

*Научная библиотека УлГТУ
Отдел библиотечного обслуживания
Самолетостроительного факультета
(ИАТУ)*

Промышленная логистика

Виртуальная выставка

*Уважаемые читатели,
в экспозицию вошли полнотекстовые электронные
издания из ЭБС «Лань» и IPR SMART, научной
электронной библиотеки Elibrary
доступ к которым осуществляет наш университет.
Для работы необходима предварительная регистрация
с IP-адресов УлГТУ*





Промышленная логистика : учебное пособие / Г. Р. Гарипова, И. А. Зарайченко, А. И. Шинкевич, И. Р. Хамидуллин. - Казань : КНИТУ, 2017. - 112 с.

Рассмотрены принципы промышленной логистики, позволяющие использовать методы оптимального управления для качественного обслуживания клиентов и минимизации затрат в производственной, снабженческо-сбытовой, транспортной и сервисной сферах деятельности предприятия в условиях рыночной экономики. Изложены теоретические и методологические основы промышленной логистики на уровне предприятия, приемы оценки эффективности решений управления цепями поставок, а также методики кластерного подхода в развитии нефтегазохимического комплекса. Предназначено для бакалавров направления 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика», магистров направления 38.04.02 «Менеджмент», программа «Стратегическое управление логистической инфраструктурой», магистров направления 38.04.02 «Менеджмент», программа «Промышленная логистика». Подготовлено на кафедре логистики и управления.

[Читать](#)

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»

С. А. Башкирцева

**ПРОМЫШЛЕННАЯ ЛОГИСТИКА
И БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

Практикум

Казань,
Издательство КНИТУ
2018

Башкирцева, С. А. Промышленная логистика и бережливое производство: практикум : учебное пособие / С. А. Башкирцева. - Казань : КНИТУ, 2018. - 80 с

Содержит набор заданий, рассматриваемых на семинарах, для формирования практических навыков принятия решений при организации логистической деятельности на промышленных предприятиях.

[Читайте](#)

Промышленная логистика : учебно-методическое пособие / А. И. Шинкевич, С. С. Кудрявцева, Н. В. Барсегян, Р. М. Ахметшин. - Казань : КНИТУ, 2019. - 112 с.

Рассмотрены основные концепции промышленной логистики, а также особенности логистики предприятий химической промышленности. Представлены задачи, задания и кейсы, необходимые для изучения дисциплины.



[Читать](#)



Слукина, С. А. Инфраструктура и логистика промышленных предприятий : учебное пособие / С. А. Слукина. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015. - 88 с.

В рамках дисциплины «Инфраструктура и логистика промышленных предприятий» изучаются теоретические основы и практический опыт управления материальными и соответствующими им информационными потоками. Рассматриваются подходы к формированию и управлению функционированием логистических систем. Особое внимание уделяется проблемам формирования логистической инфраструктуры. Рассмотрение каждого функционального раздела логистики сопровождается обсуждением инфраструктурных вопросов. При изучении дисциплины упор делается на технологии принятия управленческих решений по инфраструктурным вопросам и регулированию различных функциональных аспектов логистической деятельности, на освоение студентами методического инструментария принятия оптимальных логистических решений, в том числе с использованием методов исследования операций и компьютерной техники. К каждому разделу приводятся вопросы для самопроверки. Основные разделы помимо теоретического материала включают задачи для практических занятий с методическими указаниями **ПО ИХ** решению.

Читать

Логистика промышленного предприятия : учебное пособие / П. П. Крылатков, Е. Ю. Кузнецова, Г. Г. Кожушко, Т. А. Минеева ; под ред. Г. Г. Кожушко. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. - 176 с.

Учебное пособие посвящено изучению основных концептуальных принципов и методов эффективного управления материальными потоками в сфере производства и обращения и их использованию в практической деятельности промышленного предприятия. Раскрываются проблемы интеграции логистических функций производственного предприятия. Значительное внимание уделено описанию подъемно-транспортных механизмов, используемых на всех этапах обработки материального потока и, в особенности, — в складских технологиях. В пособии имеется глоссарий, состоящий из 94 основных понятий логистики. Пособие предназначено для студентов всех форм обучения специальностей 061100 — Менеджмент организации.

