ), в частности Комитета по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС), Комитета по стандартам ВОИС (КСВ) и Генеральной Ассамблеи ВОИС.
2. Хотя объем настоящего документа не позволяет представить подробный перечень таких мероприятий и проектов, в следующих пунктах приведены некоторые примеры. Дополнительная информация о текущей и предстоящей работе изложена в Программе и бюджете на двухлетний период 2022-2023 годов со ссылкой на ожидаемые результаты в рамках Среднесрочного стратегического плана на 2022-2026 годы. Кроме того, информация о реализованных Организацией мероприятиях по оказанию технической помощи, где одна или несколько стран-бенефициаров относятся либо к развивающимся, либо к наименее развитым странам, либо к странам с переходной экономикой, содержится в Базе данных ВОИС о технической помощи в области интеллектуальной собственности (БДТП-ИС): <https://www.wipo.int/tad/en/index.jsp>.
   1. Проект «Предоставление ориентированных на ведомства ИС технических решений», который курирует Сектор инфраструктуры и платформ, представляет собой программу, направленную на обеспечение техническими решениями ведомств ИС в развивающихся и наименее развитых странах. К таким техническим решениям относятся пакет прикладных программ ВОИС для ведомств ИС (IP Office Suite) – платформа для администрирования ИС, используемая более чем 90 ведомствами ИС по всему миру, которая обеспечивает эффективное получение, обработку, регистрацию и публикацию заявок на права ИС от пользователей со всего мира. В апреле 2021 года ВОИС запустила облачный пакет программ IP Office Suite, который обеспечит новые преимущества для участвующих ведомств ИС, предоставляя безопасные и надежные услуги благодаря использованию облачных технологий, позволяя ведомствам сосредоточиться на предоставлении услуг в области ИС, а не на решении вопросов, связанных с ИТ-инфраструктурой, причем первым государством-членом, воспользовавшимся этим инструментом, стала Иордания. Восемнадцатого ноября 2021 года Камбоджа стала второй страной, воспользовавшейся этим новым инструментом. В круг задач в рамках проекта «Предоставление ориентированных на ведомства ИС технических решений» также входит разработка и поддержка двух инфраструктурных платформ для ведомств ИС: Системы централизованного доступа к результатам поиска и экспертизы WIPO CASE – платформы, обеспечивающей защищённый обмен документацией по поиску и экспертизе, связанной с патентными заявками, между ведомствами; и Службы цифрового доступа к приоритетным документам (СЦД) ВОИС, обеспечивающей безопасный обмен приоритетными и другими аналогичными документами между участвующими ведомствами ИС.
   2. Что касается мероприятий по оказанию помощи в области стандартов ВОИС, которые курирует Сектор инфраструктуры и платформ, то Международным бюро был разработан ряд инструментов для подачи заявок заявителями и обработки ведомствами перечней последовательностей в соответствии со стандартом ВОИС ST.26, который вступил в силу 1 июля 2022 года. Пакет WIPO Sequence Suite включает WIPO Sequence – автономное компьютерное приложение для заявителей, позволяющее составлять перечни последовательностей аминокислот и нуклеотидов, отвечающих требованиям стандарта ST.26, и WIPO Sequence Validator – веб-сервис, позволяющий патентным ведомствам проверять поданные перечни последовательностей на соответствие требованиям. Более подробная информация о последних мероприятиях по оказанию технической помощи в области стандартов ВОИС содержится в отчет девятой сессии Комитета по стандартам ВОИС (КСВ) (документ CWS/9/22) о предоставлении технической консультационной и практической помощи в целях укрепления потенциала ведомств промышленной собственности в рамках выполнения мандата КСВ.
   3. Академия ВОИС под руководством Сектора регионального и национального развития проводит мероприятия по расширению навыков и знаний для развивающихся стран, наименее развитых стран и стран с переходной экономикой. В 2021 году в программах Академии ВОИС принял участие миллионный слушатель, причем число участников Программы дистанционного обучения увеличилось на 26 процентов и достигло 264 000 человек. Что касается Программы профессиональной подготовки для государственных служащих и должностных лиц государственного сектора, то все курсы теперь проводятся в гибридном формате, а содержание курсов было адаптировано с акцентом на приобретение практических навыков в области ИС, применимых к национальному или региональному контексту каждого участника. Дополнительная информация о последних мероприятиях Академии ВОИС представлена в Обзоре деятельности Академии ВОИС за 2020-2021 годы (https://www.wipo.int/academy/en/reports/2020-2021.html), а также в   
      пунктах 9 и 10 Отчета Генерального директора о ходе реализации Повестки дня в области развития за 2021 год (документ CDIP/28/2).
   4. Генеральная Ассамблея ВОИС на своей пятьдесят четвертой (25-й очередной) сессии в октябре 2021 года рассмотрела отчет о деятельности по оказанию технической помощь и содействию развивающимся и наименее развитым странам, а также странам с переходной экономикой с целью содействия подачи сообщений в электронной форме (документ WO/GA/54/6). Этот отчет представлен в соответствии с пунктом 4 Согласованных заявлений Дипломатической конференции по принятию договора о патентном праве, согласно которому Генеральной Ассамблее ВОИС поручается осуществлять контроль и оценку хода сотрудничества на каждой очередной сессии.

# ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ РСТ, СВЯЗАННЫЕ С ОРГАНИЗАЦИЕЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ РАЗВИВАЮЩИМСЯ СТРАНАМ

1. После того, как в ходе пятой сессии Рабочей группы в 2012 году состоялись обсуждения, касающиеся функционирования системы РСТ с точки зрения достижения целей, связанных с организацией технической помощи развивающимся странам (см. документ PCT/WG/5/6), Международное бюро представляло обновленную информацию об обсуждении вопросов технической помощи в Комитете по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС) на очередных сессиях Рабочей группы. Обновленная информация, представленная на четырнадцатой сессии Рабочей группы в июне 2021 года, отражена в пунктах 9 и 10 документа PCT/WG/14/17.
2. Итоги обсуждений в рамках двадцать восьмой сессии КРИС, состоявшейся в мае 2022 года, по подпункту повести дня «Деятельность ВОИС по оказанию технической помощи в области сотрудничества в целях развития» (пункт 4(i) повестки дня, документ CDIP/28/1) представлены в пункте 5 резюме Председателя сессии следующим образом:

«5. В рамках подпункта 4 (i) повестки дня Комитет продолжил обсуждать:

5.1 вопрос технической помощи ВОИС в области сотрудничества в целях развития, опираясь на отчет о выполнении решения государств-членов о технической помощи ВОИС, представленный в документе CDIP/24/8. Комитет продолжит обсуждение вопроса технической помощи ВОИС в области сотрудничества в целях развития на следующей сессии. Одни делегации просили Комитет завершить дискуссию по документу CDIP/24/8, тогда как другие предложили рассмотреть на следующей сессии новый обзор, посвященный технической помощи по линии Организации;

5.2 вопрос, касающийся будущих вебинаров, поднятый в документе CDIP/26/6. Комитет постановил продолжить обсуждение данного вопроса на следующей сессии».

1. В связи с этим обсуждение обоих этих вопросов в рамках данного подпункта повестки дня будет продолжено на двадцать девятой сессии КРИС, которая пройдет с 17 по 21 октября 2022 года.
2. *Рабочей группе предлагается принять к сведению содержание настоящего документа.*

[Приложения следуют]

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ВЛИЯЮЩЕЙ   
НА УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ РСТ

(проведены в 2021 году)

В настоящем приложении содержится полный перечень всех мероприятий по оказанию технической помощи, непосредственно влияющих на уровень использования системы РСТ развивающимися странами, которые были проведены в 2021 году, в разбивке по следующим группам в зависимости от содержания мероприятий:

