

ЗАКОН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

г. Бишкек, от 23 марта 2023 года № 65

Об инновационной деятельности

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Закона

Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие при осуществлении инновационной деятельности в Кыргызской Республике.

Статья 2. Основные понятия

Для целей настоящего Закона используются следующие основные термины:

1) **бизнес-ангел** - физическое лицо, которое вкладывает свои личные денежные средства в перспективные проекты на ранних стадиях их развития;

2) **введение в гражданский (хозяйственный) оборот инновационного продукта** - совершение любых сделок, предметом которых являются переход к другому лицу имущественных прав на инновационный продукт или оказание нового вида услуг, а также использование инновационного продукта для собственных нужд;

3) **венчурная деятельность** - деятельность по финансированию коммерческой реализации инновации, осуществляемая венчурными компаниями и фондами, бизнес-ангелами, физическими и юридическими лицами, действующими на территории Кыргызской Республики;

4) **венчурный проект** - инновационный проект, финансирование которого осуществляет венчурный фонд, венчурные компании и фонды, бизнес-ангелы, физические и юридические лица, действующие на территории Кыргызской Республики;

5) **инновационная деятельность** - деятельность по преобразованию новшества в инновацию, направленная на создание и введение в гражданский (хозяйственный) оборот инновационного продукта;

6) **инновационная инфраструктура** - совокупность субъектов, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности;

7) **инновационный продукт** - новая или усовершенствованная продукция, технология, услуга, а также новое организационно-техническое решение производственного, административного, коммерческого или иного характера, которые:

а) создаются с использованием способных к правовой охране результатов интеллектуальной деятельности;

б) обладают более высокими технико-экономическими или иными показателями по сравнению с аналогами, представленными в определенном сегменте рынка;

в) являются конкурентоспособными;

8) **инновационный проект** - комплект документов, определяющий увязанный по срокам и исполнителям комплекс работ, условий и требований к источникам и объемам финансирования, способам организации производства, технико-экономическим показателям и потребительским свойствам создаваемого инновационного продукта с учетом перспектив получения прибыли или другого полезного эффекта от введения его в гражданский (хозяйственный) оборот и возможных рисков инновационной деятельности;

9) **инновация** - введенный в гражданский (хозяйственный) оборот инновационный продукт;

10) **национальная инновационная система (экосистема инноваций)** - система, включающая в себя совокупность государственных органов, регулирующих отношения в сфере инновационной деятельности, юридических и физических лиц, осуществляющих или

обеспечивающих осуществление инновационной деятельности, а также комплекс институтов правового, финансового и социального характера, обеспечивающих инновационный процесс и функционирование системы в целом;

11) **новшество (новация)** - результат интеллектуальной деятельности (новое знание, техническое или иное решение, экспериментальный или опытный образец и др.), обладающий признаками новизны по сравнению с существующими аналогами для определенного сегмента рынка, практической применимости, способный принести положительный экономический или иной полезный эффект при создании на его основе новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новой услуги, нового организационно-технического решения;

12) **стартап** - новый проект или компания, основанная на инновационных идеях, предназначением которых является решение конкретной проблемы путем поиска, разработки и проверки масштабируемой бизнес-модели, предоставления нового продукта или услуги в условиях крайней неопределенности.

Статья 3. Правовые основы инновационной деятельности

1. Правовой основой регулирования отношений в области инновационной деятельности являются Конституция Кыргызской Республики, настоящий Закон, нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность субъектов инновационной деятельности, и иные нормативные правовые акты Кыргызской Республики.

2. Если международным договором, вступившим в силу в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, предусмотрены иные, чем в настоящем Законе положения, то применяются нормы международного договора.

Статья 4. Субъекты инновационной деятельности

1. Субъектами инновационной деятельности являются:

1) физические лица - граждане Кыргызской Республики, лица без гражданства и иностранные граждане, осуществляющие инновационную деятельность;

2) юридические лица - отечественные и иностранные организации любых организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющие инновационную деятельность;

3) обладатели исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности, реализуемые и используемые в инновационной деятельности;

4) инвесторы, осуществляющие инвестиции в инновационную деятельность;

5) субъекты инновационной инфраструктуры - технопарки, инновационные центры, инновационные кластеры, бизнес-инкубаторы, центры трансфера технологий, венчурные фонды, инновационные фонды и иные организации, признанные субъектами инновационной инфраструктуры в порядке, определяемом Кабинетом Министров Кыргызской Республики;

6) органы государственного управления Кыргызской Республики и органы местного самоуправления, участвующие в координации и регулировании инновационной деятельности.

