

Утверждена  
постановлением  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 15.01 2013 №11

**Долгосрочная целевая программа «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы»**

Паспорт программы

Наименование программы	Долгосрочная целевая программа «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» (далее – Программа)
Основание для разработки Программы	Закон Республики Татарстан от 22 апреля 2011 года № 13-ЗРТ «Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы»; постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.10.2011 № 857 «Об утверждении Концепции долгосрочной целевой программы «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2012 – 2020 годы»
Государственный заказчик Программы	Кабинет Министров Республики Татарстан
Основные разработчики Программы	Министерство экономики Республики Татарстан; государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации»
Цель Программы	Формирование действенного механизма получения экономических преимуществ от научно-технической, инновационной и производственной деятельности, повышение конкурентоспособности республиканских товаропроизводителей на отечественном и зарубежном рынках за счет эффективного управления интеллектуальной собственностью
Задачи Программы	Основными задачами Программы являются: 1. Формирование условий для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее. 2. Формирование механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности
Сроки и этапы реализации Программы	Этап 1: 2013 – 2015 годы (краткосрочная перспектива). Формирование организационно-правового механизма создания рынка интеллектуальной собственности. Этап 2: 2016 – 2020 годы (долгосрочная перспектива). Повышение эффективности функционирования рынка интеллектуальной собственности

<p>Объемы и источники финансирования Программы с распределением по годам</p>	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 498 млн.рублей. Источники финансирования Программы:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>Средства бюджета Республики Татарстан, млн.рублей</th> <th>Средства внебюджетных источников, млн.рублей</th> <th>Всего, млн.рублей</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013</td> <td>-</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2014</td> <td>84,5</td> <td>18,5</td> <td>103</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>47,5</td> <td>20,5</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>46,5</td> <td>18,5</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>36,5</td> <td>20,5</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>38,5</td> <td>22,5</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>40,5</td> <td>24,5</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>42,5</td> <td>26,5</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>336,5</td> <td>161,5</td> <td>498</td> </tr> </tbody> </table>	Год	Средства бюджета Республики Татарстан, млн.рублей	Средства внебюджетных источников, млн.рублей	Всего, млн.рублей	2013	-	10	10	2014	84,5	18,5	103	2015	47,5	20,5	68	2016	46,5	18,5	65	2017	36,5	20,5	57	2018	38,5	22,5	61	2019	40,5	24,5	65	2020	42,5	26,5	69	Итого	336,5	161,5	498
Год	Средства бюджета Республики Татарстан, млн.рублей	Средства внебюджетных источников, млн.рублей	Всего, млн.рублей																																						
2013	-	10	10																																						
2014	84,5	18,5	103																																						
2015	47,5	20,5	68																																						
2016	46,5	18,5	65																																						
2017	36,5	20,5	57																																						
2018	38,5	22,5	61																																						
2019	40,5	24,5	65																																						
2020	42,5	26,5	69																																						
Итого	336,5	161,5	498																																						
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Программы</p>	<p>Создание нормативной правовой базы Республики Татарстан в сфере интеллектуальной собственности; развитие инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности; развитие функциональных направлений в сфере интеллектуальной собственности (создание интеллектуальной собственности, ее охрана, оценка, защита и поддержание прав на нее); совершенствование работы в области управления интеллектуальной собственностью на ведомственном (отраслевом) уровне, в учреждениях науки и образования, организациях творческой, производственной и торговой сфер; повышение уровня значимости интеллектуальной собственности, деятельности творческих работников (новаторов), а также субъектов хозяйствования, использующих интеллектуальную собственность для создания новых рабочих мест и выпуска конкурентоспособной продукции. Показатели (индикаторы) оценки результатов реализации Программы приведены в приложении № 1 к ней.</p>																																								

## **1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

Долгосрочная целевая программа «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» (далее – Программа) разработана во исполнение Закона Республики Татарстан от 22 апреля 2011 года № 13-ЗРТ «Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы» и в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.10.2011 № 857 «Об утверждении Концепции долгосрочной целевой программы «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2012 – 2020 годы».

Правительством Республики Татарстан поставлена задача создания в республике высокотехнологичной, инновационно развитой и инвестиционно привлекательной конкурентоспособной экономики, обеспечивающей высокое качество жизни населения. Одним из необходимых и базовых условий инновационного развития является цивилизованный рынок интеллектуальной собственности как на международном, так и на национальном и региональном уровнях.

Среди стран, имеющих долгосрочные национальные стратегии интеллектуальной собственности и программы научно-технического развития, – Соединенные Штаты Америки, Япония, Китай, страны Евросоюза, Бразилия, Канада, Австралия, некоторые страны Африки, а также Республика Беларусь, Украина, Киргизская Республика и другие государства (всего около 30 стран).

Практически во всех национальных стратегиях интеллектуальной собственности и программах научно-технического развития отмечается положительная взаимосвязь между уровнем использования интеллектуальной собственности и инновационной деятельностью, что делает политику в области интеллектуальной собственности все более важным инструментом для стимулирования экономического роста в условиях глобальной конкуренции.

В Республике Татарстан реализован комплекс мер законодательного и организационного характера по созданию благоприятных условий для всех субъектов хозяйствования, активизации инвестиционной и инновационной деятельности в целях подъема экономики, повышения эффективности производства и решения социальных задач.

Основой формирования республиканской политики в инновационной сфере призвана стать Стратегия развития научной и инновационной деятельности в Республике Татарстан до 2015 года, утвержденная Указом Президента Республики Татарстан от 17.06.2008 № УП-293, в которой сформулированы долгосрочные приоритеты, цели и задачи инновационной политики республики.

Принятый в 2010 году Закон Республики Татарстан «Об инновационной деятельности в Республике Татарстан» определил формы и методы государственного регулирования инновационных процессов, а также правовые основы государственной поддержки хозяйствующих субъектов, выполняющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

В целях организации информационно-методического обеспечения и повышения эффективности взаимодействия участников инновационной деятельности в респуб-

лике на каждые три года Кабинетом Министров Республики Татарстан принимается Инновационный меморандум, который определяет концептуальные основы, принципы и перспективные направления формирования республиканской инновационной политики на среднесрочную перспективу.

В настоящее время в республике созданы практически все инфраструктурные элементы хозяйственной и научной деятельности: технопарки, бизнес-инкубаторы, инновационно-технологические центры и другие субъекты инновационной инфраструктуры, которые отличаются по видам деятельности, характеру и объему выполняемых функций, оказываемых услуг и способов поддержки инновационной деятельности.

В республике осуществляют деятельность Академия наук Республики Татарстан, объединяющая усилия академической, вузовской и отраслевой науки республики на выполнение фундаментальных, прикладных исследований и инновационных разработок; Казанский научный центр Российской академии наук, включающий в себя ряд академических институтов общероссийского значения, отраслевые институты и высшие учебные заведения, которые ведут работы по широкому спектру научных исследований – от фундаментальных до прикладных.

Несмотря на наличие развитой инновационной инфраструктуры, законодательства и активное взаимодействие с федеральными институтами развития, в республике отсутствует ключевое звено формирования инновационной экономики – рынок интеллектуальной собственности, под которым понимается не только сфера обращения интеллектуальных прав (где есть спрос и предложение интеллектуального товара), но и формирование и реализация государственной научно-технической политики Республики Татарстан в сфере управления интеллектуальной собственностью, основанной на мировом опыте. Создать рынок инноваций, рынок интеллектуальной собственности – основная задача Программы.

Нельзя рассматривать Татарстан в отрыве от регионов Российской Федерации и федерального центра. Региональный рынок интеллектуальной собственности не замыкается в отдельно взятом регионе, это глубоко интегрированная как в межрегиональное, так и в международное сообщество система.

Программа основывается на результатах всесторонней оценки инновационного потенциала и долгосрочного научно-технологического прогноза развития Российской Федерации и Республики Татарстан.

Наиболее важным приоритетом на начальном этапе реализации Программы является формирование нормативной правовой базы Республики Татарстан в пределах ее компетенций, неразрывно связанной с законодательством Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности.