* 1. Общая информация по патентным вопросам (обозначена в таблице символом «А»). Мероприятия, связанные с предоставлением информации о патентной охране и основах международной патентной системы, – это учебные мероприятия, посвященные аспектам патентной системы, которые не сводятся только к функционированию РСТ. Их содержанием могут быть вводные сведения о патентной системе, например, о порядке подачи патентных заявок, основных правовых условиях патентоспособности изобретения, преимуществах патентной охраны и ее возможных альтернативах, таких как регистрация полезных моделей и защита конфиденциальной деловой информации при помощи коммерческой тайны. Кроме того, они могут быть посвящены национальным и региональным патентным системам, роли патентной информации, в частности инициативам по облегчению доступа к технической информации, а также более конкретным вопросам, например, составлению патентных заявок. Некоторые мероприятия касаются стратегической охраны изобретений и важности патентов с точки зрения передачи технологии и проводятся с участием специалистов из других организаций, хорошо знающих вопросы, представляющие особый интерес для местной аудитории.
  2. Конкретная информация, посвященная деятельности РСТ (обозначена в таблице символом «В»). Специализированные семинары по тематике РСТ посвящены всестороннему анализу вопросов деятельности РСТ. В группе тем, касающихся формальных требований к заявкам и порядка их обработки Получающим ведомством, рассматриваются обязательные элементы международной патентной заявки, различные допустимые способы подачи заявки, пошлины, причитающиеся к уплате при подаче заявки, заявление притязания на приоритет, исправление недостатков, исправление явных ошибок, регистрация изменений, а также отзыв заявок. В ходе семинаров по теме РСТ рассматриваются также роль и функции Международного бюро, Международных поисковых органов и Органов международной предварительной экспертизы. Сюда относятся международная публикация заявки, подготовка отчета о международном поиске и международного предварительного заключения о патентоспособности, а также такие необязательные процедуры, как дополнительный международный поиск, поправки согласно статье 19 и международная предварительная экспертиза, проводимая в порядке, предусмотренном Главой II. Обсуждаются также вопросы перехода на национальную фазу, включая действия, выполняемые Международным бюро и самим заявителем, и требования законодательства конкретных стран, касающиеся, например, перевода документов и документального подтверждения приоритета. Кроме того, программа семинаров по теме РСТ часто включает описание услуг, которые предоставляются при помощи системы ePCT и базы данных PATENTSCOPE, а также сведения о других источниках информации, имеющихся на веб-сайте ВОИС.
  3. Обучение сотрудников ведомств ИС по вопросам, касающимся PCT (обозначена в таблице символом «С»). Оказание помощи сотрудникам ведомств, осуществляющих процедуры РСТ, охватывает разделы РСТ, посвященные функциям ведомства ИС в качестве Получающего ведомства, Международного поискового органа, Органа международной предварительной экспертизы или Указанного/Выбранного ведомства. Например, оказание помощи сотрудникам ведомств, осуществляющих выступающих одновременно в качестве Получающих и Указанных ведомств, посвящено вопросам обработки заявок до их передачи в Международное бюро и задачам ведомства при переходе на национальную фазу. Что касается обработки заявок, вступивших в национальную фазу, деятельность также направлена на укрепление потенциала для экспертизы заявок на национальной фазе. В ходе такого обучения ведомства также получают возможность обсуждать с представителями Международного бюро различные конкретные вопросы.
  4. Помощь, касающаяся использования ИКТ (обозначена в таблице символом «D»). Мероприятия, связанные с созданием инфраструктуры ИКТ и технической помощью по вопросам ее применения, включают помощь в установке систем и обучение сотрудников использованию информационно-технологических инструментов и услуг системы РСТ, включая систему электронного обмена данными РСТ (PCT-EDI), и систему ePCT. Неотъемлемой частью такой помощи является проведение демонстраций систем и практические занятия, позволяющие пользователям освоить возможности этих программ и в полной мере использовать их потенциал.
  5. Помощь странам, которые рассматривают вопрос о присоединении к РСТ (обозначена в таблице символом «Е»). Международное бюро оказывает особую помощь странам, которые рассматривают вопрос о присоединении к РСТ, и новым Договаривающимся государствам. Она включает предоставление необходимой информации странам, выразившим интерес к участию в РСТ, и их консультирование по вопросам изменений национального законодательства, необходимых для присоединения к Договору. Кроме того, Международное бюро осуществляет программу обучения сотрудников ведомства ИС нового Договаривающегося государства после его присоединения. Представители Международного бюро выезжают в соответствующую страну для проведения информационно-разъяснительной работы по вопросам функционирования РСТ и патентной системы среди юристов, работников научно-исследовательских учреждений и деловых кругов и оказания помощи национальному ведомству ИС в полномасштабной реализации процедур РСТ, что позволяет ему начать выполнение функций Получающего ведомства. Другой элемент программы обучения, реализуемой после присоединения страны к PCT, – это практическая подготовка должностных лиц из новых Договаривающихся государств в штаб-квартире ВОИС в Женеве.
  6. Помощь Международным органам (обозначена в таблице символом «F»). Наконец, Международное бюро оказывает государствам техническую помощь в осуществлении функций Международного поискового органа и Органа предварительной экспертизы. Такая помощь включает консультационные поездки в страны, ведомства ИС которых намерены ходатайствовать о предоставлении им статуса Международного органа, для разъяснения процедуры назначения ведомства в качестве такого Органа и требований, применяемых при таком назначении, а также выявления направлений, по которым необходимо провести дополнительную техническую работу до подачи официальной заявки. После назначения ведомства Международным органом может быть проведено обучение его сотрудников до начала его работы в качестве такого Органа.

\* Страна или ведомство, участвовавшие в ходе мероприятия в оказании технической помощи наряду с Международным бюро.