2. Физические и юридические лица являются субъектами инновационной деятельности на период осуществления данной деятельности.

Статья 5. Объекты инновационной деятельности

Объектами инновационной деятельности являются:

1) инновационные и инвестиционные проекты, программы, работы и услуги, связанные с созданием, освоением и распространением инновационного продукта;

2) инновационные продукты;

3) объекты исключительных прав, связанные с созданием инновационного продукта;

4) новые знания, результаты интеллектуальной и инновационной деятельности;

5) финансовые активы, ценные бумаги инновационных организаций.

Статья 6. Содержание инновационной деятельности

1. К инновационной деятельности относятся:

- 1) проведение маркетинговых и патентных исследований, экспертизы новшества, обеспечение правовой охраны объектов интеллектуальной собственности, составляющих новшество;
- 2) выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, необходимых для преобразования новшества в инновационный продукт;
- 3) выполнение и обслуживание научно-исследовательских, проектных, изыскательских, опытно-конструкторских и технологических работ, направленных на создание новой или усовершенствованной продукции (работы, услуги), новой или усовершенствованной технологии, реализуемых в гражданском (хозяйственном) обороте;
- 4) реализация новых идей и научных знаний в сфере государственного управления (регулирования);
- 5) деятельность по продвижению инновационного продукта на внутренний и мировой рынки;
- 6) осуществление технологического переоснащения и подготовки производства к выпуску новой или усовершенствованной продукции, внедрению новой или усовершенствованной технологии;
- 7) проведение испытаний с целью сертификации и стандартизации новой продукции (работ, услуг), технологий;
- 8) производство новой или усовершенствованной продукции (работы, услуги) и (или) применение новой или усовершенствованной технологии в начальный период до достижения нормативного срока окупаемости инновационного проекта;
- 9) создание и развитие инновационной инфраструктуры;
- 10) охрана, приобретение и передача прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации с целью их освоения и реализации способами, не противоречащими законодательству;
- 11) разработка инновационного продукта;
- 12) выполнение работ по подготовке и освоению на производстве инновационного продукта;
- 13) производство инновационного продукта;
- 14) введение в гражданский (хозяйственный) оборот инновационного продукта;
- 15) организация сервисного сопровождения и обслуживания инноваций;
- 16) выполнение иных работ (оказание иных услуг), необходимых для осуществления инновационной деятельности.

Статья 7. Основные принципы инновационной деятельности

К основным принципам инновационной деятельности относятся:

- 1) свобода инновационной деятельности;
- 2) равный доступ к государственной поддержке инновационной деятельности;
- 3) прозрачность государственной поддержки инновационной деятельности;
- 4) содействие развитию конкуренции;
- 5) свободный доступ и обмен информацией;
- 6) обеспечение правовой охраны объектов интеллектуальной собственности, созданных в результате инновационной деятельности;
- 7) непричинение вреда жизни и здоровью граждан, окружающей среде.

Глава 2. Государственное регулирование инновационной деятельности

Статья 8. Основные направления государственной политики в области инновационной деятельности

К основным направлениям государственной политики в области инновационной деятельности относятся:

- 1) нормативное и правовое обеспечение инновационной деятельности;
- 2) определение приоритетных направлений инновационной деятельности на основе прогнозирования и оценки функционирования экосистемы инноваций;
- 3) разработка и реализация государственных, отраслевых и территориальных инновационных программ;
- 4) обеспечение государственной поддержки инновационной деятельности и стимулирование субъектов инновационной деятельности;
- 5) привлечение средств банков, доноров, иных финансовых структур и частных инвесторов к реализации инновационных проектов;
- 6) организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;
- 7) содействие созданию инфраструктуры для осуществления инновационной деятельности;
- 8) создание условий отечественным новаторам для выхода на международные рынки продукции и услуг.

