|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | WIPO-R-BW | **R** |
| CDIP/21/12 Rev. |
| оригинал: английский |
| дата: 16 мая 2018 г. |

**Комитет по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС)**

**Двадцать первая сессия**

**Женева, 14–18 мая 2018 г.**

ПРОЕКТ, ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ДЕЛЕГАЦИЯМИ КАНАДЫ, МЕКСИКИ И СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ, О ПОВЫШЕНИИ РОЛИ ЖЕНЩИН В ИННОВАЦИОННОЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЦЕЛЯХ ПООЩРЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ЖЕНЩИНАМИ В РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАНАХ

*подготовлен Секретариатом*

 В своем сообщении от 16 марта 2018 г. в адрес Секретариата Постоянное представительство Соединенных Штатов Америки представило от имени делегаций Канады, Мексики и Соединенных Штатов Америки проектное предложение под названием «Проект о повышении роли женщин в инновационной и предпринимательской деятельности: поощрение использования системы интеллектуальной собственности женщинами в развивающихся странах» для рассмотрения этого документа на двадцать первой сессии Комитета по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС).

 Указанное выше проектное предложение изложено в приложении к настоящему документу.

 *КРИС предлагается рассмотреть приложения к настоящему документу.*

[Приложения следуют]

**РЕКОМЕНДАЦИИ 1, 10, 12, 19 И 31 ПОВЕСТКИ ДНЯ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ**

**ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЕЛЕГАЦИЙ КАНАДЫ, МЕКСИКИ И СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ**