[Читать](#)





Штанский, В. А. Промышленная логистика : учебное пособие / В. А. Штанский. - Москва : Издательский Дом МИСиС, 2015. - 90 с.

В учебном пособии изложены современные функции промышленной логистики, показаны задачи основных участников логистического процесса по рациональной организации материальных и взаимосвязанных с ними информационных и финансовых потоков. Определено значение промышленной логистики для повышения экономической эффективности хозяйственной деятельности промышленных предприятий в условиях глобализации мировой экономики и расширяющейся интеграции промышленного производства. Учебное пособие дополняет учебники по логистике, официально утвержденные в качестве данного вида изданий по ряду логистических функций в промышленном производстве. Предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки «Промышленный менеджмент», «Прикладная экономика», а также практических работников промышленных предприятий, занятых в сфере ЛОГИСТИКИ.

[Читать](#)

Рупосов, В. Л. Производственная логистика : учебное пособие / В. Л. Рупосов. - Иркутск : ИРНИТУ, 2019. - 188 с

Соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки «Менеджмент». Изложены основные теоретические вопросы производственной логистики. Даны различные подходы к пониманию современной логистики. Отражены основные функции, такие как транспорт, запасы, складирование, информация. Проиллюстрировано практическими примерами и содержит задания по курсу. Предназначено для студентов управленческих и экономических специальностей бакалавриата.

[Читать](#)





Левкин, Г. Г. Конспект лекций по дисциплине «Логистика на предприятиях АПК». Дополнительная профессиональная образовательная программа переподготовки «Экономика и управление на предприятии АПК» (2-е издание) / Г. Г. Левкин. - Саратов : Вузовское образование, 2013. - 58 с.

Конспект лекций предназначен для слушателей Института заочного обучения и повышения квалификации, проходящих переподготовку по дополнительной профессиональной образовательной программе «Экономика и управление на предприятии АПК».

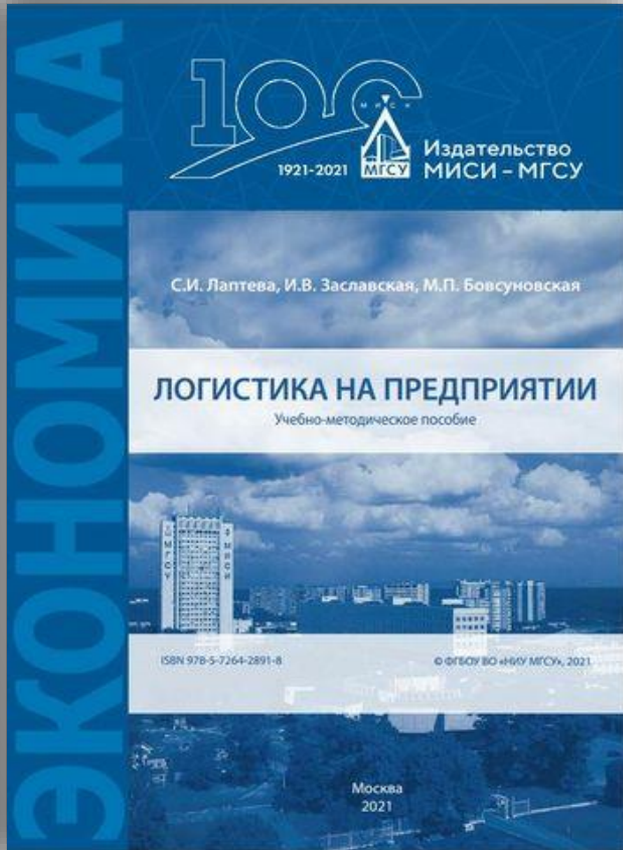
[Читать](#)

Новаков, А. А. Логистика в деталях : учебное пособие / А. А. Новаков. - Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 528 с.

Изложены основные методы, модели и инструменты, используемые при решении задач логистики складирования. Представлены основы анализа деятельности складского хозяйства, подходы к выбору логистических посредников, базовые операции складирования, автоматизируемые с помощью информационных систем. Рассмотрен процесс грузопереработки на складе и его организация. Для студентов экономических, транспортных направлений подготовки. Может быть полезно специалистам, работающим в области логистики.

