

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Владивостокский государственный университет»

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ВУЗОВ –
НА РАЗВИТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЕГИОНА
РОССИИ И СТРАН АТР**

**Материалы XXVII международной научно-практической
конференции студентов, аспирантов и молодых ученых**

9–11 апреля 2025 г.

Том 1

Под общей редакцией д-ра экон. наук Т.В. Терентьевой

Электронное научное издание

Владивосток
Издательство ВВГУ
2025

УДК 378.4
ББК 74.584(255)я431
И73

Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР : материалы XXVI международной науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (г. Владивосток, 9–11 апреля 2025 г.) : в 4 т. Т. 1 / под общ. ред. д-ра экон. наук Т.В. Терентьевой ; Владивостокский государственный университет ; Электрон. текст. дан. (1 файл: 17,9 МБ). – Владивосток: Изд-во ВВГУ, 2025. – 1 электрон., опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: Intel Pentium (или аналогичный процессор других производителей), 500 МГц; 512 Мб оперативной памяти; видеокарта SVGA, 1280×1024 High Color (32 bit); 5 Мб свободного дискового пространства; операц. система Windows XP и выше; Acrobat Reader, Foxit Reader либо любой другой их аналог.

ISBN 978-5-9736-0767-8

Включены материалы XXVI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона», состоявшейся во Владивостокском государственном университете (г. Владивосток, 2025 г.).

Том 1 включает в себя следующие секции:

- Великая Отечественная война в судьбе народа, исторической памяти и современных реалиях;
- Герои Отечества подвиги, которые нельзя забыть;
- Актуальные вопросы международных отношений мир и регион в условиях глобальной трансформации;
- Медиакоммуникации актуальные вопросы теории и практики;
- Юриспруденция как наука и практика очерки молодого ученого;
- Психология на современном этапе личность, возраст, профессия;
- Молодежь и общество проблемы, противоречия и перспективы развития;
- Философские контексты современности;
- Русский язык и русская культура в контексте современности;
- Страны АТР в аспекте языка и культуры;
- English Language for Political, Economic, and Cross-cultural Cooperation in Asia-Pacific Region;
- Актуальные вопросы нефтегазового комплекса
- Инженерное дело

УДК 378.4
ББК 74.584(255)я431

Электронное учебное издание

Минимальные системные требования:

Компьютер: Pentium 3 и выше, 500 МГц; 512 Мб на жестком диске; видеокарта SVGA, 1280×1024 High Color (32 bit); привод CD-ROM. Операционная система: Windows XP/7/8.

Программное обеспечение: Internet Explorer 8 и выше или другой браузер; Acrobat Reader, Foxit Reader либо любой другой их аналог.

ISBN 978-5-9736-0767-8

© ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет», оформление, 2025
Под общей редакцией д-ра экон. наук Т.В. Терентьевой

Компьютерная верстка М.А. Портновой

690014, г. Владивосток, ул. Гоголя, 41

Тел./факс: (423)240-40-54

Подписано к использованию 29.08.2025 г.

Объем 17,9 МБ. Усл.-печ. л. 51,51. Уч.-изд.л. 41,46

Тираж 300 (I –25) экз.

СОДЕРЖАНИЕ

Секция. ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА В СУДЬБЕ НАРОДА, ИСТОРИЧЕСКОЙ ПАМЯТИ И СОВРЕМЕННЫХ РЕАЛИЯХ

<i>Буч С.Е.</i> История Блокады Ленинграда.....	9
<i>Корсякова В.А., Стародубцева А.Д.</i> Вклад тружеников тыла Приморского края в Великую Победу.....	15
<i>Терендина Д.В.</i> Медицинская наука СССР в годы Великой Отечественной войны: достижения, открытия, значение.....	18
<i>Ушанова А.А., Красносельская З.Е., Иванова О.Г.</i> Плакат в Великую Отечественную войну как форма выражения патриотизма.....	21