Законодательство Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности представляет собой многоуровневую систему, соответствующую современным международным стандартам и регулирующую отношения в области охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий (изобретений, промышленных образцов, полезных моделей, программ для ЭВМ, баз данных, селекционных достижений, секретов производства (ноу-хау), товарных зна-

ков, произведений науки, литературы и искусства и других объектов интеллектуальной собственности).

Российская Федерация является участницей международных договоров, функционирующих под эгидой Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), а также членом Евразийской патентной организации (ЕАПО). Законодательство Российской Федерации позволяет отечественным и зарубежным субъектам обеспечивать надежную охрану и эффективное использование результатов интеллектуальной деятельности, получать дополнительную прибыль, конкурентные преимущества и гарантирует устойчивое и защищенное присутствие товаров и услуг на внутреннем и внешних рынках. Завершен процесс гармонизации законодательных норм Российской Федерации с нормами Соглашения Всемирной торговой организации по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности, которое является одним из наиболее важных международных соглашений.

Приняты модельные законы государств – участников Содружества Независимых Государств об авторском праве и смежных правах, об охране прав на научное открытие, Модельный кодекс интеллектуальной собственности для государств – участников Содружества Независимых Государств, некоторые другие акты.

Несмотря на сформировавшуюся нормативную правовую базу Российской Федерации, имеется несовершенство российского патентного права, фактически отсутствуют эффективные механизмы правовой охраны и коммерческого использования результатов интеллектуальной деятельности, полученных российскими юридическими лицами и гражданами, отсутствуют региональные стратегии и программы субъектов Российской Федерации в сфере развития рынка интеллектуальной собственности.

В пределах полномочий Республики Татарстан как субъекта Российской Федерации совершенствование нормативной правовой базы в сфере интеллектуальной собственности должно быть сосредоточено на следующих направлениях:

разработка и принятие нормативных документов стратегического планирования, определяющих государственную политику Республики Татарстан в сфере науки и инноваций, основанную на интеллектуальной собственности, и направленных на повышение конкурентоспособности перспективных секторов экономики Республики Татарстан;

разработка нормативных правовых документов, определяющих формы и механизмы государственной поддержки мероприятий в инновационной сфере, целью которых является создание стимулов для роста предложения инноваций и спроса на них со стороны предприятий, организаций, физических лиц;

разработка и принятие нормативных правовых актов о развитии инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности и подготовке квалифицированных специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью;

разработка и принятие законодательных актов, предоставляющих налоговые льготы производителям инновационных продуктов в части поступлений в республиканский и местный бюджеты;

заключение и развитие действующих соглашений межрегионального и международного сотрудничества Республики Татарстан в области интеллектуальной собственности.

Инфраструктура системы интеллектуальной собственности на территории Республики Татарстан представлена следующими основными элементами:

организационные федеральные структуры, реализующие, в частности, функции в сфере интеллектуальной собственности на территории Республики Татарстан (федеральные территориальные органы): Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан, Татарстанская таможня (территориальный орган Федеральной таможенной службы), Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан; Министерство внутренних дел по Республике Татарстан и другие (Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения, Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка и др.);

организационные структуры, реализующие функции государственного управления Республики Татарстан в сфере инновационной деятельности и интеллектуальной собственности: Министерство экономики Республики Татарстан и государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации», на которое возложены функции опорной организации Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент);

организационные структуры, реализующие функции управления интеллектуальной собственностью на уровне организаций: службы интеллектуальной собственности организаций;

специальные институты Республики Татарстан, обеспечивающие выполнение отдельных функций в сфере интеллектуальной собственности: институты судебной и правоохранительной систем Республики Татарстан, Национальная библиотека Республики Татарстан, научно-технические библиотеки, Республиканский совет общественной организации «Общество изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан», патентные поверенные, специалисты в области оценки прав на результаты интеллектуальной деятельности и другие.

Одним из важнейших элементов инновационного развития экономики является создание интеллектуальной собственности и капитализация результатов научных исследований и разработок, отражающихся в индикаторах изобретательской активности.

**Изобретательская активность.** Республика Татарстан стабильно занимает ведущие позиции в Российской Федерации по количеству подаваемых заявок на объекты промышленной собственности в Роспатент и входит в число регионов Российской Федерации с наибольшим количеством ежегодно подаваемых заявок на объекты интеллектуальной собственности.

Динамика подачи заявок в Роспатент от заявителей Республики Татарстан на объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки) и место в рейтинге регионов Российской Федерации и Приволжского федерального округа за 2009 – 2011 годы представлена в таблице 1.

Таблица 1

Динамика подачи заявок в Роспатент от заявителей Республики Татарстан на объекты промышленной собственности за 2009 – 2011 годы

Вид объекта промышленной собственности	2009 г.			2010 г.			2011 г.		
	Место в рейтинге		Количество	Место в рейтинге		Количество	Место в рейтинге		Количество
	РФ	ПФО		РФ	ПФО		РФ	ПФО	
Изобретения	5	1	660	5	1	837	4	1	790
Полезные модели	6	2	370	5	1	401	4	1	529
Промышленные образцы	21	7	22	6	3	53	12	5	31
Товарные знаки	7	1	386	7	1	503	8	1	497

Коэффициент изобретательской активности по Республике Татарстан и в среднем по Российской Федерации в 2009 – 2011 годах представлен в таблице 2.

Таблица 2

Сопоставимые показатели изобретательской активности в Республике Татарстан и Российской Федерации в 2009 – 2011 годах

Показатель изобретательской активности	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Коэффициент изобретательской активности в Республике Татарстан	1,75	2,22	2,08
Коэффициент изобретательской активности в Российской Федерации	1,8	2,0	1,85

**Получение патентов на изобретения.** В 2011 году в Республике Татарстан получено 540 патентов на изобретения, из них 135 – учреждениями высшего профессионального образования; 64 – научными организациями; 255 – предприятиями; 86 – физическими лицами.

По количеству полученных патентов на изобретения по итогам 2011 года Республика Татарстан занимает 5 место среди регионов Российской Федерации.

Динамика получения субъектами Республики Татарстан патентов на изобретения в 2009 – 2011 годах приведена в таблице 3.

**Динамика получения субъектами Республики Татарстан патентов на изобретения в 2009 – 2011 годах**

Выдано патентов заявителям	Количество выданных патентов по годам (проценты от общего количества)		
	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Всего	646	602	540
Юридические лица, в т.ч.:	511 (79,1%)	476 (79,1%)	454 (84,1%)
Учреждения высшего профессионального образования	110	117	135
Научные организации	103	96	64
Предприятия, в т.ч.:	298	263	255
г.Казань	63	42	52
другие города и районы Республики Татарстан	235	221	203
в т.ч. ОАО «Татнефть»	157	185	167
Физические лица, в т.ч.:	135 (20,9%)	126 (20,9%)	86 (15,9%)
г.Казань	83	93	62
другие города и районы Республики Татарстан	52	33	24

**Использование охраняемых объектов интеллектуальной собственности.**

Динамика использования охраняемых объектов интеллектуальной собственности в Республике Татарстан и место в рейтинге регионов Российской Федерации и Приволжского федерального округа за 2009 – 2011 годы представлена в таблице 4.

Таблица 4

Динамика использования охраняемых объектов интеллектуальной собственности в Республике Татарстан в 2009 – 2011 годах

Объект интеллектуальной собственности	2009 г.			2010 г.			2011 г.		
	Место в рейтинге		Количество	Место в рейтинге		Количество	Место в рейтинге		Количество
	РФ	ПФО		РФ	ПФО		РФ	ПФО	
Изобретения	9	3	389	6	2	562	5	2	649
Полезные модели	4	2	201	3	1	266	2	1	343
Промышленные образцы	15	5	25	10	5	45	13	5	31
Базы данных	-	-	-	-	-	-	14	5	1
Программы для ЭВМ	30	9	7	16	3	29	11	3	64
Топологии интегральных микросхем	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание. Товарные знаки и селекционные достижения не подлежат статистическому учету по форме № 4-НТ (перечень).

Наличие положительной динамики изобретательской активности не позволяет констатировать удовлетворительное состояние охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности юридических и физических лиц в Республике Татарстан и использование интеллектуальной собственности при формировании корпоративных производств и товаропроводящих сетей, продукция многих предприятий остается неконкурентоспособной.

В этом ключе необходимо отметить, что и в республике, и по всей стране имеет место неэффективное вложение бюджетных средств в научно-исследовательские и опытно-конструкторские и технологические работы (далее – НИОКР) (из общего числа НИОКР, получивших государственную поддержку, доля НИОКР, результаты которых обеспечены патентной охраной, составляет 6,4 процента), доля нематериальных активов в общей сумме активов республиканских предприятий – менее 3 процентов и т.д.

Причиной низкой результативности научно-технической деятельности в ряде случаев являются проблемы, связанные с недостатками применяемой системы планирования научно-технической деятельности, размещения и исполнения НИОКР, включая отбор исполнителей, организацию финансирования и контроля за исполнением НИОКР, своевременное выявление патентоспособных результатов интеллектуальной деятельности, закрепление прав на них и их коммерциализация.

Так, из выданных патентов Российской Федерации поддерживаются менее 50 процентов, что является следствием проблем как общей восприимчивости реального сектора к инновациям, отсутствия развитой инфраструктуры, так и готовности каждого конкретного изобретения к промышленному использованию.

Сложившееся положение в сфере инновационной деятельности не обеспечивает технологического прорыва и, соответственно, кардинального ускорения экономического развития Республики Татарстан.

Это объясняется целым комплексом проблем, среди которых особо следует выделить:

отсутствие налаженной системы взаимосвязей участников научной, инновационной и производственной деятельности;

отсутствие надежной информации о реальном потенциале и результативности исполнителей НИОКР в существующей системе государственного заказа;

отсутствие четкой системы финансирования НИОКР, фундаментальной науки за счет средств Республики Татарстан, в том числе через механизм федеральных целевых программ и государственные фонды финансирования науки на условиях софинансирования;

низкая доля прямых расходов на инновационное развитие в валовом региональном продукте;

недостаточное стимулирование исследовательской деятельности, в результате чего проявляется незаинтересованность предпринимательского сектора экономики в финансировании рискованных и дорогостоящих инновационных и инвестиционных проектов, имеющих длительные сроки окупаемости, уровень инновационной активности предприятий значительно уступает показателям стран – лидеров в этой сфере;

неразвитость оценочного бизнеса в сфере инноваций, завышение научными и образовательными учреждениями оценочной стоимости прав на результаты интеллектуальной деятельности, вносимых в уставный капитал малого инновационного предприятия, что может привести к дефициту реальных материальных средств предприятия, необходимых для его деятельности;

недостаточная развитость системы государственно-частного партнерства в реализации инновационных проектов (доля организаций, получающих финансирование из бюджета Российской Федерации на эти цели, составляет 0,8 процента);

неспособствование системы государственных закупок доступу инновационной продукции в систему государственного заказа;

превалирование фискальной составляющей налогового и таможенного регулирования и администрирования по отношению к инновационному бизнесу над стимулирующей;

недостаток квалифицированных кадров в сфере инновационного бизнеса, в том числе и в сфере управления интеллектуальной собственностью, неразвитость институтов поддержки инноваций (офисы коммерциализации, центры трансфера технологий и прочее), старение научных кадров.

Таким образом, в рассматриваемой сфере деятельности существуют проблемы законодательного, методологического, экономического, финансового, организационного плана, без решения которых задача перехода к экономике, основанной на знаниях, не сможет реализоваться на практике.

Реализация Программы предусматривает решение задач в рамках следующих направлений социально-экономической политики Республики Татарстан, определенных Программой социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы:

бюджетная политика – в части обеспечения приоритетности расходов на инновации и определения параметров и траектории изменения основных статей расходов бюджета Республики Татарстан (включая инструменты софинансирования), необходимых для развития инноваций (наука, образование, институты развития, поддержка бизнес-инноваций);

налоговая политика – в части оптимизации уровня налоговой нагрузки на базовые факторы инновационного развития (прежде всего в отношении работников), а также в части введения необходимых налоговых льгот;

техническая политика – в части формирования системой технического регулирования стимулов к технологической модернизации и инновациям, а также к снятию барьеров и ограничений на внедрение новых технологий;

конкурентная политика и политика в сфере борьбы с коррупцией – в части минимизации возможностей для недобросовестной конкуренции через использование административного ресурса, в части предотвращения и пресечения антиконкурентных действий доминирующих на рынках хозяйствующих субъектов, а также в части формирования благоприятного предпринимательского климата, включая деятельность правоохранительных и контрольных органов, судебной системы, конкуренто-

способность российской юрисдикции, общее правовое регулирование создания и ведения бизнеса;

политика в сфере государственных закупок – в части создания необходимых инструментов и процедур, дающих возможность государственным заказчикам закупать инновационную продукцию, а государству в целом стимулировать за счет государственных закупок создание такой инновационной продукции;

внешняя и внешнеэкономическая политика – в части более активного отстаивания интересов республиканских товаропроизводителей на внешнем рынке, а также в части поиска за рубежом технологических партнеров для татарстанских предприятий, способных оказать значимое содействие в технологической модернизации российской и республиканской экономики;

региональная политика – в части установления более высокого приоритета поддержки тех инновационных и инвестиционных проектов, которые направлены на развитие реального сектора экономики и социальной сферы Республики Татарстан.

Для комплексного и системного подхода к решению приоритетных задач инновационного развития экономики Республики Татарстан при реализации Программы необходима консолидация усилий органов государственной власти, органов местного самоуправления, предприятий, организаций и физических лиц на основе программно-целевого метода.

## **2. Цель, задачи и целевые индикаторы Программы**

Программа направлена на реализацию государственной научно-технической политики Республики Татарстан в сфере интеллектуальной собственности и развитие благоприятных условий для создания конкурентоспособной экономики республики.

Цель Программы – формирование действенного механизма получения экономических преимуществ от научно-технической, инновационной и производственной деятельности, повышение конкурентоспособности республиканских товаропроизводителей на отечественном и зарубежном рынках за счет эффективного управления интеллектуальной собственностью.

Основными задачами Программы являются:

1. Формирование условий для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее.
2. Формирование механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности.

Подробное описание прогнозируемых значений индикаторов в разрезе целей и задач Программы с предложением периодичности их мониторинга и источника информации по значениям индикаторов приведены в приложении №1 к Программе.

### **3. Основные мероприятия Программы**

#### **3.1. Программные мероприятия в рамках решения задачи формирования условий для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее**

Основными направлениями реализации Программы в рамках решения задачи формирования условий для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее являются:

проведение стратегического анализа и планирование научно-технической деятельности в сфере интеллектуальной собственности;

подготовка квалифицированных специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью;

обеспечение эффективной правовой охраны интеллектуальной собственности и защиты прав на нее;

формирование системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности.

##### **3.1.1. Проведение стратегического анализа и планирование научно-технической деятельности в сфере интеллектуальной собственности**

Для решения основных задач в сфере интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на настоящем этапе развития инновационной системы Республики Татарстан необходимо создать интегрированный комплекс охраны и управления интеллектуальной собственностью – Центр интеллектуальной собственности Республики Татарстан, который объединит следующие функциональные направления:

мониторинг достижения запланированных индикаторов, подготовка отчетов о результатах деятельности в сфере интеллектуальной собственности в Республике Татарстан и ежегодного доклада «О состоянии и перспективах развития интеллектуальной собственности в Республике Татарстан»;

подготовка предложений о разработке нормативных правовых актов стратегического планирования, определяющих государственную политику Республики Татарстан в сфере науки и инноваций, основанную на интеллектуальной собственности;

электронная обработка и подача заявочных документов в Федеральный институт промышленной собственности на регистрацию объектов промышленной собственности от заявителей Республики Татарстан;

оценка и учет результатов интеллектуальной деятельности;

управление правами на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе полученные с участием средств бюджета Республики Татарстан;

мониторинг использования интеллектуальной собственности;

разработка и ведение автоматизированной информационно-аналитической системы «Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан»;

патентно-информационные, консультационные и юридические услуги;

проведение выставочно-презентационных мероприятий;

дополнительное образование в сфере интеллектуальной собственности.