**ПРОЕКТНЫЙ ДОКУМЕНТ**

|  |
| --- |
| 1. РЕЗЮМЕ |
| Код проекта | *DA\_1\_10\_12\_19\_31\_01* |
| Название | *Повышение роли женщин в инновационной и предпринимательской деятельности: поощрение использования системы интеллектуальной собственности женщинами в развивающихся странах* |
| Рекомендации Повестки дня в области развития | 1, 10, 12, 19, 31 |
| Краткое описание проекта | Цель предлагаемого проекта заключается в укреплении инновационного потенциала участвующих стран, сосредоточив внимание на расширении участия женщин-изобретателей и рационализаторов в национальной инновационной системе путем оказания им поддержки в более эффективном использовании системы ИС.В частности, проект окажет женщинам-изобретателям и рационализаторам помощь и содействие в повышении их уровня осведомленности относительно системы ИС, расширении их знаний в этой сфере и более активном использовании ими системы ИС посредством более эффективных программ поддержки, доступа к наставничеству и возможностям для взаимодействия. |
| Соответствующая программа | Программа 30 |
| Связи с другой программой(-ами)/другим проектом (-ами) ПДР | DA\_8\_01, DA\_8\_02, DA\_19\_30\_31, DA\_16\_20\_01 and DA\_16\_20\_02, DA\_16\_20\_03 |
| Связи с ожидаемыми результатами в Программе и бюджете | III.2 Укрепление потенциала людских ресурсов, позволяющего выполнять широкий спектр требований в отношении эффективного использования ИС в целях развития в развивающихся странах, НРС и странах с переходной экономикой.IV.2 Расширенный доступ учреждений ИС и широкой общественности к информации в области ИС и активное использование такой информации в целях поощрения инноваций и творчества.III.6. Укрепление потенциала МСП, университетов и научно-исследовательских учреждений для успешного использования ИС в поддержку инноваций. |
| Продолжительность проекта | 48 месяцев |
| Бюджет проекта | *Общий объем расходов, не связанных с персоналом:* 415 000 шв. франков |
| 2. ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА |
| 2.1. Введение в вопрос |
| Женщины составляют порядка 49,6 процента населения планеты и вносят значительный вклад в социальное и экономическое развитие стран и в успех коммерческих предприятий во всем мире. Однако даже в развитых странах женщины по-прежнему составляют меньшинство в предпринимательских кругах: например, в 2017 г. в Соединенных Штатах Америки всего 17 процентов стартапов могли похвастаться тем, что среди их основателей фигурирует по крайней мере одна женщина. Гендерное неравенство в деловой среде обусловлено рядом факторов, включая отсутствие поддержки женщин-предпринимателей. Исследовательский проект, реализованный в 2008–2010 гг. Международной рабочей группой женщин по вопросам помощи начинающим предпринимателям женского пола (IWWG) и получивший поддержку программы Всемирного банка lnfoDev, установил, что к факторам, усугубляющим гендерное неравенство в сфере бизнес-инкубаторов, относится дефицит информации, вспомогательных сетевых структур и нехватка знаний[[1]](#footnote-2).Интеллектуальная собственность (ИС) является важным фактором успеха многих предприятий. Система ИС играет ключевую роль в развитии сообщества новаторов и увеличении числа инновационных малых и средних предприятий (МСП). ИС помогает новаторам охранять свои изобретения или произведения, зарабатывать на них и коммерциализировать свою продукцию. Поиск инвесторов и создание партнерств нередко зависит от факта обладания правами ИС на технологию или продукт, что особенно актуально для технологических стартапов. Однако исследование недвусмысленно свидетельствует о том, что женщины пользуются системой ИС менее активно, чем мужчины. Например, в 2015 г. лишь 29 процентов мировых патентных заявок содержали упоминание по крайней мере одной женщины-изобретателя и всего 4,3 процента были поданы именно женщинами, что подтверждает масштаб гендерного неравенства в сфере международного патентования[[2]](#footnote-3)2. Отсутствие доступа к имеющимися возможностям и дефицит информации о них, равно как и исключение женщин из информационного обмена и профессиональных сетей также объясняет недопредставленность представительниц женского пола в системе ИС[[3]](#footnote-4)3. Другие причины, лежащие в основе гендерного неравенства в системе ИС, заключаются в том, что женщины по сравнению с мужчинами менее склонны заниматься коммерциализацией своих изобретений и что чисто женские объединения, как правило, насчитывают меньше членов, имеющих опыт патентования[[4]](#footnote-5). Примечательно и то, что, по данным исследования, руководителям женского пола в секторе информационных технологий хорошо известно о гендерном неравенстве в сфере патентования, тогда как их коллеги мужского пола либо не верят в существование такого дисбаланса, либо не придают значение тому, что он существует в их собственных учреждениях[[5]](#footnote-6). Таким образом, более активная поддержка женщин-изобретателей и предпринимателей может рассматриваться как решающий фактор для сокращения гендерного неравенства в инновационной и предпринимательской деятельности и в конечном счете повышения вклада женщин в социальное и экономическое развитие.Ряд стран уже предпринимают активные шаги по развитию поддержки женщин-рационализаторов и предпринимателей с помощью таких инициатив, как мексиканская программа поддержки женщин – основателей МСП, которая разработана Национальным институтом предпринимательства (INADEM) совместно с Национальным институтом по защите прав женщин (INMUJERES) и платформой Victoria 147, учрежденной мексиканским ресурсом Academy Victoria 147. В рамках Программы поддержки женщин – основателей МСП микро- и малые и средние предприятия под руководством женщин могут получить доступ к преференциальному финансированию и возможностям для развития бизнеса, а платформа Victoria 147 предлагает женщинам-предпринимателям и руководителям ресурсы для подготовки, поддержки, ускорения бизнес-процессов и укрепления деловых связей.В ВОИС уже существует ряд программ и ресурсов, по линии которых рационализаторам и изобретателям из стран с переходной экономикой, развивающихся и наименее развитых стран предоставляется поддержка и услуги. Например, действующая программа центров поддержки технологии и инноваций (ЦПТИ) обеспечивает изобретателям из развивающихся стран доступ к местной высококачественной технической информации и связанным с ней услугам, помогая пользователям раскрыть свой инновационный потенциал, а также творить и охранять результаты своего творчества и управлять своими правами ИС[[6]](#footnote-7)6. Сегодня в мире функционирует свыше 500 ЦПТИ. ЦПТИ пользуются активной поддержкой национальных и региональных ведомств промышленной собственности. Еще одним примером может служить Программа помощи изобретателям (ППИ) – инициатива ВОИС, созданная совместно с Всемирным экономическим форумом, которая позволяет изобретателям из развивающихся стран и малому бизнесу с ограниченными финансовыми средствами установить контакты с патентными поверенными, оказывающими бесплатную юридическую помощь для получения патентной охраны.Однако упомянутые выше источники говорят о том, что, возможно, необходимы более адресные услуги, призванные помочь женщинам-изобретателям получить помощь и содействие в вопросах охраны своей ИС и управления ею, точнее патентными правами. В рамках настоящего проекта предлагается использовать существующие программы ВОИС в качестве ресурса и/или модели для создания или распространения сети программ поддержки женщин-изобретателей или, по мере целесообразности, повысить профессиональные знания и расширить спектр услуг, предлагаемых текущими программами ВОИС, путем разработки совместно с существующими национальными объединениями женщин-изобретателей и рационализаторов. специализированных вспомогательных программ и мероприятий для женщин.  |
| 2.2. Цели |
| Цель предлагаемого проекта заключается в укреплении инновационного потенциала участвующих стран, сосредоточив внимание на расширении участия женщин-изобретателей и рационализаторов в национальной инновационной системе путем оказания им поддержки в более эффективном использовании системы ИС в целях охраны и коммерциализации их изобретений посредством:1. более глубокого понимания проблем, с которыми сталкиваются женщины-изобретатели и рационализаторы в деле использования системы ИС для создания основанных на ИС предприятий, и выявления возможных решений;
2. выявления механизмов для оказания более адресной поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам, чтобы позволить им более эффективно использовать систему ИС;
3. создания учебно-методических центров для женщин-изобретателей (WIRC), которые будут предоставлять профильные услуги для женщин-изобретателей и рационализаторов в исключительно женской среде. Такие услуги могут включать патентный поиск, поиск партнеров, назначение наставников, предварительные правовые консультации, проведение информационно-разъяснительной работы в университетах и научно-исследовательских центрах, а также в школах в целях пропаганды науки, техники, инженерного дела и математики (STEM), равно как и значимости ИС в этих областях;
4. формирования или развития сети женщин-изобретателей и предпринимателей, которая будет непрерывно оказывать поддержку изобретателям и предпринимателям в стране или регионе. Предлагается на регулярной основе проводить национальные и/или региональные мероприятия по укреплению деловых связей, предназначенные для женщин-изобретателей и предпринимателей;
5. создания или расширения программ наставничества по вопросам ИС для женщин, которые будут обеспечивать консультативную поддержку изобретателей и предпринимателей-новичков в стране или регионе, а также проведение информационно-разъяснительной работы в школах и университетах;
6. создания или расширения программы правовой помощи для женщин-изобретателей, призванной помочь им в охране своих прав ИС в стране или регионе; и
7. подготовки по окончании пилотного проекта справочного пособия и/или сборника примеров передовой практики/извлеченных уроков, с тем чтобы помочь другим странам в разработке или развитии программ поддержки женщин-изобретателей.
 |
| 2.3. Стратегия осуществления  |
| Цели проекта будут достигнуты посредством следующих результатов и мероприятий:Результат 1 – Лучшее понимание масштаба и диапазона проблем, стоящих перед женщинами-изобретателями и рационализаторами, и возможные их решения.Мероприятия:1. Проведение обзора литературы для анализа вопросов доступа женщин-изобретателей, рационализаторов и предпринимателей к системе ИС и ее использования в целях охраны и коммерциализации их изобретений.
2. Сбор передовой практики, моделей и примеров программ и инициатив, предназначенных для поддержки женщин-изобретателей и рационализаторов.
3. Сбор примеров опыта женщин-изобретателей и рационализаторов в деле охраны и выведения на рынок результатов их изобретательской и инновационной деятельности.