| **ДАТА** | **ТИП МЕРОПРИЯТИЯ** | **ГРУППА** | **НАЗВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ** | **ОРГАНИЗАТОР** | **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ** | **УЧАСТНИКИ** | **ТИП УЧАСТНИКОВ** | **ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Янв. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | C | Экспертиза на национальной фазе РСТ и экспертиза местных заявок |  | Онлайн | Самоа (WS) | Ведомство | 7 |
| Фев. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Система ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Судан (SD) | Ведомство | 5 |
| Фев. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Система ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Узбекистан (UZ) | Ведомство | 9 |
| Фев. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе PCT для сотрудников Университета Тлемсана | Бюро ВОИС в Алжире | Онлайн | Алжир (DZ) | Университет/ научные учреждения | 110 |
| Фев. 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | BC | Практикум по системе ePCT для заявителей |  | Онлайн | Турция (TR) | Пользователи | 220 |
| Март 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | CD | Система ePCT для пользователей из Получающих ведомств и Международных поисковых органов |  | Онлайн | Турция (TR) | Ведомство | 251 |
| Март 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | CD | Национальный семинар для патентных экспертов по электронным образовательным ресурсам |  | Онлайн | Бахрейн (BH) | Ведомство | 6 |
| Март 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе PCT для сотрудников университетов Мсилы и Батны | Бюро ВОИС в Алжире | Онлайн | Алжир (DZ) | Университет/ научные учреждения | 105 |
| Март 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе PCT | Бюро ВОИС в Нигерии  Департамент коммерческого права (товарные знаки, патенты и промышленные образцы) | Онлайн | Нигерия (NG) | Пользователи | 85 |
| Март 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | A | Обработка заявок на регистрацию полезных моделей в Ведомстве по патентам и товарным знакам Германии | Ведомство по патентам и товарным знакам Германии | Онлайн | Египет (EG) Германия (DE)\* | Ведомство | 8 |
| Март 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе PCT и ePCT | Генеральный директорат реестра промышленной собственности Панамы | Онлайн | Панама (PA) | Ведомство + пользователи | 62 |
| Март 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | E | Вебинар по системе РСТ | Ведомство интеллектуальной собственности Ямайки | Онлайн | Ямайка (JM) | Пользователи | 34 |
| Апр. 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | B | Семинар по вопросам ePCT для заявителей из Украины | Министерство развития экономики, торговли и сельского хозяйства Украины и Украинский институт интеллектуальной собственности | Онлайн | Украина (UA) | Пользователи | 38 |
| Апр. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Система РСТ – наиболее часто задаваемые вопросы | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Беларусь (BY) Канада (CA) Эстония (EE) Индия (IN)  Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Швейцария (CH) Таджикистан (TJ) Украина (UA)  Узбекистан (UZ) | Пользователи | 228 |
| Апр. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Ведомство | Кипр (CY) | Ведомство | 3 |
| Апр. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Международного поискового органа |  | Онлайн | Бразилия (BR) | Ведомство | 27 |
| Май 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT |  | Вебинар по Договору о патентной кооперации (РСТ) для ведомств, входящих в систему министерства почтовой связи и телекоммуникаций | Бюро ВОИС в Алжире | Онлайн | Алжир (DZ) | Ведомство | 70 |
| Май 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Ознакомительный вебинар по системе PCT | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Индия (IN) Италия (IT) Япония (JP) Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Швейцария (CH) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 208 |
| Май 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар ВОИС «PCT Prime» по вопросам РСТ для Университета науки и технологии Уари Бумедьена (USTHB) | Бюро ВОИС в Алжире  Алжирский национальный институт промышленной собственности | Онлайн | Алжир (DZ) | Университет/ научные учреждения | 53 |
| Май 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар «РОСПАТЕНТ как Международноый поисковой орган и Орган международной предварительной экспертизы» | Представительство ВОИС в Российской Федерации  РОСПАТЕНТ | Онлайн | Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Кипр (CY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 174 |
| Май 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | BCD | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из ведомства и национальных заявителей | Национальный институт стандартизации и промышленной собственности Туниса | Онлайн | Тунис (TN) | Ведомство + пользователи | 5 |
| Июнь 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | E | Презентация по вопросам РСТ на Международном форуме высокого уровня | Министерство иностранных дел Многонационального Государства Боливия | Онлайн | Боливия (Многонациональное Государство) (BO) | Ведомство + правительство + пользователи | 380 |
| Июнь 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Вебинар ВОИС «PCT Prime» для сотрудников Ведомства интеллектуальной собственности Филиппин |  | Онлайн | Филиппины (PH) | Ведомство | 117 |
| Июнь 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар «Демонстрация процедуры электронной подачи международной заявки через портал системы ePCT» | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Латвия (LV) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 240 |
| Июнь 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по вопрсоам РСТ для Бюро по вопросам передачи технологии при Ближневосточном колледже в Султанате Оман |  | Онлайн | Оман (OM) | Университет/ научные учреждения | 55 |
| Июнь 2021 г. | Лекция в режиме онлайн | B | Презентация по вопросам РСТ на Летней школе ИС «Интеллектуальная собственность и здоровье» |  | Онлайн | Мексика (MX) | Университет/ научные учреждения | 300 |
| Июнь 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ «Наилучшая практика подачи международный заявок» | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Андорра (AD) Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 182 |
| Июнь 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Совещание по вопросам Намибии как Получающего ведомства |  | Онлайн | Намибия (NM) | Ведомство | 5 |
| Июнь 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | BC | Презентация по вопросам РСТ для Национальной школы для работников судебных органов |  | Онлайн | Доминиканская Республика (DO)  Венесуэла (Боливарианская Республика) | Ведомство | 70 |
| Июнь 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | E | Экспертиза на национальной фазе РСТ и экспертиза местных заявок |  | Онлайн | Бутан (BT) | Ведомство | 1 |
| Июнь 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Пошлины и льготы | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Швеция (SE) Таджикистан (TJ) Туркменистан (ТМ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 229 |
| Июль 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Вебинар ВОИС по вопросам РСТ | Министерство финансов, торговли и экономического планирования Сейшельских островов и Управление генерального регистратора | Онлайн | Кения (KE)  Сейшельские острова (SC) | Ведомство + пользователи | 20 |
| Июль 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | C | Экспертиза на национальной фазе РСТ и экспертиза местных заявок |  | Онлайн | Джибути (DJ) | Ведомство | 1 |
| Июль 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Требования к заявке, согласование международной даты подачи и отзыв заявки РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Азербайджан (AJ) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Нигерия (NG) Республика Молдова (MD)  Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 179 |
| Июль 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Понимание внедрения системы РСТ путем отсылки | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Эстония (EE) Индия (IN) Казахстан (KZ) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 146 |
| Авг. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Национальный вебинар по вопросам РСТ для пользователей | Ведомство интеллектуальной собственности Филиппин | Онлайн | Филиппины (PH) | Пользователи +  университет/ научные учреждения | 267 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Изменения формулы изобретения, исправления приоритета и другие исправления в международных заявках РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Индия (IN) Латвия (LV) Нигерия (NG) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Испания (ES) Швейцария (CH) Украина (UA) Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 251 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар | B | Презентация по вопросам РСТ в рамках Программы для женщин-изобретателей на Филиппинах | Ведомство интеллектуальной собственности Филиппин | Онлайн | Филиппины (PH) | Пользователи +  университет/ научные учреждения | 79 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Наилучшая практика использования деклараций РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Туркменистан (ТМ) Украина (UA) Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 129 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT |  | Онлайновый региональный вебинар «PCT Prime» по вопросам РСТ для государств Центральной Азии, Кавказа и Восточной Европы (ГЦАКВЕ) | Представительство ВОИС в Российской Федерации  Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ) | Онлайн | Государства ГЦАКВЕ, кроме Туркменистана (ТМ) | Ведомство + пользователи | 208 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар | B | Региональный вебинар высокого уровня для сообщества ИС Латинской Америки | Чартерный институт патентных поверенных (Великобритания) | Онлайн | Страны Латинской Америки  Великобритания (GB)\* | Пользователи | 90 |
| Сент. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Введение в систему РСТ для студентов вузов | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Швеция (SE) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи +  университет/ научные учреждения | 84 |
| Окт. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | E | Вебинар ВОИС по вопросам РСТ для сотрудников и пользователей из Ведомства ИС Ирака |  | Онлайн | Ирак (IQ) | Ведомство + пользователи | 25 |
| Окт. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Мастер-класс по функционалу веб-страницы ВОИС, посвященной РСТ, в режиме реального времени | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Ведомство | Армения (AM) Беларусь (BY) Китай (CN) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 260 |