Секция. ГЕРОИ ОТЕЧЕСТВА. ПОДВИГИ, КОТОРЫЕ НЕЛЬЗЯ ЗАБЫТЬ

<i>Насирова Л.Э.</i> Тяжелоатлет – Иван Васильевич Удодов: из Бухенвальда к Олимпийскому золоту.....	26
<i>Пылаева А.С., Чумаш В.В.</i> Участник Великой Отечественной войны и выдающийся самбист – Евгений Михайлович Чумаков.....	30
<i>Сахатский А.Г.</i> Страницы истории освобождения Рабоче-Крестьянской Красной армии города Дуннина и его окрестностей от японских оккупантов	33

Секция. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ МИР И РЕГИОН В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

<i>Абрамовская М.О., Ниязова М.В.</i> Экономико-правовые модели защиты интеллектуальной собственности: теория и проявление в практике	37
<i>Беловол Д.Е.</i> Цифровизация в буддизме: Далай-лама и он-лайн практики ламаизма.....	40
<i>Белозерцева В.Е., Ниязова М.В.</i> Институт исключительных прав в гражданском праве.....	43
<i>Бочарова А.Ю.</i> Туристические потоки в Республику Корея из Приморского края РФ в условиях санкций: медицина и косметика как приоритеты выездного туризма	46
<i>Бутова В.Д., Николенко А.А.</i> Основные идеи конфуцианства: человек, общество, власть	50
<i>Волкова А.Р.</i> Религиозный образ Кореи в представлении протестантских миссионеров в XIX веке	53
<i>Дадалова А.С.</i> Трансформация образа России в зарубежных медийном дискурсе (2020–2025 гг.)	56
<i>Дорофеев Г.А.</i> Традиционные и современные риски в информационном пространстве современной международной политики	59
<i>Ермилова А.А.</i> Медийная дипломатия для продвижения национальных интересов: успехи и неудачи применения цифровых технологий в сфере коммуникации (на примере РФ и КНР)	62
<i>Захаркина Е.А.</i> Создание и цели DAAD в странах бывшего СНГ в период с 2000 по 2020 год	65
<i>Иващенко А.М., Николенко А.А.</i> Эволюция СМИ и их влияние на политическое сознание в условиях цифровизации	68
<i>Карелина А.К., Афонин М.В.</i> Этнические анклавы как механизм адаптации мигрантов в городской среде	71
<i>Ким Ми Ён, Афонин М.В.</i> Роль технологических компаний в формировании «мягкой силы» Республики Корея	75
<i>Козак А.С.</i> Безопасность в АТР и геополитика	77
<i>Козлова М.Н.</i> Роль женщины в политике Китая	81
<i>Кулеба М.В.</i> Исламский контент: цифровое изменение мусульманской культуры	84

Секция. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ МИР И РЕГИОН В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

УДК 34.01

ЭКОНОМИКО-ПРАВОВЫЕ МОДЕЛИ ЗАЩИТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ: ТЕОРИЯ И ПРОЯВЛЕНИЕ В ПРАКТИКЕ

М.О. Абрамовская, магистрант

М.В. Ниязова, канд. экон. наук, доцент кафедры гражданско-правовых дисциплин

*Владивостокский государственный университет
Владивосток. Россия*

Аннотация. Посвящено исследованию теоретических вопросов об экономико-правовых моделях защиты интеллектуальной собственности и их проявлению в практике. На основе общеметодологических принципов познания и специальных методов исследования проведён анализ моделей полной компенсационной защиты, ограниченной компенсационной защиты, сверхкомпенсационной защиты, реституционной защиты, блокирующей защиты, восстановительной защиты. Выводы направлены на необходимость формирования критериев и разработки рекомендаций по оптимизации выбора модели защиты.

Ключевые слова: гражданское право, защита исключительного права, интеллектуальная собственность, экономико-правовые модели, режим компенсационной защиты, режим абсолютной защиты, применение моделей защиты.

ECONOMIC AND LEGAL MODELS OF INTELLECTUAL PROPERTY PROTECTION: THEORY AND PRACTICE

Abstract. The article devotes to the study of theoretical issues of economic and legal models of intellectual property protection and in practice. Based on general methodological principles of cognition and special research methods, the author carries out the models analysis of full compensatory protection, limited compensatory protection, over-compensatory protection, restitution protection, blocking protection, and restorative protection. The conclusions are about the necessity of forming criteria and developing recommendations to optimize the choice of protection model.