Результат 2 – Определение национальных исходных данных для четырех участвующих странМероприятия:1. Проведение оценки каждой участвующей страны на предмет установления проблем и препятствий, с которыми сталкиваются женщины-изобретатели и рационализаторы в получении доступа к системе ИС и ее использовании для охраны и коммерциализации их изобретений и в выведении их запатентованной продукции на рынок и/или создании стартапов.
2. Установление национальных координаторов, заинтересованных сторон, соответствующих учреждений, организаций и физических лиц, активно работающих в этой области, а также потенциальных наставников, ведущих женщин-изобретателей и рационализаторов, женских сетей, юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь и т.д.

Результат 3 – Повышение уровня осознания заинтересованными сторонами роли системы ИС в охране и коммерциализации изобретений.Мероприятие: Разработка соответствующих программ повышения осведомленности, адаптированных к нуждам и потребностям различных категорий заинтересованных сторон Результат 4 – Разработка материалов для профессиональной подготовки женщин-изобретателей и рационализаторов. Мероприятия:1. Разработка руководства по вопросам ИС в деле выведения запатентованной продукции на рынок и/или создания стартапов.
2. Разработка соответствующих презентационных материалов для использования в ходе семинаров-практикумов.
3. Сбор существующих в ВОИС материалов, которые могут подходить для создания учебно-методического комплекта.

Результат 5 – Укрепление базы для оказания женщинам вспомогательных услуг в области ИС.Мероприятия:1. Выбор одного учреждения, центра или организации в каждой участвующей стране и создание подразделения или определение координатора, занимающегося конкретно оказанием поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам.
2. Осуществление программ укрепления потенциала посредством учебных мероприятий в выделенных для этого центрах для оказания поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам.

Результат 6 – Создание сети ведущих женщин-изобретателей и предпринимателей в выбранных странах; определение в рамках сети основной группы для выполнения функций наставников. Мероприятия:1. Создание реестра добровольцев из числа женщин-изобретателей и предпринимателей и выявление среди них тех, кто готов выполнять функции наставников и оказывать помощь другим женщинам-изобретателям и рационализаторам.
2. По мере необходимости создание партнерских программ с университетами или другими заинтересованными сторонами с целью расширения группы потенциально доступных наставников.
3. Организация мероприятий для налаживания контактов, которые позволят женщинам-изобретателям и рационализаторам встречаться и делиться опытом, выявлять общие проблемы и обсуждать их решения.

Результат 7 – Создание в выбранных странах сети ведущих юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь. Мероприятие: Создание реестра юристов-добровольцев и определение их роли в оказании поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам в более эффективном использовании системы ИС. Результат 8 – Подготовка инструментария, который может использоваться для осуществления аналогичного проекта в других странах.Мероприятие: По завершении проекта разработать инструментарий, содержащий, в том числе: (i) методику, использовавшуюся при осуществлении проекта; (ii) анализ извлеченных уроков;  и (iii) материалы, разработанные в ходе проекта, для применения в других аналогичных проектах. Для данного проекта будут выбраны четыре (4) страны, в которых имеются национальные ассоциации изобретателей и рационализаторов. Отбор трех стран осуществления проекта, помимо Мексики, будет основываться на следующих критериях:1. наличие национальной системы охраны ИС;
2. интерес и способность, продемонстрированные местными бенефициарами, включая ведомства ИС и университеты, конструктивно участвовать в реализации данного проекта;
3. благоприятные деловые и правовые условия для создания новых технологических компаний;
4. патентная деятельность, уже осуществляемая местными заявителями; и
5. наличие ресурсов для продолжения работы после завершения проекта.

Кроме того, пилотные страны будут выбираться так, чтобы обеспечить географический баланс и разнообразие с точки зрения уровня социально-экономического развития.От государств-членов, заинтересованных в участии в пилотном проекте в качестве страны-бенефициара, требуется представить предложение, содержащее следующие сведения: 1. информация о программе, ассоциации женщин-изобретателей и рационализаторов, организации поддержки предпринимательской деятельности женщин или организации, оказывающей поддержу женщинам, готовой и способной участвовать в этом проекте;
2. информация о ведущем агентстве или учреждении, отвечающем за координацию деятельности на уровне страны во взаимодействии с Секретариатом ВОИС (например, министерство, занимающееся делами женщин, национальное ведомство ИС, национальный орган по вопросам передачи технологии или коммерциализации технологии, научно-исследовательские учреждения и/или учебные заведения, организация по поддержке предпринимательской деятельности женщин); и
3. способность ведущих ведомств/учреждений и других заинтересованных сторон продолжать осуществление предложенных стратегий по завершении настоящего проекта.