Осуществление функций Центра интеллектуальной собственности Республики Татарстан предлагается возложить на государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации».

В рамках создания и развития деятельности Центра интеллектуальной собственности Республики Татарстан должны быть решены задачи модернизации материально-технического обеспечения государственного унитарного предприятия Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации» и улучшения качества его работы на основе оптимизации кадрового обеспечения, совершенствования технологических процессов, правовых процедур.

Эффективное развитие патентно-лицензионной деятельности в Республике Татарстан невозможно без создания интегрированной площадки информационного обмена в сфере интеллектуальной собственности – автоматизированной информационно-аналитической системы «Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан». Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан» – это единый реестр результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан, который должен включать:

сведения о зарегистрированных в Роспатенте результатах интеллектуальной деятельности заявителей из Республики Татарстан;

сведения о зарегистрированных за рубежом результатах интеллектуальной деятельности заявителей из Республики Татарстан;

сведения об изобретателях Республики Татарстан;

база данных «открытых инноваций»: инновационные и инвестиционные проекты Республики Татарстан;

нормативные правовые акты Российской Федерации, Республики Татарстан, субъектов Российской Федерации, стран дальнего зарубежья и государств – участников Содружества Независимых Государств в сфере инноваций и интеллектуальной собственности;

сведения о предприятиях и организациях Республики Татарстан, занимающихся инновационной деятельностью;

завершенные научно-технические работы, в т.ч. отчеты о НИОКР и диссертации;

нерешенные научно-технические проблемы;

сведения об экспертах и авторах научных исследований и разработок Республики Татарстан;

методические и справочные материалы, в т.ч. по вопросам охраны интеллектуальной собственности и защиты прав на нее, научные публикации и периодические научно-технические издания;

тематические электронные сборники документов, базы промышленных каталогов;

депонированные научные работы.

Основу планирования научно-технической деятельности в Республике Татарстан составляют стратегические, долгосрочные и ведомственные целевые програм-

мы, направленные на развитие высокотехнологичных секторов экономики, а также социальной сферы, в том числе здравоохранения, образования и культуры.

С учетом положений Программы ведомствами должны быть разработаны программы развития интеллектуальной собственности, в которых будут детализованы механизмы реализации Программы и определены конкретные мероприятия, источники и объемы их финансирования. Посредством Программы и ведомственных программ развития интеллектуальной собственности общая инновационная политика Республики Татарстан взаимосвязана с решением задач инновационного развития экономики.

Наличие эффективного менеджмента интеллектуальной собственности на всех уровнях управления экономическими процессами является одним из ключевых условий создания базы инновационного развития и обеспечения конкурентоспособности как отдельных предприятий, так и республики в целом.

На ведомственном (отраслевом) уровне эффективность менеджмента интеллектуальной собственности определяется проведением выверенной и сбалансированной политики управления, адекватной современным тенденциям развития науки и технологий. Реализация такой политики требует наличия соответствующего организационного, методического и инструментального обеспечения. Целесообразно организовать отраслевые и муниципальные координационные советы (отраслевые рабочие группы) по интеллектуальной собственности и с учетом специфических отраслевых особенностей разработать методические рекомендации, а также отраслевые (ведомственные) административные регламенты по управлению интеллектуальной собственностью.

На уровне хозяйствующих субъектов эффективность менеджмента интеллектуальной собственности обуславливается согласованностью интересов и действий собственников, руководящих должностных лиц, работников организаций, а также наличием в них специалистов, обладающих ключевыми компетенциями в области формирования интеллектуальной собственности и ее использования. При этом менеджмент интеллектуальной собственности в организациях должен осуществляться по стандартизированным алгоритмам, закрепленным в локальных нормативных актах на уровне стандартов организаций – программ развития интеллектуальной собственности предприятий и учреждений высшего профессионального образования, а также программ инновационного развития предприятий с государственной долей участия в уставном капитале. Результатом реализации таких программ должно стать значительное увеличение расходов компаний на НИОКР и инновационное развитие в целом, расширение взаимодействия с учреждениями высшего профессионального образования, инновационными институтами развития, технологическими платформами, повышение производительности труда, увеличение энергоэффективности производства, развитие экспорта и в целом повышение конкурентоспособности компании.

Необходима разработка типовых методических рекомендаций по вопросам развития системы коммерциализации, охраны и защиты результатов интеллектуальной деятельности на предприятиях и в организациях Республики Татарстан.

Залогом эффективного управления интеллектуальным ресурсом Республики Татарстан является должная организация деятельности непосредственно субъектов хозяйствования, выступающих в качестве владельцев (пользователей) прав на объекты интеллектуальной собственности. Поэтому на современном этапе необходимо обеспечить укрепление региональной инфраструктуры системы интеллектуальной собственности Татарстана, повысить эффективность решения вопросов охраны и управления интеллектуальной собственностью на уровне конкретных организаций.

В инновационно активных организациях должны быть созданы действенные центры трансфера технологий, а на их базе – республиканская сеть центров трансфера технологий.

Для решения поставленных задач необходимо принятие соответствующих нормативных правовых актов по развитию инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности.

Основой развития экономики Республики Татарстан является стимулирование инноваций. Особый упор делается на усиление взаимодействия республиканских и федеральных органов власти по поддержке инноваций в соответствии с региональными потребностями.

Должна быть создана система мотивации для инновационно активных предприятий с целью повышения их заинтересованности в создании объектов интеллектуальной собственности и их коммерциализации.

В качестве инструмента государственной поддержки инновационно активных предприятий предлагается создать Фонд поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Татарстан (далее – Фонд). Наполнение Фонда предполагается за счет добровольных отчислений средств предприятий в размере не более 1,5 процента от их валовой выручки. Размещение Фондом полученных средств осуществляется на грантовой основе в приоритетные для этих предприятий и Республики Татарстан проекты. Работа Фонда позволит организовать гибкий и эффективный процесс финансирования НИОКР и поддержки инновационных проектов, но только с участием средств (за счет использования средств) предприятий республики.

Необходима разработка нормативных правовых документов Республики Татарстан о формах и механизмах государственной поддержки мероприятий в инновационной сфере, целью которых является создание стимулов для роста предложения инноваций и спроса на них со стороны предприятий, организаций, физических лиц, в том числе и из-за рубежа.

Одним из обязательных условий развития инноваций является принятие законодательных актов Республики Татарстан, предоставляющих налоговые льготы производителям инновационных продуктов. Необходимо также внесение законодательных инициатив об изменениях и дополнениях в федеральное законодательство, направленных на стимулирование инновационных процессов в экономике Российской Федерации.

### **3.1.2. Подготовка квалифицированных специалистов в сфере интеллектуальной собственности**

Эффективное управление интеллектуальной собственностью требует обеспечения данного направления деятельности профессиональными кадрами.

