

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА»**

КАФЕДРА ЛОГИСТИКИ

Аннотация к дипломной работе

**ЛОГИСТИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ЕЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ
НА ОСНОВЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(НА ПРИМЕРЕ ООО «BURVIN»)
КАРПУК Сергей Викторович**

Руководитель
Мясникова Ольга Вячеславовна,
кандидат экономических наук, доцент

Минск, 2023

Дипломная работа: 68 с., 12 рис., 19 табл., 35 источников.

**ЛОГИСТИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ, ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ,
ОПТИМИЗАЦИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ, ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ.**

Цель исследования: разработка проекта совершенствования логистики распределения в ООО «Burvin» путем освоения цифровых технологий.

Объект исследования: логистика распределения.

Предмет исследования: совершенствование логистики распределения в ООО «Burvin».

Методы исследования методы математического, сравнительного, структурного, системного, экономического и статистического, организационно-экономического анализов.

Исследования и разработки: изучены понятие и классификация цифровых технологий в логистике; дана организационно – экономическая характеристика предприятия; проведен анализ цифровых технологий на предприятии ООО «Burvin».

Элементы научной новизны: разработаны мероприятия, направленные на совершенствование логистики распределения на предприятии ООО «Burvin».

Область возможного применения: в логистической деятельности ООО «Burvin».

Практическая значимость результатов исследования: внедрение цифровых технологий позволит снизить затраты и увеличить финансовые результаты деятельности ООО «Burvin».

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

Дыпломная работа: 68 С., 12 мал., 19 табл., 35 крыніц.

ЛАГІСТЫКА РАЗМЕРКАВАННЯ, ЛІЧБАВЫЯ ТЭХНАЛОГII, ОПТИМИЗАЦІЯ РАЗМЕРКАВАННЯ, ЦЫФРАВІЗАЦІІ ПРАДПРЫЕМСТВА.

Мэта даследавання: распрацоўка праекта ўдасканалення лагістыкі размерковання ў ТАА «Burvin» шляхам асваення лічбавых тэхналогій.

Аб'ект даследавання: лагістыка размерковання.

Прадмет даследавання: удасканаленне лагістыкі размерковання ў ТАА «Burvin».

Метады даследавання: метады матэматычнага, параўнальнага, структурнага, сістэмнага, эканамічнага і статыстычнага, арганізацый-онно-еканамічнага аналізаў.

Даследаванні і распрацоўкі: вывучаны паняцце і класіфікацыя цифровых тэхналогій у лагістыцы; дадзена арганізацыйна – эканамічная характеристика прадпрыемства; праведзены аналіз лічбавых тэхналогій на прад-ятіи ТАА «Burvin».

Элементы навуковай навізны: распрацаваны мерапрыемствы, накіраваны-ные на ўдасканаленне лагістыкі размерковання на прадпрыемстве ТАА «Burvin».

Вобласць магчымага прымянення: у лагістычнай дзейнасці ТАА «Burvin».

Практычная значнасць вынікаў даследавання: ўкараненне лічбавых тэхналогій дазволіць знізіць выдаткі і павялічыць фінансавыя рэзультаты дзейнасці ТАА «Burvin».

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ёй разлікова-аналітычны матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан иссле-дуемого працэсу, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых источнікаў суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

Thesis: 69 p., 12 fig., 19 tab., 35 sources.

DISTRIBUTION LOGISTICS, DIGITAL TECHNOLOGIES,
DISTRIBUTION OPTIMIZATION, ENTERPRISE DIGITALIZATION.

The aim of the research: development of a project to improve distribution logistics in LLC "Burvin" by mastering digital technologies.

The object of the research: distribution logistics.

The subject of the research: improvement of distribution logistics in LLC "Burvin".

The research methods: methods of mathematical, comparative, structural, systemic, economic and statistical, organizational and economic analysis.

Research and development: the concept and classification of digital technologies in logistics are studied; the organizational and economic characteristics of the enterprise are given; the analysis of digital technologies at the Burvin LLC enterprise is carried out.

The elements of scientific novelty: measures have been developed aimed at improving the logistics of distribution at the LLC "Burvin" enterprise.

The area of feasible application: in the logistics activities of LLC "Burvin".

The practical significance of the research results: the introduction of digital technologies will reduce costs and increase the financial results of the activities of LLC "Burvin".

The author of the work confirms that the computational and analytical material given in it correctly and objectively reflects the state of the process under study, and all borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors.