

**Мухаммед уулу Эсен,**  
Кыргыз Республикасынын эл аралык университетинин  
Жогорку магистратура мектебинин магистранты  
**Асанов Сейтек Аалиевич,**  
Кыргыз Республикасынын Эл аралык университетинин  
Магистратура Жогорку мектебинин ю.и. к., доценттин м.а.

**Мухаммед уулу Эсен,**  
Магистрант 2-курса Высшей школы магистратуры  
Международного университета Кыргызской Республики  
**Асанов Сейтек Аалиевич,**  
к.ю.н., и.о. доцента Высшей школы  
Магистратуры Учреждения "МУКР"

**Muhammed uulu Esen,**  
Master student of the 2<sup>nd</sup> year of the Higher School of Magistracy  
Of the International University of the Kyrgyz Republic  
**Asanov S.,**  
Ph.D., Acting Associate Professor of the Higher School  
Master's Degrees of the Institution "MUKR"

## КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНДА ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК УКУКТАРЫН КОРГООНУН ЗАМАНБАП КӨЙГӨЙЛӨРҮ

### СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАЩИТЫ ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

### MODERN PROBLEMS OF PROTECTION OF INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS IN THE KYRGYZ REPUBLIC

---

**Аннотация:** *Интеллектуалдык менчик (ИМ) темасы чындыгында азыркы дүйнөдө актуалдуу бойдон калууда жана маалыматтык коомдун тез өнүгүшүнө байланыштуу анын мааниси өсүүдө. Интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо жана аларды улуттук системаларда ишке ашыруу менен байланышкан заманбап маселелерди талдоо бул багыттагы изилдөөлөрдүн маанилүү аспектиси болуп саналат. Интеллектуалдык менчикти коргоонун натыйжалуу механизмдерин колдоо жана өнүктүрүү өлкөнүн глобалдык экономикадагы инновациялык потенциалына жана туруктуулугуна таасирин тийгизет*

**Негизги сөздөр:** *Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюму, эл аралык автордук укук, интеллектуалдык менчик, Кыргыз Республикасынын интеллектуалдык менчик мыйзамдары.*

**Аннотация:** *Актуальность темы интеллектуальной собственности (ИС) действительно остается актуальной в современном мире, и ее значение продолжает увеличиваться в связи с быстрым развитием технологий и информационного общества. Анализ современных проблем, связанных с защитой прав на интеллектуальную собственность и их внедрением в национальные системы, представляет собой важный*

аспект исследований в данной области. Поддержка и разработка эффективных механизмов защиты интеллектуальной собственности влияют на инновационный потенциал и устойчивость страны в глобальной экономике.

**Ключевые слова:** Всемирная организация интеллектуальной собственности, международное авторское право, интеллектуальная собственность, законодательство о ИС КР.

**Abstract:** *The relevance of the topic of intellectual property (IP) indeed remains relevant in the modern world, and its importance continues to increase due to the rapid development of technology and the information society. Analysis of contemporary issues related to the protection of intellectual property rights and their implementation in national systems represents an important aspect of research in this area. Support and development of effective mechanisms for protecting intellectual property affect the innovative potential and sustainability of a country in the global economy.*

**Keywords:** *World Intellectual Property Organization, international copyright, intellectual property, legislation of the Kyrgyz Republic in the field of intellectual property.*

---

Обеспечение безопасности результатов интеллектуальной деятельности — это многогранный процесс, требующий комплексного подхода, начиная от понимания и регистрации до активной защиты и управления правами.

Интеллектуальная собственность (ИС) охватывает различные виды результатов интеллектуальной деятельности, такие как изобретения, товарные знаки, авторские права, коммерческие секреты и другие. Обеспечение безопасности результатов интеллектуальной деятельности включает в себя понимание, защиту и правильное управление этими формами ИС. В контексте Кыргызской Республики это также связано с соответствием законодательству данной страны.