Существующая система образования и информационно-методического обеспечения в сфере интеллектуальной собственности не в полной мере отвечает актуальным потребностям экономики и требует дальнейшего развития по следующим основным направлениям:

организация работ по включению учебных курсов в сфере интеллектуальной собственности в образовательные программы начального, среднего и высшего профессионального образования, профессиональной подготовки и переподготовки кадров. Необходимо включение в образовательные программы учреждений высшего профессионального образования Республики Татарстан обязательной учебной дисциплины «Управление интеллектуальной собственностью». В рамках сотрудничества с Роспатентом планируется организация дистанционного обучения на базе Центра поддержки технологий и инноваций государственного унитарного предприятия Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации» по трем основным курсам: «Основы интеллектуальной собственности», «Патенты» и «Поиск патентной информации»;

организация процессов подготовки и переподготовки кадров на основе профессионального и дополнительного профессионального образования всех субъектов инновационного пространства Республики Татарстан: работников и топ-менеджеров министерств и ведомств, предприятий и организаций, студентов, аспирантов, преподавателей, ученых, организаторов изобретательской и рационализаторской работы, патентоведов, патентных поверенных, специалистов по оценке прав на результаты интеллектуальной деятельности, специалистов судебной и правоохранительной систем;

организация бизнес-миссий и стажировок по обмену опытом специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью, в том числе за рубежом, для ознакомления с передовой практикой и последующим внедрением приобретенных знаний для реализации цели Программы;

разработка и совершенствование учебно-методического и научно-методического обеспечения образования в сфере интеллектуальной собственности, разработка и апробация на предприятиях и в организациях различных отраслей экономики, в образовательных учреждениях, отраслевых министерствах и ведомствах Республики Татарстан модульных презентаций, сценариев деловых игр;

реализация учреждениями высшего профессионального образования и организациями Республики Татарстан совместных образовательных проектов в сотрудничестве с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Российская государственная академия интеллектуальной собственности», являющимся базовой организацией государств – участников Содружества Независимых Государств по подготовке, повышению ква-

лификации и профессиональной переподготовке кадров в сфере интеллектуальной собственности.

В рамках развития системы подготовки специалистов необходимо учитывать мировой опыт в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, для чего необходимо приглашать ведущих российских и зарубежных экспертов.

В качестве инструмента государственной поддержки при формировании среды квалифицированных специалистов принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.05.2010 № 398 «О гранте Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» на подготовку, переподготовку и стажировку граждан в российских и зарубежных образовательных и научных организациях». Грант Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» на подготовку, переподготовку и стажировку граждан в российских и зарубежных образовательных и научных организациях является персональным и присуждается ежегодно Республиканской комиссией по присуждению гранта «Алгарыш».

### **3.1.3. Обеспечение эффективной правовой охраны и защиты прав на интеллектуальную собственность**

Анализ технических решений, патентуемых республиканскими хозяйствующими субъектами, показывает, что они пока не являются достаточной основой для развития соответствующих конкурентоспособных технологических направлений. В связи с этим необходимо обеспечивать проведение патентных и маркетинговых исследований как на этапах формирования и реализации научно-технических и других типов программ, отдельных научных, инновационных и инвестиционных проектов, так и при осуществлении торгово-промышленной деятельности.

Необходимо сочетать направление финансовых средств на основе принципов государственно-частного партнерства на создание и охрану инновационных разработок, а также выявление конкурентоспособных технических решений. Частной задачей в данном направлении является развитие в Республике Татарстан потенциала организационных структур по трансферу технологий, которые должны осуществлять коммерциализацию прав на республиканские технологии на внутреннем и внешнем рынках, а также поиск и привлечение в отечественное производство технологий, в том числе принадлежащих зарубежным субъектам.

Для определения интересов и полномочий предприятий и организаций, авторов, органов государственной власти, участвующих в процессе управления интеллектуальной собственностью, планируется установить порядок закрепления прав на результаты интеллектуальной деятельности в Республике Татарстан, созданные при выполнении НИОКР по государственным контрактам и полученные за счет средств бюджета Республики Татарстан.

Необходимо, чтобы органы исполнительной власти Республики Татарстан и организации, выступающие от имени Республики Татарстан государственными заказчиками НИОКР по государственным контрактам, предусматривали в государственных контрактах условие о закреплении прав на результаты интеллектуальной деятельности. Необходимо предусмотреть возможность передачи прав на результа-

ты интеллектуальной деятельности от неэффективного правообладателя к эффективному. Это касается, в первую очередь, тех результатов интеллектуальной деятельности, которые созданы за счет средств бюджета Республики Татарстан. В государственных контрактах должны быть предусмотрены расходы на проведение патентных и маркетинговых исследований, а также расходы по обеспечению правовой охраны результатов научно-технической деятельности.

Кардинально должна быть улучшена обстановка в отношении стимулирования авторов интеллектуальной собственности. Необходимо предусмотреть не только возможность получения автором интеллектуальной собственности денежного вознаграждения, но и его право на участие в бизнесе.

Правоохранительным органам целесообразно регулярно проводить комплекс мероприятий, направленных на выявление, предупреждение и пресечение фактов незаконного использования объектов интеллектуальной собственности и уничтожение контрафактной продукции. Министерству внутренних дел по Республике Татарстан в рамках действующего соглашения с ООО «Российское авторское общество» рекомендуется проводить совместные мероприятия с целью выявления нарушений в сфере авторских и смежных прав, а во взаимодействии с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Республике Татарстан осуществлять совместные проверки лицензированных предприятий – производителей продукции на оптических и других носителях информации.

Предприятиям, организациям и физическим лицам предлагается активно взаимодействовать с отделением Федерального института промышленной собственности «Палата по патентным спорам», повышать потенциал третейских судов как досудебной инстанции разрешения споров в сфере интеллектуальной собственности, а также использовать другие досудебные и альтернативные способы разрешения споров в сфере интеллектуальной собственности.

### **3.1.4. Формирование системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности**

Предметом государственного контроля заказчиков и исполнителей НИОКР является соблюдение ими требований, установленных законодательством Российской Федерации в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности гражданского назначения, созданных за счет средств бюджета Республики Татарстан, в части:

- распределения и закрепления прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- проведения патентных исследований;
- обеспечения правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности;
- представления сведений для осуществления государственного учета результатов интеллектуальной деятельности;
- использования результатов интеллектуальной деятельности.

Для решения этой задачи необходимо принятие постановления Кабинета Мини-

стров Республики Татарстан о системе контроля в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности гражданского назначения, созданных за счет средств бюджета Республики Татарстан.

### **3.2. Программные мероприятия в рамках решения задачи формирования механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности**

Основными направлениями реализации Программы в рамках решения задачи формирования механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности являются:

проведение инвентаризации, экспертизы и выявление охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности, а также оценка результатов интеллектуальной деятельности и принятие их в качестве нематериального актива;

внедрение системы государственного учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения и создание единого реестра результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан;

межрегиональное и международное сотрудничество Республики Татарстан в области интеллектуальной собственности;

развитие брендинга Республики Татарстан.

#### **3.2.1. Инвентаризация, экспертиза и выявление охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности**

Базисом системообразующих институтов рынка интеллектуальной собственности являются права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные хозяйствующими субъектами. Отсутствие надежной информации о реальном потенциале и результативности предприятий и организаций Республики Татарстан – принципиальный недостаток существующей системы учета результатов интеллектуальной деятельности.

Проведение инвентаризации охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности предусмотрено и регламентировано рядом документов Российской Федерации, в которых определены предмет инвентаризации, порядок ее проведения, типы и формы подготавливаемых документов, порядок определения правообладателя охраноспособных результатов.

В рамках реализации Программы необходимо разработать и принять нормативные правовые акты Республики Татарстан об осуществлении инвентаризации, экспертизы и выявлении охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности в части компетенций Республики Татарстан.

Инвентаризация результатов интеллектуальной деятельности, в том числе технических решений, поданных в качестве рационализаторских предложений, на предприятиях и в организациях Республики Татарстан позволяет получить реальную

картину о наличии нематериальных активов, эффективности и новых возможностях их использования. На основании итогов проведенной инвентаризации должен быть создан единый реестр результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан – так называемый «коммерческий портфель» Республики Татарстан, содержащий их количественные, стоимостные, правовые характеристики.

Проведение обследований предприятий и организаций Республики Татарстан с целью последующего картирования потока создания интеллектуальной собственности позволит оценить конкурентные преимущества республиканских компаний – производителей товаров и услуг. В условиях вступления Российской Федерации во Всемирную торговую организацию необходим автоматизированный процесс отслеживания текущей деятельности конкурентов республиканских компаний в научно-исследовательской и производственной сферах. Он способствует предотвращению угроз, исходящих от уже известных и вновь появляющихся потенциальных и реальных конкурентов.