Статья 9. Полномочия государственных органов в области инновационной деятельности

1. Кабинет Министров Кыргызской Республики:

- 1) обеспечивает реализацию основных направлений государственной политики в области инновационной деятельности;
- 2) утверждает государственные программы в сфере инновационной деятельности;
- 3) принимает меры по созданию и развитию инновационной инфраструктуры;
- 4) осуществляет иные полномочия в области инновационной деятельности в соответствии с настоящим Законом и актами Президента Кыргызской Республики.

2. Уполномоченный государственный орган в области инновационной деятельности:

- 1) разрабатывает и реализует стратегию (государственные программы) инновационного развития;
- 2) координирует деятельность государственных органов, местных государственных администраций и органов местного самоуправления в сфере инновационной деятельности;
- 3) разрабатывает проекты нормативных правовых актов в области инновационной деятельности;
- 4) участвует в организации системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;
- 5) осуществляет мониторинг, анализ и прогнозирование инновационного развития страны;
- 6) осуществляет отбор и финансирование инновационных проектов;
- 7) осуществляет международное сотрудничество в области инновационной деятельности;
- 8) осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и нормативными правовыми актами Кыргызской Республики в области инновационной деятельности.

3. Государственные органы в пределах своих полномочий:

- 1) участвуют в реализации государственной политики в области инновационной деятельности;
- 2) разрабатывают и реализуют на основе государственной программы соответствующие отраслевые и ведомственные программы инновационного развития;
- 3) участвуют в разработке, финансировании и реализации инновационных проектов;
- 4) координируют деятельность подведомственных им структур в сфере инновационной деятельности.

4. Местные государственные администрации и органы местного самоуправления:

- 1) участвуют в реализации государственной политики в области инновационной деятельности на соответствующей территории;
- 2) участвуют в разработке, финансировании и реализации инновационных проектов на соответствующей территории;
- 3) разрабатывают и реализуют на основе государственной программы соответствующие территориальные программы инновационного развития;
- 4) создают условия для осуществления и развития инновационной деятельности на соответствующей территории;
- 5) осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и нормативными правовыми актами Кыргызской Республики в области инновационной деятельности.

Статья 10. Государственная поддержка инновационной деятельности

1. Государственная поддержка инновационной деятельности осуществляется государственными органами следующими путями:

- 1) разработка, реализация и финансирование государственных программ, содержащих мероприятия в области поддержки инновационной деятельности;
- 2) совершенствование нормативной и правовой базы инновационной деятельности;
- 3) создание инновационных и венчурных фондов, инвестирование средств в создание и развитие иных субъектов инновационной деятельности, доленое участие, в том числе с привлечением иностранных инвестиций, создание субъектов инновационной деятельности, имеющих особо важное значение для развития инновационных процессов;
- 4) организация государственных закупок инновационного продукта, созданного в результате инновационной деятельности в рамках государственных программ, в целях обеспечения государственных и муниципальных нужд;
- 5) осуществление мер по популяризации инновационной деятельности в средствах массовой информации и повышению инвестиционной привлекательности;
- 6) содействие в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров в области инновационной деятельности.

2. Государственная поддержка инновационной деятельности может осуществляться государственными органами в иных формах в соответствии с актами Президента Кыргызской Республики и Кабинета Министров Кыргызской Республики.

3. Государственная поддержка освоения и распространения инновационного продукта предоставляется на установленный период времени, в течение которого продукт будет считаться инновационным.

Статья 11. Основные критерии отбора инновационных проектов

Основными критериями отбора инновационных проектов, выполняемых в рамках реализации государственных, отраслевых и территориальных инновационных программ, являются:

- 1) обеспечение разработки новых отечественных продуктов и технологий, направленных на импортозамещение и экспортоориентированность, усовершенствование существующих продуктов и технологий, в том числе с созданием новых рабочих мест и использованием местного сырья;
- 2) обеспечение единства проектных предложений, составляющих единый замысел инновации;
- 3) наличие технико-экономического обоснования инновационного проекта;
- 4) предоставление результатов опытно-конструкторских работ, связанных с конструированием, изготовлением и испытанием опытных, экспериментальных образцов, технологий, приборов, материалов, изделий и иных исследований, полученных с целью их последующего практического использования;
- 5) завершение изготовления образцов или прототипов высокотехнологичной продукции и (или) подготовка к производству новой продукции, и (или) проведение пилотного испытания услуг

(медицинские, финансовые, информационные и другие) для их использования в соответствующей отрасли экономики, социальной сферы и другие;

6) предоставление субъектом инновационной деятельности документов, подтверждающих новизну, период времени, в течение которого продукт будет считаться инновационным, и сведений о состоянии правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности, используемых при реализации инновационных проектов;

7) наличие плана-графика реализации инновационного проекта.

Статья 12. Порядок отбора инновационных проектов

1. Порядок отбора инновационных проектов, выполняемых в рамках реализации государственных, отраслевых и территориальных инновационных программ, устанавливается Кабинетом Министров Кыргызской Республики.

2. В случае если инновационный проект, претендующий на государственную поддержку, не отвечает критериям, установленным статьей 11 настоящего Закона, уполномоченный государственный орган в области инновационной деятельности в месячный срок со дня обращения субъекта инновационной деятельности направляет ему соответствующий отказ.

3. К основаниям для отказа в государственной поддержке инновационной деятельности относятся:

1) несоответствие вида деятельности субъекта инновационной деятельности, претендующего на государственную поддержку, понятию инновационной деятельности, установленному настоящим Законом;

2) несоответствие внесенного для рассмотрения инновационного проекта критериям статьи 11 настоящего Закона;

3) наличие у субъекта инновационной деятельности задолженностей по кредитам, ранее предоставленным кредитными организациями;

4) наличие у субъекта инновационной деятельности просроченной задолженности по платежам в республиканский бюджет.

Глава 3. Инновационная инфраструктура

Статья 13. Субъекты инновационной инфраструктуры

1. К субъектам инновационной инфраструктуры относятся:

1) технопарк;

2) инновационный центр;

3) инновационный кластер;

4) центр трансфера технологий;

5) венчурная организация;

6) бизнес-инкубатор;

7) другие субъекты инновационной деятельности, обеспечивающие или осуществляющие инновационную деятельность.

2. Регистрация, продление срока действия регистрации в качестве субъектов инновационной инфраструктуры и отмена такого их статуса осуществляются по решению уполномоченного государственного органа в области инновационной деятельности.

Статья 14. Технопарк

1. Технопарк обеспечивает оказание организациям высшего профессионального образования, научно-исследовательским структурам и другим субъектам инновационной деятельности инфраструктурных и профессиональных услуг на определенной территории.

2. Основным направлением деятельности технопарка является оказание поддержки резидентам технопарка - юридическим и физическим лицам путем:

- 1) содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке;
- 2) содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок;
- 3) предоставления на договорной основе в соответствии с актами Кабинета Министров Кыргызской Республики движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения;
- 4) оказания услуг по подготовке бизнес-планов и управлению инновационных проектов;
- 5) информационного продвижения инновационного продукта посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий;
- 6) содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и деловых партнеров;
- 7) выполнения работ, связанных с изготовлением и проведением испытаний опытного образца, иных опытно-конструкторских работ;
- 8) предоставления услуг по сертификации и регистрации продукции, в том числе услуг по предоставлению правовой охраны объектам интеллектуальной собственности;
- 9) содействия развитию интеграции сферы образования, научных исследований и производства;
- 10) предоставления иных услуг и выполнения иных работ, связанных с научно-исследовательской и инновационной деятельностью технопарка.

3. Отношения технопарка с резидентами строятся на основании заключаемых между ними договоров на осуществление инновационной деятельности.

4. Средства, поступающие от резидентов за аренду лабораторного оборудования, производственных, офисных и иных помещений, за оказываемые услуги, в полном объеме остаются в распоряжении технопарка.

5. Создание, реорганизация и ликвидация технопарка осуществляются в порядке, установленном гражданским законодательством Кыргызской Республики.

Статья 15. Инновационный центр

1. Инновационный центр является составной частью экосистемы инноваций и предоставляет на определенных условиях и на определенное время специально оборудованные под офисы и производство помещения физическим и юридическим лицам, начинающим свою деятельность, оказывает содействие им в разработке инновационных продуктов, позволяющих в будущем развивать собственное производство товаров и услуг.