Основные аспекты обеспечения безопасности результатов интеллектуальной деятельности включают:

- Понимание интеллектуальной собственности: Это включает в себя осознание того, что собой представляют различные формы ИС, и какие права они предоставляют их обладателям.
- Регистрация и защита прав: Защита ИС часто начинается с их регистрации в соответствии с правовыми нормами. Например, это может включать в себя регистрацию патентов, товарных знаков или авторских прав.
- Мониторинг и обеспечение соблюдения прав: Важно активно мониторить использование ИС и принимать меры в случае нарушений. Это может включать в себя судебные процессы для защиты прав.
- Управление коммерческими секретами: Если часть ИС представляет собой коммерческие секреты, необходимо внимательно управлять ими, обеспечивая их конфиденциальность и предотвращая утечку информации.
- Обучение персонала: Важно, чтобы персонал организации был обучен вопросам интеллектуальной собственности и понимал, как предотвращать утечку или неправомерное использование ИС.
- Соблюдение законодательства: Осуществление всех действий в соответствии с соответствующим законодательством Кыргызской Республики, что включает в себя регулярное обновление информации в соответствии с изменениями в законах.
- Сотрудничество с юридическими экспертами: Работа с квалифицированными юридическими консультантами или экспертами по интеллектуальной собственности может быть полезной для обеспечения правильной защиты и управления ИС.

Одними из первых были приняты Патентный закон, Закон «Об авторском праве и смежных правах», Закон «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест

происхождения товаров» и др. Одними из первых в Центральной Азии введен в действие Закон Кыргызской Республики «О традиционных знаниях».

К объектам интеллектуальной собственности относят:

1. Объекты авторского права
2. Объекты смежных прав
3. Изобретения
4. Полезные модели
5. Промышленные образцы
6. Рационализаторские предложения
7. Товарные знаки и знаки обслуживания
8. Наименования мест происхождения товара
9. Программы для ЭВМ и баз данных
10. Топологии интегральных микросхем (ТИМС)
11. Селекционные достижения
12. Традиционные знания [1]

Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания либо вследствие предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом в случаях и в порядке, предусмотренных настоящим Кодексом или другими законами.

В целях усиления борьбы с правонарушениями в области интеллектуальной собственности в 2008 году была создана Межведомственная комиссия по противодействию нарушениям в области интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики.

Решением комиссии Кыргызпатент был наделен функцией по проведению государственной экспертизы товаров и продукции, содержащих объекты интеллектуальной собственности на предмет контрафактности.

Так, Кыргызпатентом с 2008 года исследуются экземпляры продукции на контрафактность. 20 февраля 2012 года постановлением Правительства Кыргызской Республики №131 функции по развитию сферы инноваций были переданы Кыргызпатенту.

Для реализации Закона Кыргызской Республики «Об инновационной деятельности» постановлением Правительства Кыргызской Республики от 22 ноября 2012 года №790 образован Государственный Совет по инноватике при Правительстве Кыргызской Республики.

Большое внимание уделяется международному законодательству и опыту других государств в области развития инноваций, в частности в сфере создания инновационных центров, отбора инновационных проектов и становления национальной инновационной системы.

Несомненно, интеллектуальная собственность тесно связана с инновациями, ведь только защищенные объекты интеллектуальной собственности могут быть внедрены в производство с пользой не только для правообладателя, но и для развития экономики.

В настоящее время инновационный путь развития становится для многих стран мира стратегическим направлением развития.

На момент моего последнего обновления в январе 2022 года Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) не выделяет конкретные виды прав интеллектуальной собственности в своих учредительных документах. Однако, ВОИС является специализированным агентством Организации Объединенных Наций и занимается защитой различных форм интеллектуальной собственности. Она включает в себя различные международные соглашения, такие как Парижская конвенция по охране промышленной собственности, Всемирная конвенция по авторскому праву и другие [2].