Keywords: civil law, protection of exclusive rights, intellectual property, economic and legal models, compensatory protection regime, absolute protection regime, application of protection models.

Создание эффективного инструмента защиты гражданских прав является одной из целей законодательства. Этому вопросу уделяется значительное внимание в научной литературе и практике. Спорам подвергается вопрос того, как именно и каким способом должны защищаться гарантированные гражданским законодательством права.

В рамках правового регулирования интеллектуальной собственности экономико-правовой подход является наиболее актуальным с точки зрения того, что интеллектуальная собственность характеризуется не только как юридическая категория, но и как один из экономических инструментов. Правовое регулирование интеллектуальной собственности нуждается в балансе и взаимодействии с экономическими показателями роста. Так если при защите интеллектуальной собственности не учитывать экономические последствия, то правовые нормы либо будут препятствовать реализации исключительных прав граждан, либо станут неэффективными, что приведет к потере интереса уполномоченного лица на реализацию его права. Однако экономико-правовые исследования защиты интеллектуальной собственности практически отсутствуют, среди немногих: А.Г. Карапетов, В.В. Лихолетов, М.И. Одинцова, В.Г. Чураков.

Цель – выявить и проанализировать экономико-правовые модели защиты гражданских прав в сфере оборота интеллектуальной собственности. Проведение исследования с соблюдением обще-

методологических принципов познания (объективности, системности и диалектической противоречивости) и с использованием формально-логического и сравнительно-правового методов позволило получить следующие результаты.

Современное гражданское право, формируя разнообразные гражданские права и их содержание, на практике неизбежно сталкивается с их нарушением и необходимостью избрания наиболее приемлемой модели для их защиты. Среди множества частноправовых средств защиты гражданских прав выделяют два в разной степени универсальных режима по их функциональному назначению: *компенсационной защиты* и *абсолютной защиты* [3, с. 292-342].

Режим компенсационной защиты включает в себя защиту нарушенного права посредством истребования от лица его нарушившего, денежной компенсации. При этом нарушенное право в данной ситуации не может защищаться восстановлением нарушенного права или пресечения нарушения. В свою очередь режим компенсационной защиты подразделяется на четыре вида.

Одним из самых распространённых в правовой практике видов является модель полной компенсационной защиты. В указанном случае право защищается посредством предъявления к нарушителю исковых требований предметом которых является возмещение, возникших в результате нарушения права, убытков. Целью данных требований служит достижение наиболее приближенного к первоначальному, существовавшему до нарушения прав, экономического положения пострадавшего [2, с. 29–36].

Модель полной компенсационной защиты используют в рамках защиты авторского права и смежных с авторскими правами. Например, в случае незаконного использования фильмов или музыкального произведения управомоченное лицо вправе требовать компенсацию с правонарушителя, за каждый случай нарушения. Кроме того, данная модель реализуется в защите товарных знаков, таким образом правонарушитель при продаже контрафактной продукции платит компенсацию в двухкратном размере от стоимости реализованной продукции. Таким образом защищают и патентные права, при их нарушении правообладатель может требовать взыскания убытков или компенсации.

Второй моделью защиты прав является модель ограниченной компенсационной защиты. В контексте ограниченной компенсационной защиты потерпевший может истребовать компенсацию с нарушителя, однако в данном случае размер убытков установлен в меньшем размере чем убытки, которые понес пострадавший. Данная модель распространена в случаях, когда закон первоначально определяет ограниченную ответственность субъекта.

Модель ограниченной компенсационной защиты используется в патентном праве, праве на средства индивидуализации, авторском праве. Например, в рамках защиты объектов авторского права, в случае незаконного использования программного обеспечения управомоченное лицо имеет возможность взыскать компенсацию в пределах установленного диапазона.

Модель полной компенсационной защиты эффективна для объектов, где размер ущерба может быть четко определен (товарные знаки, патенты, авторские права, секреты производства, базы данных, фонемы, приложения, языки программирования, промышленные образцы) [7, с. 48-56].

Модель ограниченной компенсационной защиты эффективна при затруднении вычисления размера ущерба, но необходимо быстрое разрешение спора (массовое пиратство, продажи контрафактной продукции).