[Читать](#)





Лаптева, С. И. Логистика на предприятии : учебно-методическое пособие / С. И. Лаптева, И. В. Заславская, М. П. Бовсуновская. - Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2021. - 43 с.

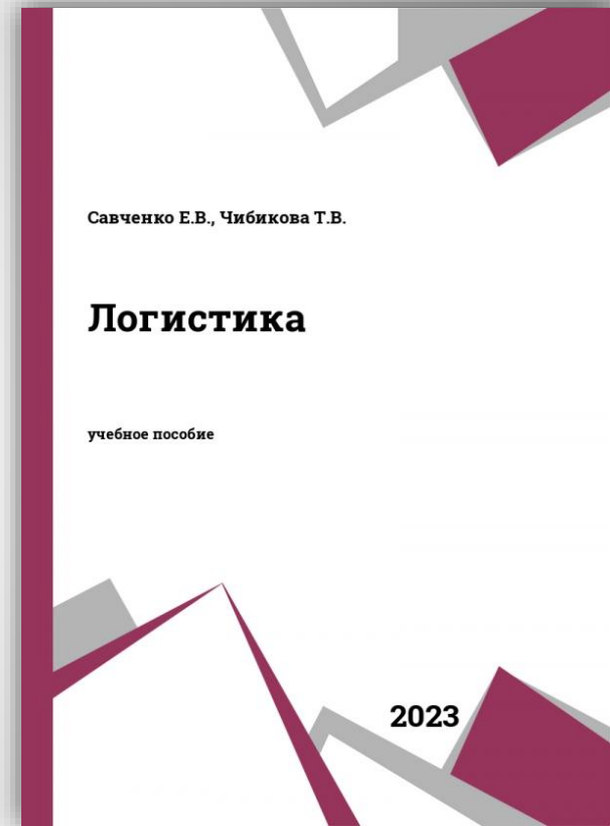
В учебно-методическом пособии представлены задачи по основным темам дисциплины, вопросы для проверки и закрепления знаний, список литературы. Предназначено для практических семинарских занятий и самостоятельной работы. Для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций» всех форм обучения.

[Читать](#)

Савченко, Е. В. Логистика : учебное пособие / Е. В. Савченко, Т. В. Чибикова. - Омск : Омский государственный технический университет, 2023. - 139 с.

В пособии рассмотрены теоретические основы логистики, ее виды и особенности в отраслевых сферах. Предназначено для обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика».

[Читать](#)





Маргунова, В. И. Логистика : ответы на экзаменационные вопросы / В. И. Маргунова.- Минск : ТетраСистемс, 2012. -143 с

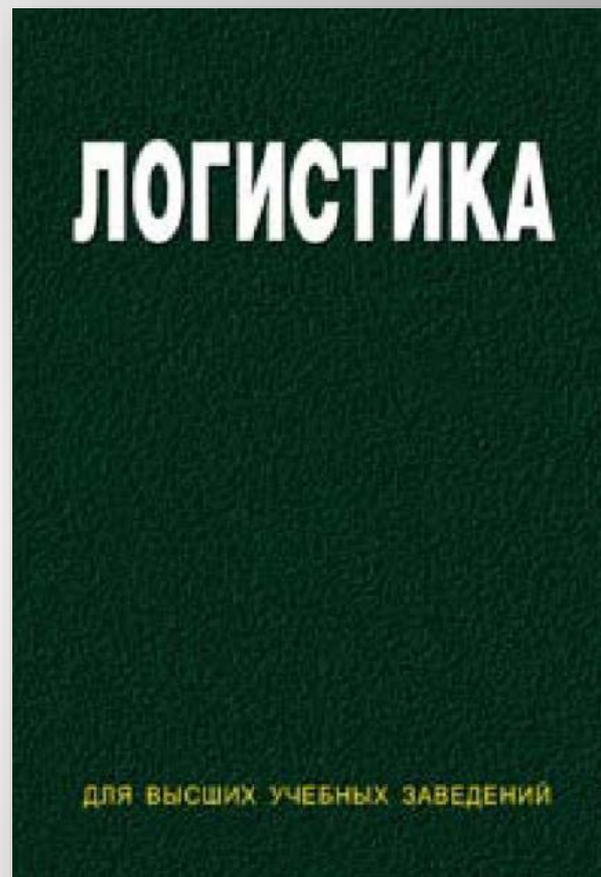
В пособии изложена теоретическая концепция логистической системы, рассмотрены ее функциональные области (заготовительная, производственная, распределительная, транспортная, складская логистика), объекты управления (материальный, информационный, финансовый потоки, поток услуг). Адресуется студентам экономических специальностей, преподавателям, специалистам в области менеджмента и маркетинга.

