

ОТЧЕТ

**Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций
при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент)
о ходе реализации Плана мероприятий «Государственной программы развития
интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике на 2017-2021 гг.»
за I-е полугодие 2019 года**

(Утверждено постановлением Правительства Кыргызской Республики от 6 июля 2017 года N 424)

(В редакции постановления Правительства Кыргызской Республики от 30 мая 2019 года № 252)

Удельный вес выполненных мероприятий

Таблица №1

№	Индикатор	Плановое значение за отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Степень достижения
I	<i>Государственная программа развития интеллектуальной собственности в Кыргызской Республике на 2017-2021 годы (Утвержденная постановлением Правительства Кыргызской Республики от 6 июля 2017 года № 424) (В редакции постановления Правительства Кыргызской Республики от 30 мая 2019 года № 252)</i>			
1	Удельный вес выполненных мероприятий от общего количества мероприятий Госпрограммы	34	34	1,00
II	<i>Оценка достижения целей Госпрограммы - 1,00 (100%)</i>			
2	Наращивание потенциала по созданию объектов интеллектуальной собственности	23	23	1,00
3	Совершенствование механизмов получения прав и защиты объектов интеллектуальной собственности	4	4	1,00
4	Создание условий для использования объектов интеллектуальной собственности	7	7	1,00

№	Задачи/ Мероприятия	Ход реализации	Срок реализации
I. НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА ПО СОЗДАНИЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ			
1.1	Стимулирование авторов к созданию новых результатов интеллектуальной деятельности и повышению престижа изобретателей, авторов и научных работников		
	<i>1) Подготовить проект методических рекомендаций, учитывающих интересы изобретателей, авторов, научных работников в процессе получения правовой охраны, внедрения и коммерческого использования объектов ИС</i>	В 2018 году Государственным фондом интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте подготовлена методическая рекомендация учитывающая интересы изобретателей, авторов, научных работников в процессе получения правовой охраны, внедрения и коммерческого использования объектов ИС	I полугодие 2019 года
	<i>2) Стимулировать изобретателей, авторов и научных работников, детей и молодежь путем оценки их инновационно-творческой деятельности</i>	29 января 2019 года в Кыргызпатенте состоялось XII заседание Президиума Совета изобретателей. Президиум Совета изобретателей при Кыргызпатенте утвержден в обновленном составе, куда вошли видные деятели науки и профессора, в т.ч. с регионов республики. Согласно повестке дня участники заседания рассмотрели вопросы о выдвижении кандидатов на почетное звание «Заслуженный изобретатель КР», на награждение Золотой медалью Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в номинации «За изобретательство» и Золотой медалью Евразийской патентной организации (ЕАПО) им. В.И.Блинникова «За вклад в изобретательское и патентное дело». Членами Президиума по итогам рассмотрения и обсуждения было решено: - вопрос о выдвижении кандидатов для присуждения Почетного звания «Заслуженный изобретатель Кыргызской Республики» отложить данный вопрос на следующее заседание; - по вопросу рассмотрения о выдвижении кандидатуры на награждение Золотой медалью ВОИС в номинации «За изобретательство» никого не выдвигать (по итогам голосования). - по вопросу рассмотрения о выдвижении кандидатуры на награждение Золотой медалью ЕАПО им. В. Блинникова направить в ЕПВ документы Ы.Осмонова на награждение Золотой медалью ЕАПО им. В.И. Блинникова в номинации «За изобретательское дело».	Ежегодно

		<p>На основании Решения Президиума Совета изобретателей разработаны и утверждены Постановлением Коллегии от 17 мая 2019 г. №22 следующие НПА:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок представления кандидатов на присуждение Золотой медали им. В.И.Блинникова; - порядок представления кандидатов на присуждение Золотой медали ВОИС. <p>Также, разработан проект Порядок представления кандидатов на соискание почетного звания «Заслуженный изобретатель КР».</p> <p>После внесения изменений Секретариатом Комиссии по государственным наградам при Президенте Кыргызской Республики в Порядок представления кандидатов на соискание почетного звания «Заслуженный изобретатель КР» будет доработан.</p>	
1.2	Вовлечение в процесс создания объектов ИС в государственные, научно-исследовательские и частные предприятия		
	<i>1) Формировать в вузах и НИИ политику по отношению к ИС</i>	<p>15-16 мая 2019 года проведен региональный семинар «Политика интеллектуальной собственности и вызовы в сфере интеллектуальной собственности с акцентом на роль женщин в системе интеллектуальной собственности», организованный совместно с Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС).</p> <p>На семинаре рассмотрены актуальные вопросы управления интеллектуальной собственностью, её законодательное регулирование, а также вопросы эффективной передачи знаний университетской науки и коммерциализации интеллектуальной собственности.</p> <p>Подготовлен проект Положения о политике в области интеллектуальной собственности в высших учебных заведениях КР и направлен в ВОИС.</p>	Ежегодно
	<i>2) Содействовать увеличению количества заявок на служебные изобретения</i>	В процессе реализации	Ежегодно
	<i>3) Стимулировать организации и предприятия, создающие и использующие объекты ИС</i>	<p>6 февраля 2019 года перечислен последний транш 100 000 сом Ураимову М. победителю конкурса «Лучший инновационный проект - 2017»</p> <p>20 февраля 2019 года на Коллегии Кыргызпатента рассматривался вопрос о перечислении 3-4 транша гранта Пахомееву О. победителю конкурса «Лучший инновационный проект - 2017». Также на Коллегии Кыргызпатента рассматривался вопрос о продолжении реализации проекта “Установка для купания овец” победителя конкурса “Лучший инновационный проект – 2016” Токтоналиева Б.С.</p> <p>Подписан трёхсторонний Договор на оказание услуг между</p>	Ежегодно

		<p>Кыргызпатентом, победителем конкурса «Лучший инновационный проект-2016» Токтоналиевым Б.С и Военно-Антоновским айыл окмоту Сокулукского района Чуйской области.</p> <p>Подготовлен трёхсторонний Договор на оказание услуг между Кыргызпатентом, победителем конкурса «Лучший инновационный проект-2018» и ПЭУ «Бишкекводоканал».</p>	
1.3	Развитие инфраструктуры для создания интеллектуальной собственности		
	1) Дальнейшее развитие деятельности ЦПТИ	<p>12 апреля 2019 года в рамках подписанного соглашения между Государственным фондом интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте и Государственной патентно-технической библиотекой о создании Центра поддержки технологий и инноваций. Был открыт очередной 24-й Центр поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) на базе Государственной патентно-технической библиотекой (ГПТБ), задачами которого является всесторонняя информационная, консультационная и методологическая поддержка изобретателей и инноваторов.</p> <p>На мероприятии эксперт Кыргызпатента проинформировала об итогах подписанного соглашения между Кыргызпатентом и Роспатентом о предоставлении доступа к ИПС патентного поиска PatSearch. Также, представлены презентации о деятельности Центра поддержки технологий и инноваций в республике и интернет ресурсах по поиску патентной информации.</p> <p>В мероприятии приняли участие отечественные изобретатели, представители библиотек г. Бишкек, координаторы Центра поддержки технологий и инноваций г. Бишкек и студенты старших курсов КРСУ им. Б.Ельцина, МУ «Ала-Тоо», БГУ им. К.Карасаева и КГМА им. И. Ахунбаева. Всего участников – 67 человек.</p>	Ежегодно
	2) Обучить координаторов ЦПТИ по патентному поиску	<p>9 по 12 апреля 2019 года в целях повышения знаний в области ИС проведен курс повышения квалификации по углубленной программе обучения на тему: “Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности: теория и практика” для координаторов Центра поддержки технологий и инноваций г. Бишкек.</p> <p>По завершении курса 8 координаторов сдали тест, по итогам которого выданы сертификаты Кыргызпатента.</p> <p>Прошли обучение на краткосрочных курсах Кыргызпатента на тему: “Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности” с 26-28.02.2019 г.</p> <p>- ведущий специалист Государственной патентно-технической</p>	2017-2019 годы