Применяется на практике так же такая модель защиты как модель карательной сверхкомпенсационной защиты, которая дает пострадавшему возможность, в установленном законом порядке, требовать возмещения убытков, которые превышают реальный ущерб взыскателя.

Массовое нарушение авторского права, защищается в границах применения модели сверхкомпенсационной защиты. Продажа контрафактной продукции в крупных масштабах так же ведет к сверхкомпенсации за нарушение права пострадавшего. В патентном праве так же имеет место умышленное нарушение прав, за которое суд может назначить компенсацию превышающую установленную.

Модель сверхкомпенсационной защиты наиболее эффективна в случаях нарушения прав интеллектуальной собственности, когда нарушение носит злонамеренный, преднамеренный или массовый характер и необходимо не только возместить ущерб, но и наказать нарушителя, а также создать сильный сдерживающий эффект. К таким объектам относятся авторские права (цифровой

контент), товарные знаки, патенты, программное обеспечение, фонограммы, исполнения, базы данных, промышленные образцы, патенты и секреты производства.

Реализуется в российском законодательстве *модель реституционной защиты*, главной целью которой является восстановление правообладателя в положении, в котором он находился бы, если бы нарушение не произошло. Восстановительная защита включает в себя не только возмещение ущерба, но и возврат виновному неправомерно полученных выгод. Эта модель находит широкое применение в гражданском праве и часто применяется в сочетании с другими механизмами защиты.

Используется модель реституционной защиты для защиты объектов авторского права, патентного права и товарных знаков. Например, в случае незаконного использования изобретения правообладатель может потребовать возмещения убытков и возврата доходов, полученных нарушителем [4, с. 51-54].

Режим абсолютной защиты подразумевает под собой обеспечительные действия, которые помогают пострадавшему оградить его гражданское право от последующих воздействий со стороны третьих лиц, или восстановить утраченное право. Режим абсолютной защиты реализуется в виде двух моделей защиты.

Охрана от посягательств на право лица обеспечивается в соответствии с *моделью блокирующей защиты*. В рамках этой модели защиты правообладатель ограждает свое право от его нарушения. Так, например, лицо в целях обеспечения охраны своего права обращается в суд по предмету наложения судебного запрета.

В России модель блокирующей защиты реализуется с использованием следующих механизмов: блокировка сайтов, удаление контента, судебные запреты.

Блокировка сайтов установлена ст. 15.2 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». В рамках применения указанного механизма правообладатели могут требовать блокировки сайтов, которые распространяют контрафактный контент, например, пиратских сайтов со взятыми из системы правообладателя фильмами и сериалами [6, с. 51–64].

Удаление контента урегулировано ст. 1253.1 ГК РФ в соответствии с которой правообладатели могут предъявлять требования к нарушителю об удалении контрафактного контента с информационных платформ. Так в последние годы платформа YouTube начала строго следить за выставляемыми без разрешения правообладателя видеороликами, которые практически сразу после размещения на сайте удаляются [1].

Так же при реализации модели блокирующей защиты используются судебные запреты, накладываемые судами, в соответствии со ст. 1252 ГК РФ, в качестве ведения запрета на распространение той или иной контрафактной продукции. Так, например, производители брендовой одежды стремятся запретить продажу контрафактной продукции через интернет-магазины.

Модель блокировки наиболее эффективна для интеллектуальной собственности, где нарушение прав можно предотвратить путем ограничения доступа к контрафактным товарам, услугам или контенту. К таким объектам относятся авторские права (цифровой контент), товарные знаки, программное обеспечение, фонограммы, исполнения, базы данных, промышленные образцы, патенты, секреты производства и передачи.

Моделью восстановительной защиты обеспечивается право пострадавшего по восстановлению существовавшего права или обеспечения реализации такового в натуре. Так законодателем предусмотрено право оспаривания сделок, которые повлекли собой нарушение права правообладателя.

Осуществляется данная модель за счет применения таких правовых механизмов как: возмещение убытков, изъятие доходов нарушителя, возврат неосновательного обогащения, уничтожения контрафактной продукции. Используется для всех видов исключительных прав включая авторское право, патентное право и средства индивидуализации [5, с. 73–108].