2. К основным направлениям деятельности инновационного центра относятся:

- 1) содействие в создании прототипов инновационных разработок, их последующей реализации, коммерциализации и масштабировании путем предоставления заинтересованным лицам рабочей площадки, а также доступа к техническим средствам и оборудованию;
- 2) оказание услуг по предоставлению офисных и производственных площадок, информационных, консультационных и патентно-лицензионных услуг;
- 3) создание и актуализация баз данных новых идей и разработок, а также участников экосистемы инноваций на соответствующей территории;
- 4) оказание поддержки новаторам и стартапам по выходу на рынки, доступу к научно-технической и патентной информации, результатам научных исследований;
- 5) содействие в разработке и реализации инновационных проектов;
- 6) содействие развитию кооперации между субъектами инновационной деятельности;
- 7) предоставление рекламных и выставочных услуг с целью популяризации новых идей, разработок и технологий.

3. Создание, реорганизация и ликвидация инновационного центра осуществляются в порядке, установленном гражданским законодательством Кыргызской Республики.

Статья 16. Инновационный кластер

1. Инновационный кластер представляет собой совокупность территориально локализованных субъектов инновационной деятельности, взаимодействующих между собой на договорной основе, осуществляющих и обеспечивающих инновационную деятельность.

2. Инновационный кластер создается в целях организации выпуска конкурентоспособного инновационного продукта посредством эффективного взаимодействия между участниками кластера, совместного использования ресурсов, мощностей и обмена знаниями.

3. Основными направлениями деятельности инновационного кластера являются:

1) организация проведения совместных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, коллективного использования результатов интеллектуальной деятельности;

2) совместное продвижение результатов инновационной деятельности на рынок, в том числе на внешний;

3) организация разработки и реализации инновационных проектов;

4) объединение потенциала участников инновационного кластера в области научных исследований, образования и производства для разработки и реализации определенных инновационных продуктов, а также удовлетворения потребностей рынка;

5) разработка и реализация программ подготовки и переподготовки кадров с целью обеспечения квалифицированными кадрами участников инновационного кластера;

6) содействие в создании отраслей и предприятий, специализирующихся на производстве новых или улучшенных разработок, выпуске востребованных инновационных продуктов.

4. Инновационный кластер создается на основе взаимной заинтересованности субъектов инновационной деятельности исходя из потребностей экономики и ликвидируется по их решению в порядке, установленном гражданским законодательством Кыргызской Республики.

Статья 17. Центр трансфера технологий

1. Центр трансфера технологий является субъектом инновационной инфраструктуры, осуществляющим функции передачи технологий и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

2. Основным направлением деятельности центра трансфера технологий является осуществление трансфера технологий, в частности:

1) проведение исследований конъюнктуры рынка по выявлению организационно-технических возможностей введения в гражданский (хозяйственный) оборот новшеств;

2) формирование и актуализация базы данных новых идей и разработок;

3) оказание услуг по правовой охране и защите результатов интеллектуальной деятельности;

4) оказание услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов;

5) содействие в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и деловых партнеров;

6) распространение информации, связанной с трансфером технологий.

3. Создание, реорганизация и ликвидация центра трансфера технологий осуществляются в порядке, установленном гражданским законодательством Кыргызской Республики.

Статья 18. Венчурная организация

1. Венчурные организации - это физические и юридические лица, осуществляющие венчурную деятельность.

2. Учредителями венчурных организаций могут выступать юридические и физические лица, в том числе иностранные.

3. Венчурные организации вправе:

1) принимать доленое участие в уставном фонде вновь создаваемых юридических лиц;

2) передавать свои средства на реализацию новых разработок без залога, поручительства и гарантии.

4. Основными направлениями деятельности венчурной организации являются:

1) финансирование венчурных, инновационных стартап проектов;

2) передача субъектам инновационной деятельности по договору лизинга оборудования, необходимого для осуществления инновационной деятельности;

3) оказание управленческих, консультационных и иных услуг субъектам инновационной деятельности, являющимся исполнителями венчурных, инновационных стартап проектов.

5. Создание, реорганизация и ликвидация венчурных организаций осуществляются в порядке, установленном гражданским законодательством Кыргызской Республики.

Статья 19. Бизнес-инкубаторы

1. Бизнес-инкубатор предназначен для создания и поддержки (инкубации) малых предприятий, индивидуальных предпринимателей, выполняющих инновационные проекты на ранней стадии их деятельности, а также для продвижения идей резидентов до сформированного бизнес-проекта путем предоставления в аренду на льготных условиях нежилых помещений, оборудованных мебелью и техникой, и оказания консультационных, бухгалтерских, юридических и прочих услуг.

