

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**  
**Кафедра международного права**

Аннотация к дипломной работе

**ПРАВОВАЯ ОХРАНА КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ  
В МЕЖДУНАРОДНОМ ЧАСТНОМ ПРАВЕ**

Еременко Полина Андреевна

Научный руководитель –  
кандидат юридических наук, доцент Е. В. Бабкина

Минск, 2022

## **АННОТАЦИЯ**

### **1. Структура и объем дипломной работы**

Дипломная работа состоит из титульного листа, задания на дипломную работу, оглавления, реферата дипломной работы, введения, трёх глав, заключения, списка использованных источников. Общий объем работы составляет 79 страниц. Список использованных источников занимает 15 страниц и включает 150 позиций.

### **2. Перечень ключевых слов**

ПРАВОВАЯ ОХРАНА КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ, АВТОРСКОЕ ПРАВО, ПАТЕНТНАЯ ОХРАНА, ПАТЕНТОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ, АНАЛИЗ СУДЕБНОЙ ПРАКТИКИ.

### **3. Содержание работы**

*Объектом исследования являются правоотношения, связанные с правовой охраной компьютерной программы и ее элементов как объектов интеллектуальной собственности.*

*Предметом исследования являются акты международного и национального (отечественного и зарубежного) права, акты органов интеграционных объединений с наднациональными полномочиями, акты международных организаций; правоприменительная практика и правовая доктрина по рассматриваемой в работе проблематике.*

*Целью работы является выделить особенности правовой природы компьютерной программы и ее элементов как объектов интеллектуальной собственности и выявить проблемы, возникающие в связи со спецификой правовой охраны компьютерной программы как в Республике Беларусь и зарубежных государствах, так и в рамках региональных объединений (Европейский союз, Евразийский экономический союз).*

*Методы научного исследования.* В работе использованы формально-логический, системно-структурный, сравнительно-правовой, юридико-догматический методы.

*Полученные результаты.* В результате исследования сделаны выводы о содержании охраны компьютерной программы и ее элементов как произведений и как изобретений, а также о наиболее актуальных проблемах правовой охраны компьютерной программы. Также были сформулированы рекомендации и предложения в части совершенствования законодательства Республики Беларусь и права Евразийского экономического союза по вопросам правовой охраны компьютерной программы в рамках права интеллектуальной собственности. В том числе были предложены: новая редакция определения понятия «компьютерная программа» для статьи 4 Закона Республики Беларусь от 17 мая

2011 г. № 262-З «Об авторском праве и смежных правах», кодификация института «сложного объекта» в статье 980-1 Гражданского кодекса Республики Беларусь, кодификация доктрин *fair use* и *scène à faire*, совершенствование коллизионной привязки *lex loci protectionis* в статье 1132 Гражданского кодекса Республики Беларусь, рекомендации по урегулированию вопроса.

*Достоверность материалов и результатов дипломной работы.* Использованные материалы и результаты дипломной работы являются достоверными. Работа выполнена самостоятельно.

*Рекомендации по использованию результатов работы.* Результаты работы могут быть использованы в учебном процессе, в нормотворческом и правоприменительном процессе, а также для дальнейших научных исследований.

# **АНАТАЦЫЯ**

## **1. Структура і аб'ём дыпломнай працы**

Дыпломная праца складаецца з тытульнага ліста, задання на дыпломную працу, зместа, рэферата дыпломнай працы, уводзінаў, трох глаў, заключэння, спісу выкарыстаных крыніц. Агульны аб'ём працы складае 79 старонак. Спіс выкарыстаных крыніц займае 15 старонак і ўключае 150 пазіцый.

## **2. Пералік ключавых слоў**

ПРАВАВАЯ АХОВА КАМП'ЮТАРНЫХ ПРАГРАМ,  
ІНТЭЛЕКТУАЛЬНАЯ ЎЛАСНАСЦЬ, АЎТАРСКЕ ПРАВА, ПАТЭНТНАЯ  
АХОВА, ПАТЭНТАВАННЕ КАМП'ЮТАРНЫХ ПРАГРАМ, АНАЛІЗ  
СУДОВАЙ ПРАКТЫКІ.

## **3. Змест працы**

*Аб'ектам даследавання з'яўляюцца праваадносіны, звязаныя з прававой аховай камп'ютарнай праграмы і яе элементаў як аб'ектаў інтэлектуальнай уласнасці.*

*Прадмет даследавання – акты міжнароднага і нацыянальнага (айчыннага і замежнага) права, акты органаў інтэграцыйных аб'яднанняў з наднацыянальнымі паўнамоцтвамі, акты міжнародных арганізацый; правапрымяняльная практыка і прававая дактрэна па проблематыцы, якая разглядаецца ў рабоце..*

*Мэта працы – вылучыць асаблівасці прававой прыроды камп'ютарнай праграмы і яе элементаў як аб'ектаў інтэлектуальнай уласнасці і выявіць праблемы, якія ўзнікаюць у сувязі са спецыфікай прававой аховы камп'ютарнай праграмы як у Рэспубліцы Беларусь і замежных дзяржавах, так і ў рамках рэгіональных аб'яднанняў (Еўрапейскі саюз, Еўразійскі эканамічны саюз).*

*Метады навуковага даследавання. У працы выкарыстаны фармальна-лагічны, сістэмна-структурны, параўнальна-прававы, юрыдычна-дагматычны метады.*

*Атрыманыя вынікі. У выніку даследавання зроблены высновы пра змест аховы камп'ютарнай праграмы і яе элементаў як твораў і як вынаходстваў, а таксама пра найболей актуальныя праблемы прававой аховы камп'ютарнай праграмы. Таксама былі сформуляваны рэкамендацыі і пропановы ў частцы ўдасканалення заканадаўства Рэспублікі Беларусь і права Еўразійскага эканамічнага саюза па пытаннях прававой аховы камп'ютарных праграм у рамках права інтэлектуальнай уласнасці. У tym ліку былі пропанаваны: новыя рэдакцыі вызначэння паняцця «камп'ютарная праграма» для артыкула 4 Закона Рэспублікі Беларусь ад 17 мая 2011 г. № 262-З «Аб аўтарскім праве і сумежных правах», кадыфікацыя інстытута «складанага аб'екта» ў артыкуле 980-1 Грамадзянскага кодэкса Рэспублікі Беларусь, кадыфікацыя дактрын *fair use* і *scène à faire*, ўдасканаленне калізійнай прывязкі *lex loci protectionis* у артыкуле 1132*

Грамадзянскага кодэкса Рэспублікі Беларусь, рэкамендацыі па ўрэгуляванні атрымання еўразійскага патэнта на алгарытм камп'ютарнай праграмы.

*Дакладнасць матэрыялаў і вынікаў дыпломнай працы.* Выкарыстаныя матэрыялы і вынікі дыпломнай працы з'яўляюцца дакладнымі. Праца выканана самастойна.

*Рэкамендацыі па выкарыстанні вынікаў работы.* Вынікі працы могуць выкарыстоўвацца ў навучальным працэсе, у нарматворчым і правапрымяняльным працэсе, а таксама для далейшых навуковых даследаванняў..

## ANNOTATION

### **1. Structure and scope of the final thesis**

The final thesis consists of title page, final thesis assignment, table of contents, abstract, introduction, 3 chapters, conclusion and list of references. Total scope of work is 79 pages. The list of references occupies 15 pages and includes 150 positions.

**2. Keywords:** COMPUTER PROGRAMS LEGAL PROTECTION, INTELLECTUAL PROPERTY, COPYRIGHT, PATNET, PATENT ON COMPUTER PROGRAMS, CASE-LAW ANALYSIS.

### **3. The content of the work**

*Object of research:* legal relations arising out of legal protection of computer program and its elements as intellectual property objects.

*Subject of research:* acts of international and national (domestic and foreign) law, acts of bodies of integration associations with supranational powers, acts of international organizations; law enforcement practice and legal doctrine on the issues considered in the work.

*Purpose of research:* outlining specifics of computer program and its elements' legal protection as intellectual property objects and identification of problems arising out of computer program's legal protection specifics in the Republic of Belarus and foreign states, as well as within regional organizations (European Union, Eurasian Economic Union).

*Methods of research.* In the thesis, formal logical, systematic structural, comparative legal, legal dogmatic methods were used.

*Results.* As results of the research conclusions were drawn about the scope of computer program and its elements' protection as works and as inventions, as well as about most vital problems of computer program legal protection. Likewise, recommendations and proposals in order to improve legislation of the Republic of Belarus and the law of the Eurasian Economic Union in relation to computer program's legal protection within intellectual property law. Including the following was proposed: new definition edition of "computer program" for Article 4 of the Law of the Republic of Belarus dated 17 May 2011 No. 262-3 "On copyright and related rights", codification of "complex object" concept in Article 980-1 of the Civil Code of the Republic of Belarus, codification of *fair use* and *scène à faire* doctrines, evaluation of *lex loci protectionis* in Article 1132 of the Civil Code of the Republic of Belarus, recommendations on settlement of issue regarding obtaining the Eurasian patent on algorithm..

*Reliability of materials and results of the thesis.* The materials used and the results of the thesis are reliable. The study has been conducted independently.

*Recommendations for the use of the results.* the results of the research may be used in educational process, the lawmaking and law enforcement processes, as well as for further research.