Таким образом, исследование теоретических и нормативных основ защиты исключительных прав на интеллектуальную собственность позволило выявить два основных экономико-правовых подхода (компенсационной и абсолютной защиты). К первому относится модели полной компенсационной защиты, ограниченной компенсационной защиты и карательной сверхкомпенсационной защиты. Второй подход включает модели блокирующей и восстановительной защиты.

Экономико-правовые модели защиты исключительных прав интеллектуальной собственности проявляются в законодательстве и правоприменительной практике через механизмы компенсации,

блокирования, восстановления и наказания. Целью этих моделей является достижение баланса между интересами правообладателей, нарушителей авторских прав и общества, обеспечение эффективной защиты прав и стимулирование инноваций.

Выбор наиболее оптимальной модели защиты интеллектуальной собственности является достаточно сложной проблемой в связи с тем, что имеются фундаментальные противоречия между юридическими и экономическими целями, а также практические сложности в её применении. Все это обуславливает важность исследования и оценки реализации экономико-правовых моделей защиты исключительных прав в российском законодательстве. В завершении отметим, необходимость формирования критериев и разработки рекомендаций по оптимизации выбора необходимых экономико-правовых моделей защиты исключительного права реализуемые, например, на этапе судебных споров и досудебного урегулирования применяемые в рамках правового регулирования к разным объектам интеллектуальной собственности.

-
1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая: по сост. на 18 декабря 2006 № 230-ФЗ (ред. от 22.07.2024) // СПС «Гарант» [сайт]. – URL: <https://base.garant.ru/10164072/>.
 2. Карапетов А.Г. Модели защиты гражданских прав: экономический взгляд // Вестник экономического правосудия Российской Федерации – 2014. – №1. – С. 57.
 3. Карапетов А.Г. Экономический анализ права: учебное пособие для вузов. – Москва: Статут, 2016. – 528 с.
 4. Лихолетов В.В., Рязанцева О.В. Экономико-правовая защита интеллектуальной собственности: учебное пособие. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2018. – 170 с.
 5. Позднякова Е.А. Право интеллектуальной собственности: учебник для вузов / под общ. ред. Е.А. Поздняковой. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2025. – 377 с. – URL: <https://urait.ru/bcode/558851>.
 6. Черкасова О.В. Защита интеллектуальной собственности: учебное пособие. – Екатеринбург: Изд-во Урал, 2017. – 106 с.
 7. Чураков В.Г., Шмелева Е.А. Экономико-правовые модели защиты прав: оптимальный баланс между правовыми и экономическими аспектами //ЭФО: Экономика. Финансы. Общество. – 2023. – № 2(6). – С. 48–56.

УДК 327.7

ЦИФРОВИЗАЦИЯ В БУДДИЗМЕ: ДАЛАЙ-ЛАМА И ОН-ЛАЙН ПРАКТИКИ ЛАМАИЗМА

Д.Е. Беловол, бакалавр

Владивостокский государственный университет
Владивосток. Россия

Аннотация. Актуальность изучения феномена цифровизации в буддизме связана с глобальными изменениями, происходящими в мире. Современное общество переживает эпоху стремительного развития цифровых технологий. Буддизм, как одна из древнейших религий, сталкивается с необходимостью адаптации к новым условиям, что делает тему цифровизации особенно актуальной. Цифровизация открывает новые возможности для распространения буддийских учений и практик, предоставляя доступ к ним широкой аудитории, и в то же время поднимает вопросы о сохранении традиционных ценностей и адаптации духовных практик в цифровую эпоху.

Ключевые слова: цифровизация, буддизм, глобальные изменения, развитие цифровых технологий, современное общество, распространение буддийских учений, духовные практики, традиционные ценности, адаптация к новым условиям, доступ к знаниям.

DIGITALIZATION IN BUDDHISM: THE DALAI LAMA AND ONLINE LAMAI PRACTICES

Abstract. The relevance of studying the phenomenon of digitalization in Buddhism is linked to global changes taking place in the world. Modern society is experiencing an era of rapid development of digital technologies. Buddhism, as one of the oldest religions, faces the need to adapt to new conditions, which