| Окт. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Вебинар ВОИС по вопросам РСТ для сотрудников и пользователей из Ведомства ИС Судана | Генеральная регистратура интеллектуальной собственности, Министерство юстиции | Онлайн | Судан (SD) | Ведомство + пользователи +  университет/ научные учреждения | 37 |
| Окт. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Вебинар ВОИС по вопросам РСТ для сотрудников и пользователей Ведомства ИС Кувейта | Департамент промышленной собственности, Министерство торговли и промышленности | Онлайн | Кувейт (KW) | Ведомство + пользователи | 16 |
| Окт. 2021 г. | Совещание в режиме онлайн | E | Совещание по вопросам возможного присоединения к РСТ |  | Онлайн | Бутан (BT) | Ведомство | 1 |
| Окт. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар «PCT Prime» «Важность международной патентной системы для университетов и научно-исследовательских учреждений Мозамбика» | АРОИС  Институт промышленной собственности | Онлайн | Мозамбик (MZ) | Ведомство + университет/ научные учреждения | 46 |
| Окт. 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | AC | Практикум по экспертизе на национальной фазе | Ведомство интеллектуальной собственности Тринидада и Тобаго | Онлайн | Антигуа и Барбуда (AG) Барбадос (BB) Белиз (BZ) Доминика (DM) Гренада (GD) Ямайка (JM) Сент-Китс и Невис (KN) Сент-Люсия (LC) Сент-Винсент и Гренадины (VG) Тринидад и Тобаго (ТТ) | Ведомство + пользователи | 70 |
| Нояб. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Кто может выступать в качестве заявителя, как назначить агента и кто может выступать в качестве агента | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Канада (CA) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Литва (LT) Российская Федерация (RU) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 173 |
| Нояб. 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | AC | Субрегиональный онлайн-тренинг по экспертизе по существу на национальной фазе PCT |  | Онлайн | Джибути (DJ) Ирак (IQ) Иордания (JO Ливан (LB) Палестина (PS) Сирийская Арабская Республика (SY) | Ведомство + пользователи | 40 |
| Нояб. 2021 г. | Вебинар | AC | Программа повышения квалификации патентных экспертов в области биотехнологии для стран Латинской Америки | Канадское ведомство интеллектуальной собственности  Европейское патентное ведомство  Японское патентное ведомство  Испанское ведомство по патентам и товарным знакам  Ведомство по патентам и товарным знакам Соединенных Штатов Америки | Онлайн | Бразилия (BR) Чили (CL) Колумбия (CO) Коста-Рика (CR) Куба (CU) Доминиканская Республика (DO) Эквадор (EC) Сальвадор (СВ) Гватемала (GT) Мексика (MX) Никарагуа (NI) Панама (PA) Перу (PE) Уругвай (UY)  Венесуэла (Боливарианская Республика) (VE) | Ведомство | 32 |
| Нояб. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | E | Вебинар по вопросам РСТ в рамках семинаров по вопросам ИС для членов парламента Фиджи |  | Онлайн | Фиджи (FJ) | Ведомство + правительство | 5 |
| Нояб. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | AB | Вебинар «PCT Prime » по впросам РСТ и связанным услугам в области ИС для Национального института продовольствия, питания и агропищевых технологий (INATAA), Университета Гельмы, Университета Орана, Университета Батны | Бюро ВОИС в Алжире | Онлайн | Алжир (DZ) | Ведомство + пользователи +  университет/ научные учреждения | 120 |
| Нояб. 2021 г. | Вебинар | B | Вебинар по услугам и проектам ВОИС | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Страны ГЦАКВЕ | Пользователи | 216 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Как испрашивать приоритет в заявках РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Кипр (CY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Латвия (LV) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 187 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | C | Региональный вебинар по вопросам РСТ для государств-членов АСЕАН | Внешнее бюро ВОИС в Сингапуре | Онлайн | Бруней-Даруссалам ( BN)  Камбоджа (KH) Малайзия (MY) Филиппины (PH) Сингапур (SG) Таиланд (TH) Вьетнам (VN) | Ведомство | 20 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар | B | Вебинар «PCT Prime» по вопросам РСТ, направленный на повышение осведомленности | Директорат Национального ведомства промышленной собственности Конго | Онлайн | Конго (CG) | Ведомство +  университет/ научные учреждения | 20 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар «PCT Prime» по системе РСТ и соответствующим услугам в области ИС для Университета Сиди Бей Аббес, Центра развития возобновляемых источников энергии | Бюро ВОИС в Алжире | Онлайн | Алжир (DZ) | Ведомство + пользователи + университет/ научные учреждения | 20 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Типичные ошибки, допускаемые заявителями | Представительство ВОИС в Российской Федерации  РОСПАТЕНТ | Онлайн | Беларусь (BY) Канада (CA) Кипр (CY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Туркменистан (ТМ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 264 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ: Сессия вопросов и ответов | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Беларусь (BY) Кипр (CY) Эстония (EE) Германия (DE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 185 |
| Дек. 2021 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Региональный вебинар «Prime PCT» по вопросам РСТ для стран Латинской Америки |  | Онлайн | Страны Латинской Америки | Ведомство + пользователи | 114 (день 1) 97 (день 2) |
| Дек. 2021 г. | Практикум по вопросам PCT | CD | Вебинар по вопросам ePCT для сотрудников Министерства торговли, промышленности и труда |  | Онлайн | Самоа (WS) | Ведомство | 5 |

