

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**  
**Кафедра таможенного дела**

Аннотация к дипломной работе

**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНОВ**

Гришин Григорий Сергеевич

Научный руководитель:  
старший преподаватель  
Коваленок Д.В.

Минск 2016

# **АННОТАЦИЯ**

Гришин Григорий Сергеевич

## **«Инновационные технологии в деятельности таможенных органов»**

Дипломная работа: 74 с., 66 источника, 5 прил.

Ключевые слова: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ЭЛЕКТРОННОЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЕ, ЭЛЕКТРОННОЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ, ЭЛЕКТРОННОЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЕ, НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ДЕКЛАРИРОВАНИЯ, СИСТЕМА АНАЛИЗА И УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ, ИНСПЕКЦИОННО-ДОСМОТРОВЫЙ КОМПЛЕКС, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ТАМОЖЕННЫЕ ОРГАНЫ.

Объект исследования: процессы формирования и организации эффективного функционирования инновационных таможенных технологий.

Цель исследования: совершенствование научно-методического аппарата информационного обеспечения инновационных таможенных технологий, применяемых в деятельности таможенных органов.

Полученные результаты и их новизна: исследовано современное состояние и перспективы развития инновационных технологий при проведении таможенного контроля; рассмотрено использование инновационных технологий как метода повышения эффективности таможенного контроля; анализирован опыт иностранных государств по использованию различных видов инновационных технологий для реализации целей таможенного контроля; раскрыта возможность перенятия опыта третьих стран странами ЕАЭС. Тема инноваций в сфере организации таможенного дела является недостаточно изученной, в связи с чем, и представляет значимую и серьезную ценность.

Область возможного практического применения: система таможенного контроля Республики Беларусь.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

# **АНАТАЦЫЯ**

Грышын Грыгорый Сяргеевіч

## **“Інавацыйныя тэхналогіі ў дзейнасці мытных органаў”**

Дыпломная праца: 74 с., 66 крыніцы, 5 дад.

*Ключавыя слова:* ІННАВАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГII, ЭЛЕКТРОННАЕ ДЭКЛАРАВАННЕ, ЭЛЕКТРОННАЕ ПАПЯРЭДНЯЕ ІНФАРМАВАННЕ, ЭЛЕКТРОННАЕ ДЭКЛАРАВАННЕ, СІСТЭМА АНАЛІЗУ і КІРАВАННЯ РЫЗЫКАМI, НАЦЫЯНАЛЬНАЯ СІСТЭМА ЭЛЕКТРОННАГА ДЭКЛАРАВАННЯ, ІНСПЕКЦЫЙНАЯ-ДАСМАТРОВЫ КОМПЛЕКС, ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГII, МЫТНЫЯ ОРГАНЫ.

*Аб'ект даследавання:* працэсы фарміравання і арганізацыі эфектыўнага функцыяновання інавацыйных мытных тэхналогій.

*Мэта даследавання:* ўдасканаленне навукова - метадычнага апарату інфармацыйнага забеспячэння інавацыйных мытных тэхналогій, што прымяняюцца ў дзейнасці мытных органаў.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: быў даследаваны сучасны стан і перспективы развіцця інавацыйных тэхналогій пры правядзенні мытнага контролю; разгледжана выкарыстанне інавацыйных тэхналогій як метад павышэння эфектыўнасці мытнагаконтролю; быў аналізаваны вопыт замежных дзяржаў па выкарыстанні розных відаў інавацыйных тэхналогій для рэалізацыі мэтаў мытнага контролю; раскрыта магчымасць запазычвання вопыту трэціх краін краінамі ЕАЭС. Тэма інавацый у сферы арганізацыі мытнай справы з'яўляецца недастаткова вывучанай, у сувязі з чым, і ўяўляе значную і сур'ёзную каштоўнасць.

Вобласць магчымага практычнага ўжывання: сістэма мытнага контролю Рэспублікі Беларусь.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ей аналітычны матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан доследчага працэсу, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя палажэнні і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

## **ANNOTATION**

Grigory Grishin

### **«Innovative technologies in activity of customs authorities»**

Thesis: 74 p., 66 sources, 5 apps.

*Key words:* INNOVATIVE TECHNOLOGIES, ELECTRONIC DECLARATION, ADVANCE ELECTRONIC INFORMATION, ELECTRONIC DECLARING, NATIONAL SYSTEM OF ELECTRONIC DECLARING, RISK ANALYSIS AND MANAGEMENT SYSTEM, INSPECTION AND CUSTOMS COMPLEX, EFFECTIVENESS OF CUSTOMS CONTROL, INFORMATION TECHNOLOGIES, CUSTOMS AUTHORITIES.

*The object of the research:* processes of formation and organization of effective functioning of innovative customs authorities.

*The aim of the research:* improvement of the scientific and methodical device of information support of the innovative customs technologies applied in activity of customs authorities.

Obtained results and their novelty: studied the current state and prospects of development of innovative technologies in the customs control; examined the use of innovative technologies as a means of increasing the effectiveness of customs control; analyzed the foreign countries' experience in the use of different kinds of innovation technologies for the realization\implementation of the goals of Customs control; disclosed the possibility of adopting the practice of third countries CU\EAEU. The theme\subject of innovation in the field\sphere of customs affairs is studied insufficiently, and therefore, it has significant and serious importance.

Area of possible practical application: the system of Customs control of the Republic of Belarus.

The author of the work confirms that given analytical material reflects correctly and objectively the state of the analyzed process, and all the theoretical, methodological and methodical positions and concepts borrowed from literature and other sources are followed by references to their authors.