Права интеллектуальной собственности, обычно охватываемые международными соглашениями и национальными законами, могут включать в себя:

**Таблица 1**

<b>№</b>	<b>Права, относящиеся к «интеллектуальной собственности»</b>
<b>1</b>	литературные, художественные и научные произведения;
<b>2</b>	исполнительская деятельность артистов, звукозаписи, радио и телевизионных передач;
<b>3</b>	изобретения во всех областях человеческой деятельности;
<b>4</b>	полезные модели;
<b>5</b>	промышленные образцы;
<b>6</b>	товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования и коммерческие обозначения;
<b>7</b>	другие права, относящиеся к интеллектуальной деятельности в производственной, научной, литературной и художественной областях.

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) действительно охватывает широкий спектр объектов интеллектуальной собственности, включая исключительные права на различные виды объектов. На основе вашего предоставленного текста можно выделить следующие аспекты:

- Географические указания: Это относится к правам на использование названия продукта, который происходит из конкретного места производства, и обладает характеристиками, связанными с этим местом.
- Новые сорта растений и породы животных: Эти права касаются интеллектуальной собственности в области селекции и разведения новых видов растений и животных.
- Интегральные микросхемы: Защита интеллектуальной собственности на интегральные микросхемы обеспечивает права владельцев на использование их созданных электронных компонентов.
- Радиосигналы: Включение радиосигналов в сферу интеллектуальной собственности означает защиту передачи и использования радиоволн и сигналов.
- Базы данных: Предоставление прав на использование баз данных подразумевает защиту структуры и организации информации в базе данных.
- Доменные имена: Это касается прав на использование и управление доменными именами в интернете [3].

Все эти объекты интеллектуальной собственности предоставляют правообладателям эксклюзивные права на использование, распространение и контроль за своими творениями или продуктами. Интеллектуальные права являются важной частью правовой системы, защищая интересы тех, кто вложил умственные усилия в создание новых и уникальных продуктов.

Важность специальной правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и указывается на трудности обеспечения надлежащей защиты нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности с использованием традиционных институтов гражданского права, таких как авторское и патентное право, а также институт средств индивидуализации.

Это важная проблема в области интеллектуальной собственности. Нетрадиционные объекты могут включать в себя, например, программное обеспечение, биотехнологии, методы бизнес-процессов, искусственный интеллект, и многие другие. Традиционные методы защиты, такие как авторские и патентные права, могут быть недостаточными или неэффективными в этих случаях из-за их уникальных особенностей.

Для решения этой проблемы могут разрабатываться новые правовые инструменты и подходы, специально направленные на защиту нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности. Это может включать в себя создание новых форм защиты, усовершенствование существующих законодательных актов или разработку альтернативных методов регулирования.

Проблемы в области нарушений авторских и патентных прав могут быть вызваны различными факторами, включая слабость правопорядка, недостаток специализированных организаций для защиты прав, а также недостаточное знание своих прав со стороны самих правообладателей и неподготовленность правоохранительных органов. Давайте рассмотрим некоторые из этих аспектов более подробно:

**Общее ухудшение правопорядка:** Низкий уровень правопорядка может способствовать увеличению случаев нарушений, поскольку нарушители могут чувствовать себя невосприимчивыми к наказаниям. Неэффективная правопорядковая система может затруднять расследование и привлечение к ответственности нарушителей.

**Недостаток организаций для защиты прав:** Отсутствие эффективных организаций, специализированных в защите авторских и патентных прав, может оставить правообладателей без необходимой поддержки и защиты в случае нарушений.

**Недостаточное знание прав:** Авторы, изобретатели и владельцы патентов могут не обладать достаточным знанием своих прав. Это может привести к тому, что они не могут эффективно защищать свои права или даже не осведомлены о том, что у них есть права, подлежащие защите.

**Недостаточная подготовленность правоохранительных органов:** Правоохранительные органы, ответственные за борьбу с нарушениями авторских и патентных прав, могут сталкиваться с недостаточной подготовленностью и нехваткой специализированных знаний для эффективного расследования и пресечения подобных нарушений. Для улучшения ситуации важно укрепление правопорядка, создание и поддержка организаций, занимающихся защитой прав, проведение образовательных программ для повышения осведомленности об авторских и патентных правах, а также улучшение подготовки правоохранительных органов в данной области.