[Читать](#)

Логистика : учебное пособие / В. И. Маргунова, Н. В. Оксенчук, Н. Л. Каунова, Л. Г. Богуцкая ; под редакцией В. И. Маргунова. - Минск : Вышэйшая школа, 2013. - 508 с.

Рассматриваются теоретические, методические и практические аспекты логистики (информационной, закупочной, производственной, распределительной, логистики запасов, складирования, транспортного обслуживания товародвижения). Дается характеристика логистических издержек. Излагаются основные подходы к их классификации, учету и анализу. Описываются характеристика и процесс управления логистическими рисками. Предыдущее издание вышло в 2011 г. Для студентов экономических специальностей учреждений высшего образования. Полезно научным работникам, аспирантам, магистрантам, специалистам, занимающимся логистической деятельностью.

[Читать](#)





Накарякова, В. И. Основы логистики / В. И. Накарякова. - Саратов : Вузовское образование, 2016. -267 с.

В учебном пособии системно излагаются знания о бурно развивающемся в мире новом научном и учебном и практическом направлении — логистике, науке об организации и управлении процессами и материальными и нематериальными потоками в экономике. Рассматриваются теоретические основы и практические аспекты логистики производственных и торговых предприятий в контексте развития современной рыночной экономики. Определены основные понятия, цели и задачи логистического менеджмента. Автор анализирует понятийный аппарат, факторы развития, концепцию, функции классификацию логистики. Подробно рассматриваются основные составляющие логистики в их взаимосвязи — информационная логистика, логистика товарно-материальных запасов, логистика складирования, транспортная логистика, логистика сервисного обслуживания, организация логистического управления, связь логистики и маркетинга, а также логистика будущего. Работа предназначена для бакалавров, магистрантов, аспирантов, слушателей учреждений послевузовского образования, руководителей, специалистов и преподавателей, занимающихся изучением проблем данной дисциплины в РФ.

[Читать](#)

Козлов, В. К. Логистика производства. Ч.1.
Логистика производства в системе
логистического менеджмента предприятия :
учебное пособие / В. К. Козлов, Н. В. Яковлева. -
Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский
государственный университет промышленных
технологий и дизайна, 2017. - 72 с.

Учебное пособие «Логистика производства» составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика и управление цепями поставок». Структуру учебного пособия составляют три части, включающие совокупность тем, полностью охватывающих содержание курса дисциплины «Логистика производства». Первая часть пособия – «Логистика производства в системе логистического менеджмента предприятия» включает три темы. Учебное пособие предназначено для подготовки бакалавров и магистров экономических направлений и специальностей, а также рекомендуется аспирантам, научным и практическим работникам, слушателям курсов, школ и институтов повышения квалификации.



Читать



Козлов, В. К. Логистика производства. Ч.2.
Логистические концепции и микрологистические системы управления предприятием : учебное пособие / В. К. Козлов, Н. В. Яковлева. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2018.- 108 с.

Учебное пособие «Логистика производства» составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика и управление цепями поставок». Структуру учебного пособия составляют три части, включающие совокупность тем, полностью охватывающих содержание курса дисциплины «Логистика производства». Вторая часть пособия – «Логистические концепции и микрологистические системы управления предприятием» включает пять тем. Учебное пособие предназначено для подготовки бакалавров и магистров экономических направлений и специальностей, а также рекомендуется аспирантам, научным и практическим работникам, слушателям курсов, школ и институтов повышения квалификации.