На основе проведенных обследований предприятий и организаций создается система сопоставительной оценки реализации ими политики в сфере интеллектуальной собственности для выработки дальнейших мер по стимулированию исследований в научно-технической сфере и внедрению механизмов по активизации инноваций и творчества.

### **3.2.2. Внедрение системы государственного учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения и создание единого реестра результатов интеллектуальной деятельности в Республике Татарстан**

Учет созданных результатов и оценка их значимости, в том числе и на основе данных о фактическом использовании, способны существенно скорректировать оценку потенциала исполнителей НИОКР и способствовать лучшему отбору исполнителей будущих работ, а также более обоснованному выделению средств на НИОКР, в том числе из бюджета Республики Татарстан.

Для решения этой задачи необходимо создать условия для распространения Положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан, утвержденного постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 12.03.2010 № 133 «Об утверждении Положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан», на органы местного самоуправления, предприятия и организации Республики Татарстан. Для этого должны быть разработаны и внедрены соответствующие методические рекомендации по представлению сведений о результатах научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан, необходимых для их учета в Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданско-

го назначения в Республике Татарстан. Результатом этих работ станет открытый единый реестр результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан.

Следует отметить отсутствие эффективной отдачи от существующей системы финансирования НИОКР как на федеральном уровне, так и в субъектах Российской Федерации, в том числе и в Республике Татарстан.

В качестве одного из основных направлений реализации научно-технической политики Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности в Татарстане сформулировано предложение о создании Всероссийской интегрированной единой федеральной базы данных результатов интеллектуальной деятельности, которое направлено на создание в субъектах Российской Федерации региональных систем государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения. Всероссийская интегрированная единая федеральная база данных результатов интеллектуальной деятельности должна включить как федеральные базы данных, так и базы данных всех субъектов Российской Федерации.

### **3.2.3. Межрегиональное и международное сотрудничество Республики Татарстан в области интеллектуальной собственности**

Важными инструментами, стимулирующими дальнейшее развитие экономики республики, позволяющими расширять рынки сбыта, осуществлять трансфер технологий и планомерную интеграцию в мировое экономическое сообщество, является межрегиональная и международная деятельность.

Необходимо отметить следующие основные направления межрегиональной и международной деятельности:

заключение межправительственных соглашений с субъектами Российской Федерации о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве как инструмент государственного регулирования межрегиональной деятельности Республики Татарстан с привлечением республиканских предприятий и организаций, а также деловых кругов, общин, представительств, торговых домов Республики Татарстан, ассоциаций, расположенных за пределами республики;

расширение практики использования возможностей региональных (на территории Российской Федерации) и зарубежных представительств Республики Татарстан, которые должны иметь возможность давать рекомендации татарстанским субъектам хозяйствования и консультировать их по вопросам интеллектуальной собственности в регионах Российской Федерации и зарубежных государствах. Частной задачей в данном направлении является укрепление кадрового потенциала таких учреждений специалистами в сфере интеллектуальной собственности;

содействие татарстанским предприятиям в привлечении инвестиций из регионов Российской Федерации и зарубежных стран, участие в формировании долгосрочных инвестиционных программ, представляющих взаимный интерес;

активное привлечение к межрегиональному сотрудничеству предприятий малого и среднего бизнеса Республики Татарстан, учреждение представительств, филиалов республиканских предприятий.

В рамках реализации межправительственных соглашений о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве в сфере научно-технической информации и интеллектуальной собственности соглашениями с рядом регионов Российской Федерации предусматривается объединение усилий с целью установления долгосрочного сотрудничества по развитию региональных государственных систем научно-технической информации для повышения эффективности управления информационными инфраструктурами регионов в сфере науки и технологий, создания необходимых условий для производства информационно-культурной продукции и услуг. Приоритетными направлениями научно-технического сотрудничества в данной сфере являются:

- развитие региональных государственных систем научно-технической информации, интегрируемых в государственную систему научно-технической информации Российской Федерации;

- информационный обмен результатами исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки и технологий;

- создание региональных рынков интеллектуальной собственности в регионах и коммерциализация прав на результаты интеллектуальной деятельности.

### **3.2.4. Развитие брендинга Республики Татарстан**

В рамках развития брендинга Республики Татарстан используются конкурентные преимущества продукции (товаров и услуг), выпускаемой хозяйствующими субъектами, основанные на географическом положении Республики Татарстан, с учетом особенностей мест происхождения товаров и услуг, национальной культуры, традиционных знаний, развивающихся в республике новых производств и технологий.

Республика Татарстан владеет достаточно высоким научно-техническим потенциалом и, заявляя о себе во многих приоритетных направлениях развития науки, технологий и техники, решает также задачи увеличения потенциала культурной, туристической и спортивной отраслей и других секторов экономики, в рамках которых развиваются бренды, формирующие имидж Республики Татарстан.

С целью обобщения опыта в вопросах реализации Программы ежегодно планируется проведение следующих мероприятий:

- научно-технические, экономические и методические форумы, симпозиумы, конференции, семинары, выставки по вопросам интеллектуальной собственности;

- республиканский конкурс «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан» и конкурс «Лучшее изобретение года»;

- смотр на лучшую постановку изобретательской, рационализаторской работы и патентно-лицензионной работы среди предприятий и организаций Республики Татарстан;

- олимпиада и выставка технического творчества школьников Республики Татарстан «Кулибины XXI века»;

- олимпиада и выставка технического творчества учащихся средних профессиональных образовательных учреждений Республики Татарстан «Левша»;

открытый командный турнир по программированию среди студентов и школьников Республики Татарстан.

Важнейшими акциями, повышающими имидж республики, являются выставочно-презентационные мероприятия, в том числе презентации результатов внедрения программных мероприятий в других регионах Российской Федерации и за рубежом.

#### 4. Сроки и этапы реализации Программы

##### Сроки действия Программы:

Программа реализуется с 2013 по 2020 год в два этапа:

I этап «Формирование организационно-правового механизма создания рынка интеллектуальной собственности»: 2013 – 2015 годы;

II этап «Повышение эффективности функционирования рынка интеллектуальной собственности»: 2016 – 2020 годы.

#### 5. Ресурсное обеспечение Программы

Общая сумма финансирования реализации программных мероприятий составляет 498 млн.рублей.

Сумма финансирования программных мероприятий из бюджета Республики Татарстан составляет 336,5 млн.рублей. Кроме того, программные мероприятия реализуются за счет средств текущего финансирования министерств и ведомств Республики Татарстан.

Внебюджетная составляющая финансирования программных мероприятий – 161,5 млн.рублей.

Схема финансирования программных мероприятий представлена в таблице 5.

Таблица 5

Схема финансирования программных мероприятий

Год	Средства бюджета Республики Татарстан, млн.рублей	Средства внебюджетных источников, млн.рублей	Всего, млн.рублей
2013	-	10	10
2014	84,5	18,5	103
2015	47,5	20,5	68
2016	46,5	18,5	65
2017	36,5	20,5	57
2018	38,5	22,5	61
2019	40,5	24,5	65
2020	42,5	26,5	69
Итого	336,5	161,5	498

Объем финансирования Программы подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий год в установленном порядке.

## **6. Механизм реализации Программы**

Программа сформирована как комплекс конкретных мероприятий, направленных на создание в республике высокотехнологичной, инновационно развитой и инвестиционно привлекательной конкурентоспособной экономики, обеспечивающей высокое качество жизни населения.

Определены исполнители каждого мероприятия – органы исполнительной власти Республики Татарстан, ведомства и организации.

Общий контроль за выполнением Программы осуществляет ее государственный заказчик – Кабинет Министров Республики Татарстан.

Ответственность за реализацию Программы и обеспечение достижения значимых количественных и качественных показателей ее эффективности несет Министерство экономики Республики Татарстан.