Такой процесс отбора стран-бенефициаров позволит проектной группе (ведущим ведомствам/учреждениям на уровне страны и группе управления проектом ВОИС) оценить мотивацию и реальные возможности потенциальных кандидатов инвестировать время и ресурсы в данный процесс.  |
| 2.4. Потенциальные риски и меры по их смягчению |
| Риск 1: Последовательное сотрудничество с национальными властями и координаторами является важнейшим условием для определения уровня поддержки, предоставляемой странами, в которых будет реализовываться пилотный проект; для бесперебойного проведения мероприятий и своевременного осуществления проекта.Смягчение 1: Для смягчения рисков руководитель проекта будет проводить подробные консультации и просить о полноценном участии местных партнеров в осуществлении мероприятий.Риск 2: Условия в той или иной пилотной стране могут препятствовать осуществлению проекта.Смягчение 2: Следует проводить надлежащие обсуждения. Если такие обсуждения окажутся безуспешными, реализация проекта в этой стране может быть приостановлена или отложена. |
| 3. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА |
| 3.1. График анализа осуществления проекта |
| Раз в год будет проводиться анализ проекта, по результатам которого КРИС будет представляться отчет о ходе его осуществления. По завершении проекта будет проведена его независимая оценка с последующим представлением отчета КРИС. |
| 3.2. Самооценка проекта |
| *Результаты проекта* | *Показатели успешной реализации**(показатели результативности)* |
| 1. Лучшее понимание масштаба и диапазона проблем, стоящих перед женщинами-изобретателями и рационализаторами, и возможные их решения | 1. Проведение обзора имеющейся литературы относительно положения женщин-изобретателей, рационализаторов и предпринимателей.
2. Подготовка каталога передовой практики, моделей и примеров программ и инициатив, предназначенных для поддержки женщин-изобретателей и рационализаторов в плане доступа к системе ИС и ее использования.
3. Сбор примеров опыта женщин-изобретателей и рационализаторов в деле охраны и вывода на рынок результатов их изобретательской и инновационной деятельности.
 |
| 2. Определение национальных исходных данных для четырех участвующих стран | 1. Подготовка четырех (4) национальных докладов о положении дел (по одному в каждой пилотной стране), посвященных выявлению проблем и препятствий, с которыми сталкиваются женщины-изобретатели и рационализаторы в получении доступа к системе ИС и ее использовании.
2. В каждой из четырех (4) пилотных стран определены координаторы и составлен перечень заинтересованных сторон, соответствующих учреждений, организаций и физических лиц, активно работающих в этой области.
 |
| 3. Повышение уровня осознания заинтересованными сторонами роли системы ИС в охране и коммерциализации изобретений | В пилотных странах организованы четыре (4) мероприятия, такие как конференции, «круглые столы», семинары и сетевые дискуссионные группы (по одному в каждой стране). |
| 4. Разработка материалов для профессиональной подготовки женщин-изобретателей и рационализаторов | Разработка руководства по вопросам ИС в деле выведения запатентованной продукции на рынок и/или создания стартапов, презентационного материала для использования в ходе семинаров-практикумов и сборника существующих в ВОИС актуальных материалов.  |
| 5. Укрепление базы для оказания женщинам вспомогательных услуг в области ИС  | 1. Установлены четыре (4) учреждения/центра/ организации (по одному в каждой пилотной стране) вместе со специально выделенным подразделением и/или координатором для оказания поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам.
2. В отобранных центрах осуществлены четыре (4) учебных программы (по одной в каждой пилотной стране).
 |
| 6. Создание сети ведущих женщин-изобретателей и предпринимателей в выбранных странах; определение в рамках сети основной группы для выполнения функций наставников | Создание реестра ведущих женщин-изобретателей, рационализаторов и предпринимателей в каждой пилотной стране и выявление среди них основной группы, готовой выполнять функции наставников. |
| 7. Создание в выбранных странах сети ведущих юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь  | Создание реестра тех, кто готов оказывать правовую помощь в каждой пилотной стране. |
| 8. Подготовка инструментария, который может использоваться для осуществления аналогичного проекта в других странах | Публикация инструментария, содержащего методику, использовавшуюся при осуществлении проекта, извлеченные уроки и материалы, разработанные в ходе проекта. |

|  |  |
| --- | --- |
| *Цель проекта* | *Показатели успешного достижения целей проекта (соответствие показателям результативности)* |
| Более широкое использование женщинами-изобретателями и рационализаторами системы ИС | 1. 50% женщин, участвовавших в программах подготовки, сообщают, что понимание ими системы ИС улучшилось.
2. Центры WIRC, созданные в каждой из стран-частниц, оказали услуги в области ИС по меньшей мере 10 женщинам-изобретателям или рационализаторам либо провели информационно-разъяснительные мероприятия в трех (3) университетах или школах или же благоприятствовали реализации трех (3) возможностей для наставнической деятельности.
 |

[Приложение II следует]