[Читать](#)

Козлов, В. К. Логистика производства. Ч.3.
Логистика производства как фактор повышения конкурентоспособности предприятия : учебное пособие / В. К. Козлов, Н. В. Яковлева. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2018. - 88 с.

Учебное пособие «Логистика производства» составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика и управление цепями поставок». Структуру учебного пособия составляют три части, включающие совокупность тем, полностью охватывающих содержание курса дисциплины «Логистика производства». Третья часть пособия – «Логистика производства как фактор повышения конкурентоспособности предприятия» включает четыре темы. Учебное пособие предназначено для подготовки бакалавров и магистров экономических направлений и специальностей, а также рекомендуется аспирантам, научным и практическим работникам, слушателям курсов, школ и институтов повышения квалификации.



Читать



Логистика промышленного предприятия : учебное пособие для СПО / П. П. Крылатков, Е. Ю. Кузнецова, Г. Г. Кожушко, Т. А. Минеева ; под редакцией Г. Г. Кожушко. - 3-е изд. - Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2024. - 174 с.

Учебное пособие посвящено изучению основных концептуальных принципов и методов эффективного управления материальными потоками в сфере производства и обращения и их использованию в практической деятельности промышленного предприятия. Раскрываются проблемы интеграции логистических функций производственного предприятия. Значительное внимание уделено описанию подъемно-транспортных механизмов, используемых на всех этапах обработки материального потока и, в особенности, — в складских технологиях. В пособии имеется глоссарий, состоящий из 94 основных понятий логистики. Учебное пособие предназначено для изучения дисциплины «Логистика» по специальностям среднего профессионального образования «Операционная деятельность в логистике», «Коммерция (по отраслям)».

[Читая](#)

Фрагментация и барьеры в логистике



Брынцев А.Н.

Брынцев, А. Н. Фрагментация и барьеры в логистике : учебное пособие / А. Н. Брынцев. - Москва : ИД «Экономическая газета», ИТКОР, 2011. - 117 с.

В книге даются ответы на вопросы предпринимателей: что такое фрагментация и барьеры в логистике? каким методологическим инструментарием должны пользоваться логистические компании в зависимости от структуры рынка? Как менеджеры могут эффективно управлять фирмой? Анализируются проблемы, связанные с основными направлениями развития логистики в России. Рассмотрены вопросы совершенствования бизнес процессов в области поставки товаров. Книга предназначена для студентов, аспирантов и преподавателей экономических учреждений, слушателей различных учебных программ, представителей малого и среднего бизнеса, а также для широкого круга читателей.

[Читать](#)



Зубин, С. И. Логистика : учебное пособие / С. И. Зубин. - Москва : Евразийский открытый институт, 2010. - 56 с.

Цель дисциплины — сформировать у учащихся логистический подход к управлению предприятием, логистическое мировоззрение, устойчивые знания в области управления материальными потоками и сопутствующими им информационными, финансовыми потоками, их оптимизации на макро- и микроуровне. Задачи изучения дисциплины. В ходе изучения дисциплины учащийся должен ознакомиться с основами экономической логистики, основными понятиями и характеристиками торгово-сбытовой логистики, производственной логистики. Учащиеся должны получить знания логистических приемов по повышению эффективности функционирования материалопроводящих систем. Сфера профессионального использования логистики многогранна. Она включает службы управления транспортом, складским хозяйством, запасами, кадрами, организацию информационных систем, коммерческую деятельность и др.

[Читать](#)

Королева, Л. А. Логистика : учебное пособие /
Л. А. Королева. - 2-е изд. - Челябинск, Саратов :
Южно-Уральский институт управления и
экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 376 с.

Данное учебное пособие подготовлено в соответствии с программой одноименной дисциплины, изучение которой предусмотрено Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению бакалавриата «Менеджмент». Материал рассматривается в теоретико-методологическом, методическом аспектах.

