

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КАФЕДРА ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА

Аннотация к дипломной работе

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ ТАМОЖЕННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ**

Чапская Валерия Олеговна

Научный руководитель – старший преподаватель

И. В. Денисов

Минск, 2024

АННОТАЦИЯ

1. Структура и объем дипломной работы

Дипломная работа состоит из задания на дипломную работу, оглавления, перечня условных обозначений, реферата дипломной работы, введения, трёх глав, заключения, списка использованных источников. Общий объем работы составляет 56 страниц. Работа включает 42 источника, 3 приложения, 1 таблицу.

2. Ключевые слова

ТАМОЖЕННЫЕ ОРГАНЫ; ТАМОЖЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ; ЦИФРОВИЗАЦИЯ; ЭЛЕКТРОННАЯ ТАМОЖНЯ; ЦИФРОВАЯ ТАМОЖНЯ.

3. Текст реферата

Объект исследования – цифровизация таможенных технологий.

Предмет исследования – основные направления цифровизации технологий, применяемые в деятельности таможенных служб Республики Беларусь и зарубежных стран.

Цель работы – комплексный анализ основных направлений цифровизации таможенных технологий.

Методы исследования: индукция, дедукция, анализ, синтез, абстрагирование, классификация (систематизация), аналогия, метод статистического анализа, формально-юридический.

Полученные результаты и их новизна: в результате исследования определено понятие цифровизации таможни, изучен зарубежный опыт цифровизации таможенной сферы, рассмотрены современные информационные технологии, применяемый в таможенных органах Республики Беларусь, изучено правовое регулирование информационных технологий в деятельности таможенных органов, выявлены проблемные аспекты цифровизации таможенных технологий и определены направления совершенствования цифровизации таможенных технологий.

Область возможного практического применения: выводы, полученные в результате анализа в настоящей работе, могут использоваться в научных и практических целях.

АНАТАЦЫЯ

1. Структура і аб'ём дыпломнай працы

Дыпломная праца складаецца з задання на дыпломнную працу, зместа, пераліку ўмоўных абазначэнняў, рэферата дыпломнай працы, уводзінаў, трох глаў, заключэння, спісу выкарыстаных крыніц. Агульны аб'ём працы складае 56 старонак. Праца ўключае 42 крыніцы, 3 дадатка, 1 табліцу.

2. Ключавыя слова

МЫТНЫЯ ОРГАНЫ, МЫТНЫЯ ТЭХНАЛОГII, ЦЫФРАВІЗАЦЫЯ, ЭЛЕКТРОННАЯ МЫТНЯ, ЛІЧБОВАЯ МЫТНЯ.

3. Тэкст рэферата

Аб'ект даследавання - цыфравізацыя мытных тэхналогій.

Прадмет даследавання – асноўныя напрамкі цыфравізацыі тэхналогій, якія прымяняюцца ў дзейнасці мытных службаў Рэспублікі Беларусь і замежных краін.

Мэта працы – комплексны аналіз асноўных напрамкаў цыфравізацыі мытных тэхналогій.

Методы даследавання: індукцыя, дэдукцыя, аналіз, сінтэз, абстрагаванне, класіфікацыя (сістэматызацыя), аналогія, метод статыстычнага аналізу, фармальна-юрыдычны.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: у выніку даследавання вызначана паняцце цыфравізацыі мытні, вывучаны замежных вопыт цыфравізацыі мытнай сферы, разгледжаны сучасныя інфармацыйныя тэхналогіі, якія прымяняюцца ў мытных органах Рэспублікі Беларусь, вывучана прававое рэгуляванне інфармацыйных тэхналогій у дзейнасці мытных органаў, выяўлены проблемныя аспекты цыфравізацыі мытных тэхналогій і вызначаны напрамкі ўдасканалення цыфравізацыі мытных тэхналогій.

Вобласць магчымага практычнага прымяення: высновы, атрыманыя ў выніку аналізу ў гэтай рабоце, могуць выкарыстоўвацца ў навуковых і практычных мэтах.

ANNOTATION

1. Structure and scope of the diploma work

The diploma work consists of diploma work assignment, table of contents, list of symbols, diploma work summary, introduction, three chapters, conclusion, and list of references. Total scope of work is 56 pages. The work includes 42 sources, 3 applications, 1 table.

2. Keywords

CUSTOMS AUTHORITIES, CUSTOMS TECHNOLOGIES,
DIGITIZATION, ELECTRONIC CUSTOMS, DIGITAL CUSTOMS.

3. Text of the abstract

The object of the research is the digitalization of customs technologies.

The subject of the research - main directions of digitalization of technologies used in the activities of customs services of the Republic of Belarus and foreign countries.

The goal of degree work is a comprehensive analysis of the main directions of digitalization of customs technologies.

Research methods: induction, deduction, analysis, synthesis, abstraction, classification (systematization), analogy, method of statistical analysis, formal legal.

Obtained results and their novelty: as a result of the study, the concept of digitalization of customs was defined, foreign experience in digitalization of the customs sphere was studied, modern information technologies used in the customs authorities of the Republic of Belarus were considered, the legal regulation of information technologies in the activities of customs authorities was studied, problematic aspects of digitalization of customs technologies were identified and directions for improving the digitalization of customs technologies were identified.

The sphere of possible practical application: the conclusions obtained as a result of the analysis in this work can be used for scientific and practical purposes.