В ходе реализации Программы Министерство экономики Республики Татарстан:

- обеспечивает координацию деятельности исполнителей Программы;

- подготавливает в установленном порядке предложения об уточнении перечня программных мероприятий, затрат на их реализацию, а также о механизме реализации Программы;

- представляет государственному заказчику – Кабинету Министров Республики Татарстан отчеты о ходе реализации Программы.

Исполнители Программы до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляют в Министерство экономики Республики Татарстан информацию о выполнении мероприятий Программы.

В Программу в установленном порядке могут вноситься изменения.

## **7. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы**

Комплексное выполнение программных мероприятий позволит увеличить отдачу от функционирования инновационной инфраструктуры республики, повысить экономические ценности от использования объектов интеллектуальной собственности и эффективность государственных средств, вложенных в развитие науки и инноваций.

Результаты выполнения Программы позволят:

- сформулировать политику Республики Татарстан в области управления научно-технической деятельностью и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности;

- сформировать организационно-функциональную структуру управления правами на результаты интеллектуальной деятельности;

создать правовую и методическую базы Республики Татарстан по эффективному управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности;

развить государственную систему учета результатов НИОКР, обеспечивающую сбор, обработку, хранение и использование экономической, правовой и технической информации о результатах интеллектуальной деятельности с целью принятия управленческих решений;

определить интересы и полномочия предприятий и организаций, авторов, органов власти Республики Татарстан, участвующих в процессе создания, управления и контроля в области интеллектуальной собственности.

Прямой экономический эффект внедрения Программы достигается за счет:

продвижения инновационных проектов на рынки сбыта и внедрения инноваций в производственную сферу, что приведет к увеличению налоговых поступлений во все уровни бюджета;

анализа эффективности вложений, исключения нерационального использования средств и устранения дублирования финансирования НИОКР;

сокращения цикла коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности.

---



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
альной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее	аналитической системы «Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан»	онно-аналитическая система «Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан»									экономики Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации» (далее - ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»)	
	Разработка типовых административных регламентов и методических рекомендаций по управлению интеллектуальной собственностью для министерств, предприятий и организаций	Комплект (регламент, методические рекомендации)	-	2	1	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	
	Разработка типовых программ развития интеллектуальной собственности предприятий и организаций	Типовые программы	-	2	1	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	
	Разработка программ инновационного развития предприятий с государственной долей участия в уставном капитале	Программы	21	-	-	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан	
	Развитие инфраструктуры интеллектуальной собственности (патентно-лицензионных служб, центров трансфера технологий) на предприятиях и в организациях Республики Татарстан	Рост доли патентных и иных служб по охране интеллектуальной собственности в общем количестве инновационно активных организаций, процентов	1	5	5	5	5	5	5	5	5	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
	Создание Фонда научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Татарстан	Фонд	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	<b>Подготовка квалифицированных специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью</b>											
	Организация процессов подготовки и переподготовки кадров на основе профессионального и дополнительного профессионального образования, в том числе организация бизнес-миссий и стажировок по обмену опытом специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью, в том числе за рубежом	Количество специалистов, прошедших подготовку и переподготовку кадров в сфере управления интеллектуальной собственностью	20	50	50	50	50	50	50	50	50	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», учреждения высшего профессионального образования
	Проведение конкурса на соискание гранта Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» на подготовку, переподготовку и стажировку граждан в российских и зарубежных образовательных и научных организациях в сфере управления интеллектуальной собственностью	Проведение конкурса	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Министерство образования и науки Республики Татарстан
	Включение в образовательные программы учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, действующих на территории Республики Татарстан, обязательной учебной дисциплины «Управление интеллектуальной собственностью»	Количество учреждений высшего профессионального образования, включивших в свои образовательные программы учебную дисциплину «Управление интеллектуальной собственностью»	-	3	5	10	-	-	-	-	-	Министерство образования и науки Республики Татарстан, учреждения высшего профессионального образования
	Разработка и совершенствование учебно-методического и научно-методического обеспечения образования в сфере интеллектуальной собственности	Методические рекомендации	-	2	2	2	2	2	2	2	2	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», учреждения высшего профессионального образования
	<b>Обеспечение эффективной правовой охраны интеллектуальной собственности и защиты прав на нее</b>											
	Развитие системы патентования результатов интеллектуальной деятельности в Российской Федерации и за рубежом	Количество поданных заявок на объекты патентного права (изобретения, полезные модели, промышленные образцы)	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100		Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											ЦНТИ»
		Коэффициент изобретательской активности	2,3	2,5	2,8	3,1	3,4	3,6	4	4,5	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
		Количество выданных охранных документов на объекты патентного права (изобретения, полезные модели, промышленные образцы)	800	900	1000	1300	1400	1500	1600	1700	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
		Количество выданных охранных документов на объекты авторского права (программы для ЭВМ, базы данных)	70	100	150	200	250	300	320	350	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
	Проведение комплекса мероприятий, направленных на выявление, предупреждение и пресечение фактов незаконного использования объектов интеллектуальной собственности	Мероприятия	3	3	3	3	3	3	3	3	Министерство внутренних дел по Республике Татарстан
	<b>Формирование системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности</b>										
	Разработка и принятие постановления Кабинета Министров Республики Татарстан о формировании системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности	Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан	-	1	-	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан
<b>2. Формирование механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллек-</b>	<b>Проведение инвентаризации, экспертизы и выявление охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности</b>										
	Проведение обследования предприятий и организаций с целью последующего картирования потока создания интеллектуальной собственности	Количество обследованных предприятий и организаций	-	6	6	6	6	6	6	6	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», предприятия и организации
		Количество результатов интеллектуальной деятельности, используе-	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	Министерство экономики Рес-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
туальной деятельности		мых в хозяйственном обороте предприятий и организаций									публики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», предприятия и организации
	Разработка методики сопоставительной оценки политики предприятий и организаций в сфере интеллектуальной собственности	Методические рекомендации	-	2	-	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
<b>Внедрение Положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан в муниципальных образованиях, на предприятиях и в организациях Республики Татарстан</b>											
	Проведение комплекса мероприятий по внедрению Положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республики Татарстан в муниципальных образованиях, на предприятиях и в организациях Республики Татарстан	Количество муниципальных образований, предприятий и организаций, подключенных к Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан	2	20	20	20	10	10	10	10	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
	Создание открытого единого реестра результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан	Реестр	1	-	-	-	-	-	-	-	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»
<b>Межрегиональное и международное сотрудничество Республики Татарстан в области интеллектуальной собственности</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Включение в проекты соглашений о сотрудничестве между Республикой Татарстан и субъектами Российской Федерации положений в сфере развития рынка интеллектуальной собственности	Количество соглашений, протоколов к соглашениям	2	2	2	2	2	2	2	2	Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан
<b>Развитие брендинга Республики Татарстан</b>											
	Развитие культурной, туристической и спортивной отраслей и других секторов экономики, в рамках которых развиваются бренды, формирующие имидж Республики Татарстан	Мероприятия (всероссийские и международные фестивали, конкурсы, спортивные соревнования и т.п.)	5	5	5	5	5	5	5	5	Министерства и ведомства
	Проведение научно-технических, экономических и методических мероприятий (форумов, симпозиумов, конференций, семинаров, выставок) по вопросам интеллектуальной собственности	Мероприятие	1	1	1	1	1	1	1	1	Министерство экономики Республики Татарстан
	Проведение конкурса «Лучшее изобретение года» (в рамках республиканского конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан»)	Конкурс	1	1	1	1	1	1	1	1	ГНО «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан»
	Проведение Республиканского смотра на лучшую постановку изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы среди предприятий, организаций и учреждений Республики Татарстан	Смотр	1	1	1	1	1	1	1	1	Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан
	Проведение олимпиады и выставки технического творчества школьников Республики Татарстан «Кулибины XXI века»	Олимпиада и выставка технического творчества школьников	1	1	1	1	1	1	1	1	Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан
	Проведение олимпиады и выставки технического творчества учащихся средних профессиональных образовательных учреждений Республики Татарстан «Левша»	Олимпиада и выставка технического творчества учащихся средних профессиональных образовательных учреждений	1	1	1	1	1	1	1	1	Республиканский совет общества изобретателей и ра-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											ционализаторов Республики Та- тарстан
	Проведение открытого командного турнира по программированию среди студентов и школьников Республики Татарстан	Турнир	1	1	1	1	1	1	1	1	Министерство образования и науки Респуб- лики Татарстан