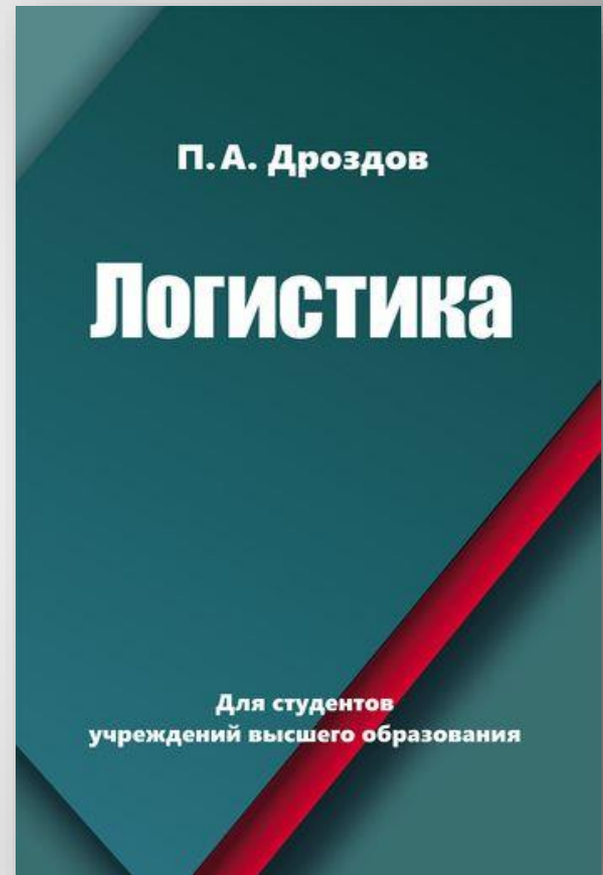
[Читать](#)



Дроздов, П. А. Логистика : учебное пособие / П. А. Дроздов. - 2-е изд. - Минск : Вышэйшая школа, 2022. - 462 с.

Изложены роль и место логистики на современном этапе развития экономики. Широко представлены экономические, экономико-математические методы логистики, направленные на оптимизацию товаропроводящих систем и повышение эффективности функционирования организаций, осуществляющих коммерческую деятельность в сфере логистического сервиса, а также производства и обращения готовой продукции. Первое издание вышло в 2019 г. Для студентов учреждений высшего образования, а также будет полезно специалистам различных направлений и сфер логистической деятельности.

[Читать](#)





СОВРЕМЕННАЯ МОДЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Материалы IV Всероссийской (национальной)
научно-практической конференции
30-31



РАЗДЕЛ 4. ОТРАСЛЕВЫЕ АСПЕКТЫ МЕНЕДЖМЕНТА

УДК 658

Бердников А.И., магистрант
Кузнецова Н.В., к.и.н., доцент
Магнитогорский государственный технический
университет им. Г.И. Носова, г. Магнитогорск, Россия

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИКИ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Аннотация. Последние десятилетия связаны с появлением новых концепций управления, во многом обусловленных автоматизацией и внедрением новых информационных технологий. Эти тенденции накладывали отпечаток и на развитие логистики в современных условиях. В статье авторы рассматривают в современных условиях развитие логистики на промышленных предприятиях - цифровая, эластичная, зеленая логистика. Практическое применение данных логистических концепций в условиях промышленных предприятий требует их перевода в управленческую информационную систему.

Ключевые слова: логистика, информационные технологии, развитие, тенденции, промышленные предприятия, цифровая, эластичная, зеленая логистика

Конец XX - начало XXI века характеризуется все возрастающей нестабильностью основных тенденций мирового развития, связанным с глобализацией всех сфер жизни и отразившемся высоким динамизмом и взаимосвязанностью событий. При этом исследователи и ученые отмечают, что стремительно развиты связи с совершенствованием технологий, с развитием процессов интеграции и глобализации, с углублением интернационализации и разделения труда, с операционными и безграничными распространением информационных потоков [1]. В основе данных интегральных процессов развития находится задача обеспечения оптимальности процессов разделения производственных сил, эффективности системы связей, уровня сбалансированности взаимосвязанных компонентов и эффективности управленческих мероприятий [2,3]. В связи с чем, можно отметить, что в существующих условиях активизация активного развития и изменение технологической среды имеет на все бизнес-процессы промышленных предприятий, а в том числе на логистическую деятельность.