		библиотеки - Исманова У.А. - координатор Центра поддержки технологий и инноваций при Государственной патентно-технической библиотеке – Заболотная Е.В.	
	3) Обеспечить число пользователей услуг ЦПТИ в количестве не менее 500 чел. в год	Проведен анализ отчетности по предоставленным услугам сети Центра поддержки технологий и инноваций за 1 полугодие. Количество консультаций по изобретениям – 115; проведенных патентных поисков – 142; по авторским правам – 51; по товарным знакам – 25; по традиционным знаниям - 13. Всего консультаций – 346.	Ежегодно
	4) Оцифровать ресурсы ГПТБ	Оцифровано 2127 документов, 488873 страницы. Также определен приоритетный фонд для оцифровки на 2019 год – это архивный фонд патентной информации «Изобретения стран мира» 1972-1996 гг., 1999-2002гг. - 600 000 страниц. За отчетный период электронными ресурсами воспользовались 3057 пользователя. Также оцифровано 92% заявок от общего числа бумажного архива заявок.	2017-2020 годы
1.4	Формирование государственных заказов на создание объектов ИС		
	Определить приоритетные направления для проведения конкурса «Лучший инновационный проект»	По итогам анализа опроса среди изобретателей, научных работников, бизнес-сообществ определены следующие приоритетные направления: - энергетика; - строительство; - медицина; - сельское хозяйство.	Ежегодно
1.5	Разработка механизмов выявления и вовлечения талантливых детей и молодежи в творческий процесс		
	3) Проводить республиканские и областные конкурсы, олимпиады, выставки и ярмарки научно-технического и творческого направлений	Разработаны Положение и Концепция по проведению республиканской олимпиады по ИС. Издан приказ о проведении олимпиады. Утверждено Положение о проведении олимпиады. По номинации эссе поступило - 29 работ: г.Ош – 5, Чуйская область-3, Таласская область- 3, Ыссык- Кульская –17, Нарынская область-1. По номинации изобретение поступило -46 проектов: г. Бишкек-3, г.Ош – 11, г. Балыкчы – 4, Ошская область-8, Чуйская область-1, Таласская область- 3, Ыссык- Кульская – 9, Нарынская область-7. 24 мая 2019 года проведен первый тур республиканской олимпиады “Интеллектуальная собственность”. По номинации эссе в финал вышли 12 участников, по номинации изобретения 20 школьников. Об итогах первого тура информация	Ежегодно

		<p>доведена до городских, районных детских образовательных учреждений и районных отделов образования.</p> <p>28-29 июня 2019 года в Государственной патентно-технической библиотеке Кыргызпатента состоялось торжественное подведение итогов I Республиканской Олимпиады по интеллектуальной собственности для старшеклассников.</p> <p>По итогам второго тура 13 старшеклассников награждены дипломами, сертификатами и ценными подарками.</p>	
1.6	Расширение сети кружков научно-технического творчества, разработка учебно-методических материалов		
	<i>1) Увеличить количество кружков научно-технического творчества детей</i>	1 февраля 2019 года открыт кружок “Робоскай”. Показана презентация и проведен мастер-класс по робототехнике. В мероприятии приняли участие свыше 80 человек.	2018-2020 годы
	<i>2) Увеличить охват детей научно-техническим творчеством</i>	<p>1 февраля 2019 года подготовлена выставка по авиамоделизму учащихся СШ №39 и прикладного искусства детей учеников центра творчества “Кыргызстан балдары”. На выставке представлены 23 модели летательных аппаратов и свыше 50 творческих работ по прикладному творчеству детей.</p> <p>26 апреля проведена выставка молодой художницы – прикладника, керамиста Н.Аламановой, приуроченная к Национальному и Международному Дню интеллектуальной собственности. В экспозицию было включено свыше 40 художественных произведений автора.</p> <p>14-15 июня проведена выставка детского технического творчества на базе ОШТУ на которой были выставлены 45 экспонатов учеников детских образовательных центров Ошской области, г.Ош и Джалал-Абада.</p>	Ежегодно
1.7	Использование доступных образовательных и информационных ресурсов и опыта международных и региональных партнеров		
	<i>1) Участвовать в образовательных программах ВОИС</i>	<p>09 апреля 2019 года по 09 июня 2019 года проведено бесплатное обучение в дистанционном курсе DL-317 Арбитраж и медиация по правилам ВОИС, для 4 медиаторов из КР.</p> <p>12-23 марта 2019 года главный специалист международного отдела приняла участие в продвинутом курсе ВОИС и ВТО по интеллектуальной собственности для государственных служащих (Швейцария).</p>	2018-2021 годы
	<i>2) Расширить образовательную деятельность по вопросам ИС и</i>	- заведующий отделом экспертизы изобретений, полезных моделей и промышленных образцов и ведущий специалист отдела экспертизы	II полугодие 2017 года

	<i>инновационного развития с учетом опыта международных и региональных партнеров</i>	товарных знаков обучились по направлению “Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности и управления правами на них” в ФИПС (19 марта – 3 апреля 2019 года, РФ); - главный специалист отдела правового обеспечения, главный специалист отдела осуществления прав ИС прошли стажировку по теме: «Правовые основы функционирования Евразийской патентной системы» (25 февраля – 1 марта 2019 года, РФ); - заведующий международным отделом прошел обучающий семинар СНИРА по ИС в рамках инициативы “Один пояс - один путь 2019” (6-10 мая 2019 года, КНР); - заместитель директора Госфонда прошел обучающий семинар по экспертизе товарных знаков (18-25 мая 2019 года, Республика Корея).	
	3) Внедрить образовательные программы в сфере ИС для различных целевых групп	Для координаторов Центра поддержки технологий и инноваций разработана углубленная программа «Правовая охрана и защита ОИС: теория и практика».	
	4) Обучить в РГАИС специалистов в сфере ИС	6 сотрудников Кыргызпатента прошли курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки по линии Российской государственной академии интеллектуальной собственности (далее – РГАИС) и Евразийской патентной организации (далее – ЕАПВ).	Ежегодно
	5) Расширить доступ к базам данных патентной и непатентной информации других стран.	Отдел экспертизы промышленной собственности подключен к поисковой системе Patsearch. В Государственной патентно-технической библиотеке открыт Центр поддержки технологий и инноваций с целью обеспечения доступа к БД патентной информации. 87 начинающих изобретателей получили 29 консультаций по работе с БДФИПС, ЕАПО,ЕАРATIS. Для них проведен 41 поиск патентной информации.	2017 год 2019 год 2021 год
1.8	Повышение информированности общества о роли и значении ИС в развитии		
	1) Повысить индекс доверия населения	По итогам года	Ежегодно
	2) Разработать и реализовать pr-кампанию Кыргызпатента	PR-стратегия разработана, согласована и реализуется. На официальном сайте Кыргызпатента постоянно размещается информация по итогам проводимых мероприятий о роли и значении ИС, о выставках посвященных выдающимся авторам, изобретателям и другим деятелям, о вреде контрафактной продукции, о развитии инновационной деятельности и научно-технического творчества школьников и молодежи. Официальный сайт Кыргызпатента расширился новой функцией	Ежегодно