2. Задачами бизнес-инкубатора являются:

1) стимулирование создания новых предприятий в инновационной и высокотехнологической сферах;

2) содействие повышению инновационной активности субъектов малого предпринимательства;

3) отбор субъектов малого предпринимательства для размещения в бизнес-инкубаторе и заключение с ними соглашений о взаимовыгодном сотрудничестве;

4) оказание консультационной помощи начинающим малым предприятиям, индивидуальным предпринимателям по экономико-правовым и бухгалтерским вопросам;

5) осуществление консалтингового сопровождения и трансфера инновационных технологий и продукции субъектов малого предпринимательства;

6) взаимодействие с финансовыми структурами и международными организациями, в том числе с венчурными организациями;

7) обеспечение доступа к информационным и экспертным ресурсам.

Глава 4. Заключительные положения

Статья 20. Финансирование инновационной деятельности

Источниками финансирования инновационных программ и проектов являются:

1) республиканский бюджет;

2) инновационные фонды;

3) венчурные фонды;

4) добровольные средства физических и юридических лиц;

5) иностранные и отечественные инвестиции;

6) иные средства, не запрещенные законодательством Кыргызской Республики.

Статья 21. Фонд поддержки инновационной деятельности, инновационный фонд

1. Фонд поддержки инновационной деятельности создается в целях финансового обеспечения инновационной деятельности, в том числе на условиях софинансирования за счет средств, полученных из различных источников, не запрещенных законодательством Кыргызской Республики.

2. Инновационный фонд предоставляет средства для финансирования инновационных проектов, стартап проектов на возвратной или безвозмездной основе, а также в порядке, установленном их уставами, выполняет функции поручителей по обязательствам субъектов инновационной деятельности.

3. Для финансирования мероприятий по государственной поддержке инновационной деятельности создается Государственный инновационный фонд за счет средств, выделяемых государством для поддержки научно-технической и инновационной деятельности, а также взносов юридических и физических лиц.

Статья 22. Информационное обеспечение инновационной деятельности

1. Информационное обеспечение в области инновационной деятельности предусматривает обмен информацией между научно-исследовательскими организациями, образовательными учреждениями и другими субъектами и участниками инновационной деятельности, а также популяризацию достижений в области инновационной деятельности.

2. Информационное обеспечение в области инновационной деятельности обеспечивает:

1) отслеживание нововведений во всех отраслях экономики и выработку рекомендаций Кабинету Министров Кыргызской Республики и иным заинтересованным сторонам для принятия решений;

2) проведение анализа состояния и тенденций развития инновационной деятельности в стране и мире;

3) постоянный мониторинг инновационной деятельности для организации управления инновационными процессами.

Статья 23. Международное сотрудничество в области инновационной деятельности

1. Международное сотрудничество в области инновационной деятельности осуществляется в соответствии с настоящим Законом, актами Президента Кыргызской Республики и международными договорами, вступившими в силу в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

2. Государство поддерживает международное инновационное сотрудничество, создает необходимые правовые и экономические условия и содействует осуществлению субъектами инновационной деятельности свободных и равноправных отношений с международными инновационными центрами, если эти отношения не противоречат законодательству Кыргызской Республики.

Статья 24. Вступление в силу настоящего Закона

1. Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней со дня официального опубликования.

2. Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу:

1) Закон Кыргызской Республики "Об инновационной деятельности" от 26 ноября 1999 года № 128 (Ведомости Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, 2000 г., № 4, ст.168);

2) статью 2 Закона Кыргызской Республики "О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики (в законы Кыргызской Республики "О Национальном банке Кыргызской Республики, банках и банковской деятельности", "Об инновационной деятельности", "О лицензионно-разрешительной системе в Кыргызской Республике)" от 22 апреля 2020 года № 51 (газета "Эркин Тоо" от 5 мая 2020 года № 35).

3. Кабинету Министров Кыргызской Республики принять соответствующие меры, вытекающие из настоящего Закона.

**Президент Кыргызской
Республики**

С.Жапаров

**Принят Жогорку Кенешем
Кыргызской Республики**

8 февраля 2023 года