Нанесения и нанесение и в понимании логистической деятельности на последние десятилетия поставили задачу переосмысления концепции логистики, вновь и вновь интегрально рассмотрены все логистические функции и операции, сведения в единому суммарных логистических затрат, формирования логистической системы, ориентированных на обеспечение задач интеграция и обратного регулирования скачкообразно, производственных и сбытовых функций в масштабе предприятия [4].

Следует отметить, что распространение цифровых технологий в течение цифрового периода определяет траектория развития экономики и общества и уже не раз приводило к кардинальным изменениям в жизни людей [5]. Исследователи на основе анализа текущей, поиски уровня зрелости и потенциального эффекта от новых решений выделяют 5 ключевых факторов, влияющих на развитие логистической отрасли. К числу таких факторов прежде всего относятся:

Бердников, А.И. Современные тенденции развития логистики на промышленных предприятиях / А.И. Бердников, Н.В. Кузнецова // Современная модель управления : проблемы и перспективы. Материалы IV Всероссийской (национальной) научно-практической конференции – Магнитогорск. - 2020. - С.52-57.

Последние десятилетия связаны с появлением новых концепций управления, во многом обусловленных автоматизацией и внедрением новых информационных технологий. Эти тенденции накладывают отпечаток и на развитие логистики в современных условиях. В статье авторами рассматриваются современные тенденции развития логистики на промышленных предприятиях - цифровая, эластичная, зеленая логистика. Практическое применение данных логистических концепций в условиях промышленных предприятий ускорит их переход в направлении цифровой экономики.

[Читать](#)

Бурцацкий, М.А Особенности логистического обеспечения международных перевозок грузов промышленных предприятий / М. А. Бурцацкий, А. В. Селиванов // Менеджмент социальных и экономических систем. - 2018. - № 1. - С. 29-39.



В условиях высокой конкуренции промышленные предприятия стремятся к закупкам качественного сырья, материалов и комплектующих зачастую отсутствующих на внутреннем рынке. Недосток наукоёмких материалов и комплектующих вынуждает предприятия обращаться к международным поставкам. В связи с этим, перед специалистами по транспортной логистике возникает ряд актуальных задач, связанных с выбором рационального маршрута и организацией движения логистических потоков, способствующих пополнению в приемлемые сроки недостающих материальных ресурсов для работы предприятий. В целях улучшения логистической системы в целом и минимизации финансовых и временных затрат в частности, предприятия стремятся разработать способы решения задачи, которые позволяют обосновать выбор маршрута движения транспортного потока

[Читать](#)



Мищенко, А.В. Оптимизация управления финансовыми ресурсами в промышленной логистике / А.В.Мищенко, М.А.Перцева //Экономический анализ: теория и практика.- 2013. № 15 (318).- С.58-68.



Авторами рассмотрены различные оптимизационные модели управления как оборотным капиталом предприятия, так и финансовыми ресурсами, направляемыми на закупку необходимого оборудования для создания производственного предприятия либо расширения и модернизации существующего производственного комплекса.

[Читайте](#)

Социально-экономический и гуманитарный журнал



Красноярск 2022

Влияние экономических санкций на промышленную логистику Российской Федерации / В.П.Куренков {и др.]

//Социально-экономический журнал.- 2022.- № 3 (25).- С.16-28.