		<p>«Интернет-голосование» для определения победителей среди участников конкурса «За вклад в развитие интеллектуальной собственности».</p> <p>Создан профиль Кыргызпатента в социальной сети Фейсбук (Facebook) с фотографиями и информацией.</p> <p>На постоянной основе размещаются статьи и интервью в общереспубликанских газетах по вопросам развития системы интеллектуальной собственности и инноваций. Большое внимание уделяется теле- и радио- аудитории. Регулярно освещаются общественно-значимые события в сфере ИС и инноваций. Организованы специальные телепередачи и передачи на радио по вопросам ИС и инноваций.</p> <p>Актуальные новостные материалы размещаются на сайте Кыргызпатента.</p>	
	<p>3) Увеличить количество вузов, в которых проводится лекции по вопросам правовой охраны</p>	<p>В I-полугодии 2019 года проводились лекции в ранее не охваченных ВУЗах:</p> <p>09 января 2019 года проведена лекция для преподавательского состава Кыргызского экономического университета им. М. Рыскулбекова;</p> <p>28 февраля 2019 года проведена лекция по правовой охране и защите объектов авторского права на обучающем тренинге для сотрудников Института языка и литературы им. Ч. Айтматова НАН КР и сотрудников Национальной комиссии по государственному языку при Президенте КР;</p> <p>24 апреля 2019 года проведена лекция для преподавательского состава АУЦА в виде презентации по вопросам правоприменительной практики в сфере действующего закона, а также изменения в законодательстве Кыргызской Республики в сфере авторского и смежных прав в связи с присоединением к Марракешскому договору;</p> <p>27 мая 2019 года проведены лекции по законодательству КР по авторскому и смежным правам и коллективному управлению правами для студентов творческих ВУЗов: Кыргызская нац. консерватория, КНУ, КТУ «Манас», творческое объединение «Музыка без границ»;</p> <p>Так же сотрудниками Кыргызпатента были проведены лекции в следующих ВУЗах и организациях:</p> <p>19 февраля 2019 года проведена лекция по законодательству КР об авторском праве и смежных правах для студентов и старшеклассников в «День открытых дверей».</p>	<p>Ежегодно</p>

		<p>19 февраля 2019 года проведено обучение по законодательству КР в сфере авторского и смежных прав, ознакомление с практической работой сектора по регистрации произведений, работой с БД сектора для слушателей углубленного курса обучения – сотрудников ГПТБ и Госфонда ИС.</p> <p>20 февраля 2019 года проведена лекция для студентов Международного университета КР (МУК).</p> <p>27 февраля 2019 года проведена лекция для слушателей краткосрочных обучающих курсов на тему: «Система КУИП» «Объекты авторского и смежных прав. Регистрация произведений».</p> <p>5 марта 2019 года проведена лекция по правовой охране и регистрации объектов авторского права (произведения дизайна и изобразительного искусства) для Ассоциации легкой промышленности Кыргызской Республики.</p> <p>15 марта 2019 года проведена лекция по законодательству об авторском праве и смежных правах для сотрудников ГТС КР. (Гостевая лекция по ИС на учебных курсах ГТС КР).</p> <p>16 апреля 2019 года проведена лекция по законодательству об авторском праве и смежных правах для участников семинара «ИС» и маркетинговые стратегии в творческом предпринимательстве, опирающемся на знания и навыки культурного наследия» (HIPAMS).</p> <p>12 июня 2019 года проведена лекция на секции для библиотекарей Жалал-Абадской и Таласской областей КР, организованная в Государственной патентно-технической библиотеке.</p> <p>13-15 июня 2019 года проведена лекция для участников «Летняя школа молодых механиков» в г. Ош.</p> <p>21 июня 2019 года проведена лекция законодательству об авторском праве для сотрудников АЮ Холдинга.</p> <p>27-29 июня 2019 года проведена лекция для участников «Летняя школа для аспирантов» организованной ВАК КР в г. Чолпон-Ата.</p> <p>29 июня 2019 года проведена лекция для участников Фестиваля шырдака в г. Нарын.</p>	
1.9	<p>Активизация изобретательской и творческой деятельности в регионах</p>		
	<p>1) Провести информационные мероприятия с привлечением изобретателей и представителей бизнес-сообществ</p>	<p>7-марта 2019 года сотрудники Кыргызпатента приняли участие в проведении творческой встречи с привлечением студенчества в рамках темы «Эпоха и изобретатель» с презентацией библиографического указателя «Женщины – изобретатели Кыргызской Республики» с проведением мастер класса по изготовлению «Чий-куурчак».</p>	<p>Ежегодно</p>