[Приложение II следует]

## МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ВЛИЯЮЩЕЙ НА УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ РСТ (*проведенные за истекший период 2022 года/запланированные на оставшуюся часть 2022 года)*

В настоящем приложении содержится полный перечень всех мероприятий по оказанию технической помощи, непосредственно влияющих на уровень использования системы РСТ развивающимися странами, которые были проведены в 2022 году и запланированы на оставшуюся часть 2022 года, в разбивке по следующим категориям в зависимости от содержания мероприятий по оказанию технической помощи (дополнительные пояснения приводятся во вводной части приложения I выше):

| **ДАТА** | **ТИП МЕРОПРИЯТИЯ** | **ГРУППА** | **НАЗВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ** | **ОРГАНИЗАТОР** | **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ** | **УЧАСТНИКИ** | **ТИП УЧАСТНИКОВ** | **ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Янв. 2022 г. | Вебинар  (проводится раз в две недели) | C | Экспертиза на национальной фазе PCT и экспертиза местных заявок |  | Онлайн | Самоа (WS) | Ведомство | 4 |
| Янв. 2022 г. | Вебинар  (проводится раз в две недели) | C | Экспертиза на национальной фазе PCT и экспертиза местных заявок |  | Онлайн | Джибути (DJ) | Ведомство | 1 |
| Янв. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | E | Онлайновый учебный визит «Система РСТ» |  | Онлайн | Ямайка (JM) | Ведомство | 11 |
| Янв. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Джибути (DJ) | Ведомство | 5 |
| Янв. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Литва (LT) | Ведомство | 4 |
| Янв. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Тринидад и Тобаго (ТТ) | Ведомство | 8 |
| Янв. 2022 г. | Вебинар | AC | Программа повышения квалификации для патентных экспертов в области биотехнологии для стран Латинской Америки | Канадское ведомство интеллектуальной собственности  Европейское патентное ведомство  Японское патентное ведомство  Испанское ведомство по патентам и товарным знакам  Ведомство по патентам и товарным знакам Соединенных Штатов Америки | Онлайн | Бразилия (BR) Чили (CL) Колумбия (CO) Коста-Рика (CR) Куба (CU) Доминиканская Республика (DO) Эквадор (EC) Сальвадор (SV) Гватемала (GT) Мексика (MX) Никарагуа (NI) Панама (PA) Перу (PE) Уругвай (UY Венесуэла (Боливарианская Республика) (VE) | Ведомство | 56 |
| Февр. 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Вебинар ВОИС «PCT Prime » по Договору о патентной кооперации (PCT) и соответствующим услугам в области ИС для пользователей и сотрудников Ведомства по промышленной и коммерческой собственности Джибути (ODPIC) |  | Онлайн | Джибути (DJ) | Ведомство + пользователи + университет/ научные учреждения | 76 |
| Февр. 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Самоа (WS) | Ведомство | 6 |
| Февр. 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вводный вебинар по системе РСТ и последним обновлениям | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY)  Кипр (CY)  Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU)  Таджикистан (TJ), Украина (UA), Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 466 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Таиланд (TH) | Ведомство | 2 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | E | Вебинар ВОИС по вопросам РСТ для сотрудников ведомств ИС |  | Онлайн | Ирак (IQ) | Ведомство | 50 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Региональный вебинар по вопросам РСТ для женщин-изобретателей в АСЕАН, приуроченный к Международному женскому дню | Внешнее бюро ВОИС в Сингапуре | Онлайн | Бруней-Даруссалам (BN) Камбоджа (KH) Индонезия (ID) Лаосская Народно-Демократическая Республика (LA) Малайзия (MY) Мьянма (ММ) Филиппины (PH) Сингапур (SG) Таиланд (TH) Вьетнам (VN) | Ведомство + пользователи | 239 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Национальный вебинар «PCT Prime» для женщин-изобретателей |  | Онлайн | Филиппины (PH) | Пользователи | 96 |
| Март 2022 г. | Вебинар | B | Региональный вебинар «PCT Prime» по вопросам РСТ и Гаагской системы международной регистрации промышленных образцов (Гаага) для ГЦАКВЕ | Представительство ВОИС в Российской Федерации  Евразийское патентное ведомство | Онлайн | Армения (AM) Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Кипр (CY) Финляндия (FII) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Швейцария (CH) Соединенное Королевство (GB) Соединенные Штаты Америки (US) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 158 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе PCT «Подача международной заявки через ePCT: живая демонстрация» | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Кыргызстан (KG) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) Узбекистан (UZ) | Ведомство + пользователи | 270 |
| Март 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар по системе РСТ, международному патентному поиску, дополнительному патентному поиску и международной предварительной экспертизе | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Армения (AM) Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Кипр (CY) Эстония (EE) Франция (FR) Казахстан (KZ) Республика Молдова (MD) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Украина (UA) | Пользователи | 390 |
| Март 2022 г. | Практикум по вопросам PCT | BCD | Практикум по вопросам ePCT для пользователей |  | Онлайн | Джибути (DJ) | Ведомство + пользователи | 30 |
| Март 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Оман (ОМ) | Ведомство | 5 |
| Март 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Сирийская Арабская Республика (SY) | Ведомство | 6 |
| Март 2022 г. | Практикум по вопросам PCT | BCD | Практикум по вопросам ePCT для пользователей |  | Онлайн | Таиланд (TH) | Ведомство + пользователи | 128 |
| Март 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства, Международного поискового органа и Органа международной предварительной экспертизы |  | Онлайн | Египет (EG) | Ведомство | 6 |
| Март 2022 г. | Практикум | C | Практикум по экспертизе на национальной фазе PCT |  | Онлайн | Ангола (АО) | Ведомство | 6 |
| Март 2022 г. | Практикум | AE | Практикум по экспертизе иностранных патентных заявок |  | Онлайн | Бангладеш (BD) | Ведомство | 7 |
| Апр. 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Национальный вебинар по системе РСТ: Требования к заявке РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Мексика (MX) Новая Зеландия (NZ) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 246 |
| Апр. 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Региональный вебинар по вопросам РСТ для студентов университетов ГЦАКВЕ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Азербайджан (AZ) Беларусь (BY) Кыргызстан (KG) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Узбекистан (UZ) | Пользователи + университет/ научные учреждения | 169 |
| Апр. 2022 г. | Лекция по вопросам PCT в режиме онлайн | B | Лекция по вопросам РСТ для Тезпурского университета, приуроченная к Всемирному дню ИС |  | Онлайн/ в гибридном формате | Индия (IN) | Университет/ научные учреждения | 37 |
| Апр. 2022 г. | Вебинар | A | Вебинар для патентных заявителей в Шри-Ланке |  | Онлайн | Шри-Ланка (LK) | Пользователи | 144 |