Проблема защиты авторских прав в сети Интернет действительно является одной из сложных и актуальных в современном информационном обществе. Вот несколько аспектов, которые могут помочь понять ситуацию и возможные подходы к решению этой проблемы:

**Международное сотрудничество:** Защита авторских прав в Интернете требует сотрудничества между странами и организациями. Такие организации, как Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС), разрабатывают стандарты и рекомендации для защиты авторских прав на мировом уровне.

**Обновление законодательства:** Многие страны постоянно обновляют свое законодательство в области авторских прав, чтобы адаптироваться к новым технологиям и вызовам Интернета. Однако, эффективная реализация этих законов и их соблюдение могут сталкиваться с трудностями из-за различий в национальных законах и трудности преследования нарушителей.

**Технологические решения:** Развитие технологий также может играть ключевую роль в защите авторских прав. Технологии цифрового управления правами (DRM), шифрование данных, а также механизмы отслеживания и контроля использования контента могут быть внедрены для более эффективной защиты.

**Образование и освещение:** Образование общества о важности соблюдения авторских прав и негативных последствиях нарушения также является важным аспектом. Повышенная осведомленность может способствовать более ответственному поведению в сети.

**Сотрудничество с платформами:** Крупные онлайн-платформы, такие как социальные сети, видеохостинги и онлайн-магазины, могут играть ключевую роль в борьбе с нарушениями авторских прав. Сотрудничество с такими платформами и разработка эффективных мер контроля может существенно улучшить ситуацию.

Решение проблемы защиты авторских прав в Интернете требует комплексного подхода, включая правовые, технологические и образовательные меры. Однако, из-за динамичного развития технологий и глобальной природы сети, это остается сложной задачей [4].

Вывод важность эффективного управления интеллектуальной деятельностью для обеспечения устойчивого развития страны. Давайте рассмотрим основные аспекты, которые вы подчеркнули:

- Создание РИД (НИР, ОКР и т.п.): Это важный шаг для развития новых технологий и инноваций. Научные исследования и разработки (НИР, ОКР) являются фундаментом для создания новых знаний и продуктов.
- Правовая охрана РИД и учет прав: Защита интеллектуальной собственности через законодательные меры важна для стимулирования инноваций. Это включает в себя патентование и другие формы правовой защиты.
- Вовлечение в оборот объектов ИС (интеллектуальной собственности): Это означает эффективное использование результатов интеллектуальной деятельности в экономике и обществе.
- Патентные исследования и построение патентных ландшафтов: Это помогает избежать нарушений интеллектуальной собственности, а также позволяет понять, какие технологии уже заняты другими.
- Цифровизация этапов жизненного цикла РИД: Внедрение цифровых технологий может ускорить процессы и повысить эффективность управления интеллектуальной собственностью.
- Трансформация общественных отношений: Осознание важности интеллектуальной собственности также требует изменений в обществе, включая уважение к интеллектуальным правам и поддержку инноваций.
- Вмешательство государства: Действенное управление интеллектуальной собственностью часто требует активного вмешательства государства для создания и поддержки соответствующего законодательства и регулирования [5].

Успешная реализация этих позиций требует согласованных усилий от государства, бизнеса и общества. Развитие и поддержка интеллектуальной собственности играют ключевую роль в инновационном развитии страны.

#### **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:**

1. Национальная стратегия развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2012-2016 годы.
2. Государственная программа развития интеллектуальной собственности и инноваций в Кыргызской Республике на 2022 – 2026 годы в Кыргызпатент.
3. Аналитический обзор в сфере интеллектуальной собственности в государствах – членах Евразийского экономического союза.
4. Положение «О Государственном фонде интеллектуальной собственности при Государственном агентстве интеллектуальной собственности и инноваций при Кабинете Министров Кыргызской Республики»
5. Концепция развития сети центров поддержки технологий и инноваций в Кыргызской Республике.