Приложение № 2 к долгосрочной целевой программе «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы»

Перечень мероприятий и источников их финансирования долгосрочной целевой программы «Развитие рынка интеллектуальной собственности в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы»

Наименование задачи	Наименование мероприятия	Исполнители	Сроки выполнения мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования, млн.рублей								
					I этап			II этап					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>1. Формирование условий для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее</b>	<b>Проведение стратегического анализа и планирования научно-технической деятельности в сфере интеллектуальной собственности</b>												
	Создание Центра интеллектуальной собственности Республики Татарстан и обеспечение его деятельности	Министерство экономики Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научнотехнической информации» (далее – ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»)	2013 – 2014 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	20	-	-	-	-	-	-	-
	Разработка и ведение автоматизированной информационно-аналитической системы «Банк данных «Интеллектуальный потенциал Республики Татарстан»	Министерство экономики Республики Татарстан ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	15	5	5	5	5	5	5	5
	Разработка типовых административных регламентов и методических рекомендаций по управлению интеллектуальной собственностью для министерств, предприятий и организаций	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», министерства, пред-	2013 – 2014 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	6	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		приятия и организации (по согласованию)										
	Разработка типовых программ развития интеллектуальной собственности предприятий и учреждений высшего профессионального образования	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), предприятия и организации (по согласованию)	2014 – 2015 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	3	3	-	-	-	-	-
	Разработка программ развития интеллектуальной собственности предприятиями и учреждениями высшего профессионального образования	Предприятия и учреждения высшего профессионального образования (по согласованию)	2015 – 2016 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Разработка программ инновационного развития предприятий с государственной долей участия в уставном капитале	Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан, предприятия с государственной долей участия в уставном капитале (по согласованию)	2013 – 2014 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Развитие инфраструктуры интеллектуальной собственности (патентно-лицензионных служб, центров трансфера технологий) на предприятиях и в организациях Республики Татарстан	Министерства и ведомства Республики Татарстан, Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), предприятия и организации (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	5	5	5	-	-	-	-
Внебюджетные источники				5	5	5	2	2	2	2	2	
	Создание Фонда научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Татарстан	Министерство экономики Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-хол-	2013 г.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		динг» (по согласованию), предприятия (по согласованию)										
<b>Подготовка квалифицированных специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью</b>												
	Организация процессов подготовки и переподготовки кадров на основе профессионального и дополнительного профессионального образования, в том числе организация бизнес-миссий и стажировок по обмену опытом специалистов в сфере управления интеллектуальной собственностью, в том числе за рубежом	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», министерства и ведомства Республики Татарстан, Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), предприятия и организации (по согласованию), учреждения высшего профессионального образования (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	7	7	7	3	3	3	3
				Внебюджетные источники	5	5	5	4	4	4	4	4
	Разработка и совершенствование учебно-методического и научно-методического обеспечения образования в сфере интеллектуальной собственности	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ, учреждения высшего профессионального образования (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
				Внебюджетные источники	-	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	Включение в образовательные программы учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, действующих на территории Республики Татарстан, обязательной учебной дисциплины «Управление интеллектуальной собственностью»	Министерство образования и науки Республики Татарстан, учреждения высшего профессионального образования (по согласованию)	2014 – 2016 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Проведение конкурса на соискание гранта Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» на подготовку, переподготовку и стажировку граждан в российских и зарубежных образовательных и научных организациях в сфере управления интеллектуальной собственностью	Министерство образования и науки Республики Татарстан	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<b>Обеспечение эффективной правовой охраны интеллектуальной собственности и защиты прав на нее</b>											
	Развитие системы патентования результатов интеллектуальной деятельности в Российской Федерации и за рубежом	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	7,5	10	12	14	16	18	20
				Внебюджетные источники	-	7,5	10	12	14	16	18	20
	Проведение комплекса мероприятий, направленных на выявление, предупреждение и пресечение фактов незаконного использования объектов интеллектуальной собственности	Министерство внутренних дел по Республике Татарстан (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
	<b>Формирование системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности</b>											
	Разработка и принятие постановления Кабинета Министров Республики Татарстан о формировании системы контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности	Министерство экономики Республики Татарстан	2014 г.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
<b>2. Формирование механизма вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности</b>	<b>Проведение инвентаризации, экспертизы и выявление охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности</b>											
	Проведение обследования предприятий и организаций с целью последующего картирования потока создания интеллектуальной собственности	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), предприятия и организации (по согласованию), учреждения высшего профессионального образования (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	12	12	12	12	12	12	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Разработка методик сопоставительной оценки политики предприятий и организаций в сфере интеллектуальной собственности	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ, Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), учреждения высшего профессионального образования, предприятия и организации (по согласованию)	2014 г.	Бюджет Республики Татарстан	-	3	-	-	-	-	-	-
<b>Внедрение положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан в муниципальных образованиях, на предприятиях и в организациях Республики Татарстан</b>												
	Проведение комплекса мероприятий по внедрению положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан в муниципальных образованиях, на предприятиях и организациях Республики Татарстан	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
	Создание открытого единого реестра результатов интеллектуальной деятельности Республики Татарстан	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
<b>Межрегиональное и международное сотрудничество Республики Татарстан в области интеллектуальной собственности</b>												
	Включение в проекты соглашений о сотрудничестве между Республикой Татарстан и субъектами Российской Федерации положений в сфере развития рынка интеллектуальной собственности	Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, министерства и ведомства Республики Татарстан,	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», предприятия и организации (по согласованию)										
<b>Развитие брендинга Республики Татарстан</b>												
	Проведение научно-технических, экономических и методических мероприятий (форумов, симпозиумов, конференций, семинаров, выставок) по вопросам интеллектуальной собственности	Министерство экономики Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ»	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	-	5	5	5	2	2	2	2
	Развитие культурной, туристической и спортивной отраслей и других секторов экономики, в рамках которых развиваются бренды, формирующие имидж Республики Татарстан	Министерства и ведомства Республики Татарстан, Ассоциация предприятий и предпринимателей Республики Татарстан (по согласованию), Торгово-промышленная палата Республики Татарстан (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
	Проведение конкурса «Лучшее изобретение года» (в рамках республиканского конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан»)	ГНО «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (по согласованию), Академия наук Республики Татарстан, ГУП РТ «Татарстанский ЦНТИ», Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Проведение Республиканского смотра на лучшую постановку изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы среди предприятий, организаций и учреждений Республики Татарстан	Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Проведение Олимпиады и выставки технического творчества школьников Республики Татарстан «Кулибины XXI века»	Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов	2013 – 2020 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ров Республики Татарстан (по согласованию)										
	Проведение Олимпиады и выставки технического творчества учащихся средних профессиональных образовательных учреждений Республики Татарстан «Левша»	Республиканский совет общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Внебюджетные источники	Текущее финансирование							
	Проведение открытого командного турнира по программированию среди студентов и школьников Республики Татарстан	Министерство образования и науки Республики Татарстан, ОАО «ICL-КПО ВС» (по согласованию), Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	Бюджет Республики Татарстан	Текущее финансирование							
			Итого	Бюджет Республики Татарстан	-	84,5	47,5	46,5	36,5	38,5	40,5	42,5
				Внебюджетные источники	10	18,5	20,5	18,5	20,5	22,5	24,5	26,5
			Итого по программе по годам		10	103	68	65	57	61	65	69
			Итого по программе	498								