		<p>25-26-января, 13-17 апреля 2019 года в г. Бишкек совместно с Общественным фондом «КАКСАРК» (CACSARC-kg), Британским советом и Университетом Ковентри проведен семинар «Интеллектуальная собственность и маркетинговые стратегии в творческом предпринимательстве, опирающемся на знания и навыки культурного наследия» (HIPAMS). В работе семинара приняли участие 70 молодых ремесленников.</p> <p>15-16 мая 2019 года сотрудники Кыргызпатента приняли участие в семинаре, организованном совместно с ВОИС «Вызовы в сфере интеллектуальной собственности с акцентом на роль женщин в системе и политике интеллектуальной собственности». 28-29 июня 2019 года сотрудники Кыргызпатента приняли участие в фестивале «Кыргыз шырдагы», в рамках которого провели выездную лекцию для участников фестиваля. Проведена работа с местным населением и администрацией по разработке проекта для номинации Всемирного ремесленного совета «Город мастеров по войлоку» г. Нарын.</p>	
	<p>2) Провести пропагандистскую разъяснительную работу с пользователями объектов авторского и смежных прав</p>	<p>29 марта 2019 года проведен круглый стол на тему: «Вопросы охраны авторского права и смежных прав» в городе Ош.</p>	Ежегодно
		<p>26 марта 2019 года совместно с Ассоциацией «Библиотечно-Информационный Консорциум Кыргызстана» (БИК) проведен круглый стол на тему: «Обеспечение доступа бенефициаров к произведениям науки, литературы и искусства».</p>	
		<p>29 и 30 апреля 2019 года проведен семинар совместно с Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) на тему: «Авторские права и коллективное управление: Пекинский договор и другие вызовы».</p>	
<p>II. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ ПОЛУЧЕНИЯ ПРАВ И ЗАЩИТЫ ИС</p>			
2.1	<p>Совершенствования процедур предоставления прав на результаты интеллектуальной деятельности</p>		
	<p>Внедрить систему электронного документооборота</p>	<p>Система электронного документооборота внедрена в Кыргызпатенте и в Государственной патентно-технической библиотеке. В Государственном фонде интеллектуальной собственности при Кыргызпатенте СЭД будет внедрен после обновления компьютерного парка.</p>	Ежегодно

	<i>Увеличить долю заявок на ОИС поданных в электронном формате</i>	Объявлен конкурс на модернизацию и оптимизацию обработки заявок на государственном портале закупок.	2018-2021 годы
2.3	Вовлечение гражданского общества в процесс осуществления прав ИС, формирование института медиации для досудебного регулирования споров		
	<i>Обучить медиаторов по разрешению споров, связанных с ИС</i>	с 09 апреля 2019 года по 09 июня 2019 года проводилось бесплатное обучение по дистанционному курсу DL-317 Арбитраж и медиация по правилам ВОИС, для 4 медиаторов из КР. Кроме того, получено финансирование на обучающий курс WIPO-KIPO-JRTI по разрешению споров в сфере ИС для Г. Саадабаевой – судьи Свердловского районного суда г. Бишкек.	2018-2021 годы
2.5	Формирование культуры уважения к ИС		
	<i>Увеличить количество проведенных мероприятий, в том числе в регионах республики</i>	29 марта 2019 года проведен обучающий семинар с представителями бизнеса по вопросам предоставления правовой охраны товарным знакам на тему: «Преимущество регистрации товарного знака – надежно, достойно, законно» в г. Ош.	Ежегодно
		30 мая 2019 года Кыргызпатент совместно с ГТС при ПКР и Ассоциацией производителей фирменных товарных марок «Русбренд», в сотрудничестве с ЕЭК и представительством таможенной службы РФ при таможенной службе КР провели семинар по вопросам применения таможенных мер в отношении товаров содержащих объекты ИС 29 марта 2019 года проведен круглый стол на тему: «Вопросы охраны авторского права и смежных прав» в городе Ош.	
III. СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ИС			
3.1.	Поддержка деятельности по использованию интеллектуальной собственности организациями бюджетной сферы		
	<i>2) Содействовать внедрению объектов ИС, созданных в ВУЗах и НИИ</i>	28 марта 2019 года в Джалал-Абадском государственном университете проведена презентация инновационного проекта «Паровой водогрейный котел нового принципа действия для отопления учебного корпуса с целью экономии электроэнергии» (ДжАГУ) победителя конкурса «Лучший инновационный проект-2017» Аширалиева А.	Ежегодно

	3) Подготовить специалистов-патентоведов для предприятий и бюджетных организаций	В апреле 2019 года на базе Кыргызпатента прошли углубленное обучение, по курсу подготовки специалистов-патентоведов для предприятий и бюджетных организаций Жанузакова З.И. (КГУСТА) и Заболотная Е.В. (ГПТБ)	2017-2021 годы
3.3	Подготовка специалистов по продвижению оценки и управлению ИС с использованием доступных специализированных образовательных программ		
	1) Организовать обучение специалистов по управлению ИС	Специалист отдела инноваций Кыргызпатента проходит обучение, по программе профессиональной переподготовки в сфере ИС по линии РГАИС, «Управление проектами в сфере интеллектуальной собственности».	Ежегодно
3.4	Создание демонстрационно-опытных площадок для взаимодействия авторов ИС и бизнес-структур		
	Проводить мероприятия для взаимодействия авторов и бизнес-структур (выставки, ярмарки)	25 июня 2019 года перечислен II и III транш победителям конкурса по созданию Технопарков, при высших учебных заведениях Кыргызской Республики. ОшТУ им М. Адышева в сумме 620 000 сом, КГТУ им. И. Раззакова в сумме 1 508 421 сом сомов и КГУСТА им. Н. Исанова в сумме 1 350 000 сомов. Проведена рабочая встреча с заместителем руководителя «Фонда новых форм образования» (РФ) Василишиным В.В. Во время встречи стороны обсудили вопрос о возможности открытия пилотного детского технопарка «Кванториум» в Кыргызской Республике. Василишин В.В. выразил готовность оказать содействие по созданию подобных технопарков в Кыргызстане. Ведется работа по привлечению партнеров для открытия детского технопарка.	2017-2019 годы
	Создать коммуникационные площадки (электронные форумы, технопарки, бизнес-инкубаторы, start-up)	Разработан проект Положения о проведении молодежного конкурса «Лучший инновационный стартап года». Проект 6 июня т.г. рассмотрен и одобрен на заседании Рабочей группы по разработке НПА Кыргызпатента и был вынесен на рассмотрение научно-технического совета (НТС) Кыргызпатента 20 июня т.г. С учетом предложений, документ доработан для повторного рассмотрения на заседании НТС Кыргызпатента. В целях привлечения широкого круга партнеров для оказания финансовой, технической и консультационной помощи при проведении молодежного конкурса подготовлены и отправлены письма следующим компаниям и организациям:	2017-2019 годы

		<ul style="list-style-type: none"> - ОсОО “Газпром Кыргызстан”; - ЗАО “Альфа Телеком”; - Компании “Шоро”; - ОФ “Жаратман инновация”; - Компании “Кумтор Голд Компани”; - Общественному объединению BPN; - Accelerate Prosperity; - Фонду Сорос-Кыргызстан; - Российско-Кыргызскому фонду развития; - ТИКА; - GIZ. <p>Также проведены встречи для обсуждения вопросов организации и проведения данного конкурса с представителями Accelerate Prosperity, ОФ “Жаратман инновация”, Российско-Кыргызского фонда развития, Общественного объединения BPN, Фонда Сорос-Кыргызстан.</p> <p>По итогам встреч разработан предварительный Рабочий план по организации и проведению данного мероприятия.</p>	
3.5	Развитие государственно-частного партнерства в процессах создания и использования ИС		
	<i>1) Провести информационное мероприятие по вопросам участия бизнеса в инновационном развитии страны (круглые столы, конференции, форумы, семинары, диспут-клубы и т.д.)</i>	<p>26-27 июня 2019 года в Бишкеке состоялось заседание Одиннадцатой сессии рабочей группы Специальной программы ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) по развитию основанной на знаниях, в рамках которой прошел Региональный семинар по инновациям и применению технологий для устойчивого развития.</p> <p>В ходе сессии участники рассмотрели проект программного документа «Инновационная стратегия СПЕКА для устойчивого развития». Документ нацелен на обеспечение устойчивого развития национального потенциала и возможностей стран СПЕКА, необходимых для формирования и реализации инновационной политики для устойчивого развития, повышения уровня и качества регионального сотрудничества по вопросам внедрения инноваций в поддержку устойчивого развития.</p> <p>На сессиях обсуждены инновационные подходы для общенационального снижения многочисленных рисков в Центральной Азии, статистические данные и применение инновационных технологий стран Азии. Представлены лучшие практики создания технопарков, применения технологий и коммерциализации знаний.</p> <p>В мероприятии приняли участие эксперты ЕЭК ООН, ЭСКАТО, Азербайджана, Афганистана, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, Кореи,</p>	Ежегодно