| Апр. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства (часть 1) |  | Онлайн | Северная Македония (MK) | Ведомство | 6 |
| Апр. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства (часть 2) |  | Онлайн | Северная Македония (MK) | Ведомство | 4 |
| Май 2022 г. | Практикум по вопросам PCT | CF | Руководство по международному поиску и предварительной экспертизе PCT и наилучшая практика: Практическая точка зрения ЕПВ | Европейское патентное ведомство | Онлайн | Бразилия (BR)  Чили (CL)  Европейское патентное ведомство (EP)\* | Ведомство | 115 |
| Май 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | C | Базовый семинар по Договору о патентной кооперации (РСТ) |  | Онлайн | Мозамбик (MZ) | Ведомство | 21 |
| Май 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Вебинар ВОИС «PCT Prime» по Договору о патентной кооперации (PCT) и соответствующим услугам в области ИС для Центра исследований окружающей среды (CRE), Национальной школы агрономии, Университета Кхенчела |  | Онлайн | Алжир (DZ) | Университет/ научные учреждения | 20 |
| Май 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Национальный вебинар по системе РСТ: Изменения формулы изобретения |  | Онлайн | Армения (AM) Беларусь (BY) Эстония (EE) Франция (FR) Казахстан (KZ) Российская Федерация (RU) Таджикистан (TJ) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 229 |
| Июнь 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | B | Национальный вебинар по системе РСТ: Исправления приоритета и другие исправления в международных заявках РСТ | Представительство ВОИС в Российской Федерации | Онлайн | Беларусь (BY) Эстония (EE) Казахстан (KZ) Кыргызстан (KG) Монголия (МН) Марокко (MA) Российская Федерация (RU) Узбекистан (UZ) | Пользователи | 144 |
| Июнь 2022 г. | Совещание по вопросам PCT в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Сирийская Арабская Республика (SY) | Ведомство | 7 |
| Июнь 2022 г. | Совещание по вопросам PCT в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Международного поискового органа и Органа международной предварительной экспертизы |  | Онлайн | Евразийское патентное ведомство (ЕА) | Ведомство | 12 |
| Июнь 2022 г. | Вебинар по вопросам PCT | BC | Региональный симпозиум для арабских стран по укреплению партнерства между академическими и промышленными кругами для использования преимуществ, предоставляемых системой РСТ | Египетское патентное ведомство  Академия научных исследований и технологий (ASRT) | Онлайн | Алжир (DZ) Бахрейн (BH) Египет (EG) Ирак (IQ) Иордания (JO) Кувейт (KW) Марокко (MA) Палестина (PS) Катар (QA) Саудовская Аравия (SA) Сомали (SO) Судан (SD) Сирийская Арабская Республика (SY) Тунис (TN) Центр интеллектуальной собственности и технологий Совета сотрудничества стран Персидского залива (GC) Лига арабских государств (LAS) | Ведомство + пользователи + университет/ научные учреждения | 120 |
| Июнь 2022 г. | Практикум по вопросам PCT | BCD | Семинар по ePCT для Получающего ведомства и пользователей | Национальное управление промышленной собственности Доминиканской Республики | Онлайн | Доминиканская Республика (DO) | Ведомство + пользователи | 52 |
| Июнь 2022 г. | Практикум по вопросам PCT | CD | Семинар по вопросам ePCT для Получающего ведомства и пользователей | Национальный центр реестров Сальвадора | Онлайн | Сальвадор (SV) | Ведомство + пользователи | 28 |
| Июнь 2022 г. | Совещание по вопросам PCT в режиме онлайн | CD | ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Кабо-Верде (CV) | Ведомство | 6 |
| Июнь 2022 г. | Вебинар | ABC | Национальная программа обучения по вопросам интеллектуальной собственности для молодых новаторов: Тренинг по вопросам патентов |  | Онлайн | Замбия (ЗМ) | Ведомство + пользователи | 30 |
| Июнь 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | E | Совещание по вопросу возможного присоединения к РСТ |  | Онлайн | Вануату (VU) | Ведомство | 1 |
| Авг. 2022 г. | Совещание по вопросам PCT в режиме онлайн | CD | Тренинг по вопросам PCT и ePCT для пользователей | Министерство промышленности, торговли и труда, Самоа | Онлайн | Самоа (WS) | Пользователи | 12 |
| Авг. 2022 г. | Лекция по вопросам PCT в режиме онлайн |  | Онлайновая сеть АСЕАН/САРК (EON) для предпринимателей, направленная на поощрение более широкого использования ИС женщинами в регионе | Внешнее бюро ВОИС в Сингапуре | Онлайн | Бангладеш (BD) Бутан (BT) Бруней-Даруссалам (BN) Камбоджа (KH) Индия (IN) Индонезия (ID) Лаосская Народно-Демократическая Республика (LA) Малайзия (MY) Мальдивы (MV) Мьянма (ММ) Непал (NP) Пакистан (PK) Филиппины (PH) Сингапур (SG) Шри-Ланка (LK) Таиланд (TH) Вьетнам (VN) | Пользователи | 35 |
| Авг. 2022 г. | Совещание по вопросам PCT в режиме онлайн | CD | Углубленное обучение по функциям Получающего ведомства РСТ и системе ePCT |  | Онлайн | Египет (EG) | Ведомство | 30 |
| Сент. 2022 г. | Практикум | C | Практическое обучениепо вопросам экспертизы на национальной фазе РСТ – при финансовой поддержке Японского целевого фонда ВОИС |  | Ангола (AO) | Ангола (АО) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Вебинары | C | Углубленное обучение по вопросам экспертизы по существу на национальной фазе РСТ |  | Онлайн | Антигуа и Барбуда (AG) Барбадос (BB) Белиз (BZ) Доминика (DM) Гренада (GD) Ямайка (JM) Сент-Китс и Невис (KN) Сент-Люсия (LC) Сент-Винсент и Гренадины (VG) Тринидад и Тобаго (ТТ) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Обучение по ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Ирак (IQ) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн | CD | Обучение по ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Албания (AL) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Практикум |  | Обучение и практикум по ePCT |  | Онлайн | Северная Македония (MK) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Вебинар |  | Национальная учебная программа по вопросам интеллектуальной собственности для молодых новаторов: Тренинг по вопросам патентов |  | Онлайн | Бангладеш (BD) | Ведомство + пользователи |  |
| Сент. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн |  | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Ямайка (JM) | Ведомство |  |
| Сент. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн |  | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Кабо-Верде (CV) | Ведомство |  |
| Окт. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн |  | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Судан(SD) | Ведомство |  |
| Окт. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн |  | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из Получающего ведомства |  | Онлайн | Индонезия (ID) | Ведомство |  |
| Окт. 2022 г. | Совещание в режиме онлайн |  | Обучение по вопросам ePCT для пользователей из Международных поисковых органов и Органов международной предварительной экспертизы |  | Онлайн | Евразийское патентное ведомство (EA) | Ведомство |  |
| Окт. 2022 г. | Практикум |  | Практикум по вопросам использования результатов экспертизы, полученных на национальных фазах в других странах, для заявок по Парижской конвенции и РСТ – при финансовой поддержке Японского целевого фонда ВОИС | Японское патентное ведомство | Бангладеш (BD) | Бангладеш (BD) | Ведомство |  |

[Конец приложения II и документа]