## 4. ОБЩИЕ РЕСУРСЫ В РАЗБИВКЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ (В ШВ. ФРАНКАХ)

(a) 2019 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Результаты проекта** | **2019 г.** | **Итого** | **Итого** |
|  | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** |  |
| Лучшее понимание масштаба и диапазона проблем, стоящих перед женщинами-изобретателями и рационализаторами, и их возможные решения |  | 50 000 |  | 50 000 | 50 000 |
| Определение национальных исходных данных для четырех участвующих стран |  | 40 000 |  | 40 000 | 40 000 |
| Повышение уровня осознания заинтересованными сторонами роли системы ИС в охране и коммерциализации изобретений |  | 100 000 |  | 100 000 | 100 000 |
| Разработка материалов для профессиональной подготовки женщин-изобретателей и рационализаторов |  | 20 000 |  | 20 000 | 20 000 |
| **Всего** |  |  |  |  | 210 000 |

(b) Двухлетний период 2020–2021 г.\*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Результаты проекта** | **2020 г.** | **2021 г.** | **Итого** | **Итого** |
|  | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** |  |
| Укрепление базы для оказания женщинам вспомогательных услуг в области ИС |  | 50 000 |  | 50 000 |  | 100 000 | 100 000 |
| Создание сети ведущих женщин-изобретателей и предпринимателей в выбранных странах; определение в рамках сети основной группы для выполнения функций наставников |  | 10 000 |  | 10 000 |  | 20 000 | 20 000 |
| Создание в выбранных странах сети ведущих юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь |  |  |  | 10 000 |  | 10 000 | 10 000 |
| **Всего** |  | 60 000 |  | 70 000 |  | 130 000 | 130 000 |

(c) 2022 год\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Результаты проекта** | **2022 г.** | **Итого** | **Итого** |
|  | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** | **Связанные с персоналом** | **Не связанные с персоналом** |  |
| Подготовка инструментария, который может использоваться для осуществления аналогичного проекта в других странах |  | 60 000 |  | 60 000 | 60 000 |
| Оценка |  | 15 000 |  | 15 000 | 15 000 |
| **Всего** |  | 75 000 |  | 75 000 | 75 000 |

\* При условии утверждения Комитетом по программе и бюджету

5. СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ

(a) 2019 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результат** | **Мероприятие** | **Кварталы, 2019 г.** |
| 1-й квартал | 2-й квартал | 3-й квартал | 4-й квартал |
| 1 | Проведение обзора литературы для анализа вопросов доступа женщин-изобретателей, рационализаторов и предпринимателей к системе ИС и ее использования в целях охраны и коммерциализации их изобретений | x | x | x | - |
| 1 | Сбор передовой практики, моделей и примеров программ и инициатив, предназначенных для поддержки женщин-изобретателей и рационализаторов | x | x | x | - |
| 1 | Сбор примеров опыта женщин-изобретателей и рационализаторов в деле охраны и вывода на рынок результатов их изобретательской и инновационной деятельности | x | x | x | - |
| 2 | Проведение оценки каждой участвующей страны на предмет выявления проблем и препятствий, с которыми сталкиваются женщины-изобретатели и рационализаторы при получении доступа к системе ИС и ее использовании для охраны и коммерциализации их изобретений и при выведении их запатентованной продукции на рынок и/или создании стартапов | - | x | x | x |
| 2 | Установление национальных координаторов, заинтересованных сторон, соответствующих учреждений, организаций и физических лиц, активно работающих в этой области, а также потенциальных наставников, ведущих женщин-изобретателей и рационализаторов, женских сетей, юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь и т.д. | - | x | x | x |
| 3 | Разработка соответствующих программ повышения осведомленности, адаптированных к нуждам и потребностям различных категорий заинтересованных сторон. | - | - | - | x |
| 4 | Разработка руководства по вопросам ИС в деле вывода запатентованной продукции на рынок и/или создания стартапов | x | x | x | x |
| 4 | Разработка соответствующих презентационных материалов для использования в ходе семинаров-практикумов | x | x | x | x |
| 4 | Сбор существующих в ВОИС материалов, которые могут подходить для создания учебно-методического комплекта | x | x | x | x |