		<p>Таджикистана, Таиланда, Туркменистана, Узбекистана, России и Японии.</p> <p>В настоящее время ведется работа по разработке проекта Дорожной карты с ЕЭК ООН.</p>	
	<p>2) Издать информационные материалы (брошюры, буклеты, публикации, видеоролики и т.д.)</p>	<p>За I полугодие 2019 года изданы следующие информационные материалы.</p> <p>Для морального поощрения за вклад в развитие ИС изданы библиографические указатели “Движущая сила перемен: женщины-изобретатели Кыргызской Республики” и «А. Ж. Обозов – 65».</p> <p>Для пополнения Государственного патентного фонда изданы 6 выпусков 57 описаний изобретений и полезных моделей, а также 1 Годовой указатель изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков и знаков обслуживания.</p> <p>В целях развития сети центров технического творчества детей и молодежи изданы 2 памятки «Сеть Центров поддержки технологий и инноваций в Кыргызской Республике» и 2 книги для детей “Учась на опыте прошлого созидай будущее: изобретения и патенты”, “Өткөндүн тажрыйбасын үйрөнүп, келечекти жараткыла: ойлоп табуулар жана патенттер”. Кроме того, изданы 24 книжки участников конкурса эссе среди школьников о вреде контрафактной продукции.</p> <p>В целях информирования общества о роли и значении интеллектуальной собственности издано 20 наименований памяток для заявителей о процедурах регистрации объектов интеллектуальной собственности, 2 брошюры “ProКыргызпатент” о деятельности ведомства, 2 памятки “Развитие инновационной системы в Кыргызской Республике: лучший инновационный проект”, 2 брошюры «Концепция научно-инновационного развития Кыргызской Республики на период до 2022 года, 2 журнала «План основных мероприятий Кыргызпатента на 2019 год», 1 сборник «Законодательство Кыргызской Республики об авторском праве и смежных правах», 1 информационный обзор «Современное состояние и проблемы горнодобывающей промышленности», 1 брошюра “Пекинский договор по аудиовизуальным исполнениям”, 2 сборника НПА по правовой охране традиционных знаний. По охране прав на объекты интеллектуальной собственности опубликовано 6 номеров официального бюллетеня “Интеллектуалдык менчик». Для подготовки специалистов по продвижению, оценке и управлению ИС с использованием доступных специализированных образовательных программ изданы 2 памятки “Оценка объектов интеллектуальной собственности”. В целях</p>	<p>Ежегодно</p>

		информирования малых и средних предприятий о новых технологиях и разработках конкурентоспособной продукции издан 1 реферативный сборник «Производство безалкогольных национальных напитков: технологии и оборудование». На основе государственно-частного партнерства Кыргызпатентом совместно с Европейской экономической комиссией ООН подготовлен и издан 1 журнал «Инновации для устойчивого развития: обзор по Кыргызской Республике».	
3.8	Включение вопросов инновационного развития в региональные (отраслевые и кластерные) программы		
	<i>Внести предложения для включения в региональные отраслевые программы</i>	В соответствии с Концепцией региональной политики Кыргызской Республики на период 2018-2022 годы Министерством экономики Кыргызской Республики формируется межведомственная рабочая группа по созданию и развитию кластеров в республике. От Кыргызпатента в состав межведомственной рабочей группы вошло 2 сотрудника	Ежегодно

(Конец документа)