(b) Двухлетний период 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Результат** | **Мероприятие** | **Кварталы, 2020 г.** | **Кварталы, 2021 г.** |
| 1-й квартал | 2-й квартал | 3-й квартал | 4-й квартал | 1-й квартал | 2-й квартал | 3-й квартал | 4-й квартал |
| 2 | Проведение оценки каждой участвующей страны на предмет выявления проблем и препятствий, с которыми сталкиваются женщины-изобретатели и рационализаторы при получении доступа к системе ИС и ее использовании для охраны и коммерциализации их изобретений и при выведении их запатентованной продукции на рынок и/или создании стартапов | x | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Установление национальных координаторов, заинтересованных сторон, соответствующих учреждений, организаций и физических лиц, активно работающих в этой области, а также потенциальных наставников, ведущих женщин-изобретателей и рационализаторов, женских сетей, юристов, готовых оказывать бесплатную правовую помощь и т.д. | x | x | x | - | - | - | - | - |
| 3 | Разработка соответствующих программ повышения осведомленности, адаптированных к нуждам и потребностям различных категорий заинтересованных сторон | x | x | x | - | - | - | - | - |
| 5 | Выбор одного учреждения, центра или организации в каждой участвующей стране и создание подразделения или определение координатора, занимающегося конкретно оказанием поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 5 | Осуществление программ укрепления потенциала посредством учебных мероприятий в выделенных для этого центрах для оказания поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 6 | Создание реестра добровольцев из числа женщин-изобретателей и предпринимателей и выявление среди них тех, кто готов выполнять функции наставников и оказывать помощь другим женщинам-изобретателям и рационализаторам | - | x | x | x | x | x | x | x |
| 6 | По мере необходимости создание партнерских программ с университетами или другими заинтересованными сторонами с целью расширения группы потенциально доступных наставников | - | х | х | х | х | х | х | х |
| 6 | Организация мероприятий для налаживания контактов, которые позволят женщинам-изобретателям и рационализаторам встречаться и делиться опытом, выявлять общие проблемы и обсуждать их решения | - | x | x | x | x | x | x | x |
| 7 | Создание реестра юристов-добровольцев и определение их роли в оказании поддержки женщинам-изобретателям и рационализаторам в более эффективном использовании системы ИС | - | x | x | x | x | x | x | x |

(b) 2022 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результат** | **Мероприятие** | **Кварталы, 2022 г.** |
| 1-й квартал | 2-й квартал | 3-й квартал | 4-й квартал |
| 8 | По завершении проекта разработать инструментарий, содержащий, в том числе: (i) методику, использовавшуюся при осуществлении проекта; (ii) анализ извлеченных уроков; и (iii) материалы, разработанные в ходе проекта, для применения в других аналогичных проектах | x | x | x | - |
|  | Отчет об оценке | - | - | - | x |

## [Конец приложения II и документа]

1. World Bank, ‘’Gateway to Economic Development through Women Empowerment and Entrepreneurship’ InfoDev, International Women Working Group, April 2010, https://www.infodev.org/infodev-files/resource/idi/document/Women%27s%20working%20group%20final%20report.pdf [↑](#footnote-ref-2)
2. 2 Статистика взята из двух исследований, проведенных Ведомством интеллектуальной собственности СК (UKIPO) и ВОИС, в которых оценивался масштаб гендерного неравенства в сфере патентования. В исследовании ВОИС было рассмотрено порядка 9 млн патентных заявок, поданных по процедуре Договора о патентной кооперации, а в работе UKIPO – 59 млн патентных заявок из базы данных мировой патентной статистики. См. Gema Lax Martinez, Julio Raffo, and Kaori Saito, ‘Economic Research Working Paper No. 33- Identifying the gender of PCT inventors’, Economics & Statistics Series, World Intellectual Property Organisation, November 2016, <http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_econstat_wp_33.pdf>; UKIPO, ‘Gender Profiles in Worldwide Patenting: An analysis of female inventorship’, UK Intellectual Property Office Informatics Team, September 2016, <https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/514320/Gender-profiles-in-UK-patenting-An-analysis-of-female-inventorship.pdf>. [↑](#footnote-ref-3)
3. 3 См. Martinez, Raffo, and Saito, 3; UKIPO, ‘Gender Profiles in Worldwide Patenting: An analysis of female inventorship’. [↑](#footnote-ref-4)
4. См., например, Sue V. Rosser, “The Gender Gap in Patenting: Is Technology Transfer a Feminist Issue?”, *NWSA Journal*, vol. 21, no. 2, 2009; UNCTAD, ‘A Survey on Women’s Entrepreneurship and Innovation’, *United Nations Conference on Trade and Development*, 2014, 33- 35, <http://empretec.unctad.org/wp-content/uploads/2015/01/UNCTAD_DIAE_ED_2013_1.pdf>. [↑](#footnote-ref-5)
5. Rosser, 73-74. [↑](#footnote-ref-6)
6. 6 <http://www.wipo.int/tisc/ru/> [↑](#footnote-ref-7)