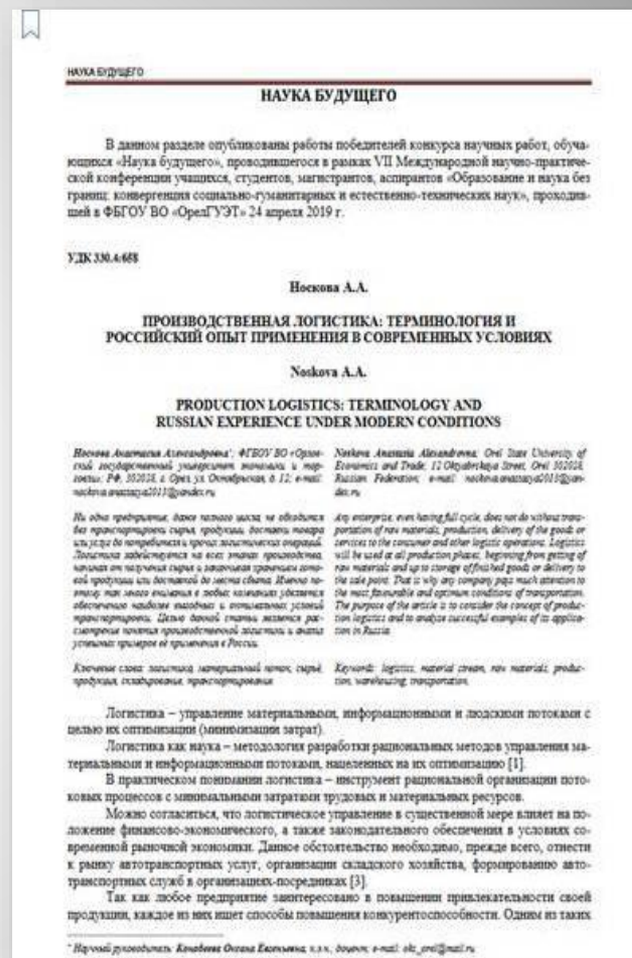
Целью исследования является формирование концептуальной модели по разработке программы замещения импортной продукции с учетом формирования новых логистических цепей поставок сырья и готовой продукции. Задачи исследования: оценка состояния промышленно-логистического комплекса России; рассмотрение стратегии его развития с учетом переформатирования добывающих и перерабатывающих отраслей, предложение программы по импортозамещению. Авторы статьи показывают, что одной из современных концепций развития промышленного комплекса в регионах стала концепция управления промышленным комплексом территории опережающего социально-экономического развития. Основными отличиями новой горизонтальной промышленной политики являются акцент на формирование общеинституциональных условий хозяйствования. Ожидаемый результат - развитие институциональной среды и ресурсного потенциала промышленно-логистического комплекса страны и ее регионов, их сбалансированное взаимодействие с другими системами микро-, мезо- и макро-уровня...

[Читать](#)

Носкова, А.А. Производственная логистика: терминология и российский опыт применения в современных условиях / А.А. Носкова // Научные записки академии.- 2019.- № 2.- С.78-82.

Ни одно предприятие, даже полного цикла, не обходится без транспортировки сырья, продукции, доставки товара или услуг до потребителя и прочих логистических операций. Логистика задействуется на всех этапах производства, начиная от получения сырья и заканчивая хранением готовой продукции или доставкой до места сбыта. Именно поэтому так много внимания в любых компаниях уделяется обеспечению наиболее выгодных и оптимальных условий транспортировки. Целью данной статьи является рассмотрение понятия производственной логистики и анализ успешных примеров её применения в России.

[Читать](#)



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ТРАНСПОРТУ



Материалы XI Международной на
25-26 октября

Том

Сам
20

Болгов, С.А. Полипродуктовая логистика крупного промышленного предприятия / С.А. Болгов, Е. И. Бакланова // Наука и образование транспорту.- 2021.- №1.- С.164-167.

Построение логистической системы крупного промышленного предприятия как набора подсистем, каждая из которых ориентирована на выделенную номенклатурную единицу, приводит к созданию полипродуктовой логистики.

Наука и образование транспорту, 2021

2. Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная Постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1640.
На уровне регионов данные программы выполняются путем реализации местных полипродуктивных субсидирования на жилье. На данном этапе, требования, необходимые для получения помощи по данным программам не являются избыточными для выполнения. Из списков квартир:

- молодой специалист должен быть не старше 35 лет;
- молодой специалист не имеет собственного места проживания;
- супруг или супруга работает в агропромышленном комплексе или социальной сфере;
- наличие личных средств на покупку жилья не менее 30% от стоимости (средняя цена на покупку жилья устанавливается субъектами РФ).

Таким образом, суть любой программы поддержки молодых специалистов заключается в предоставлении такой категории персонала особых льгот и привилегий. Если программа направлена на то, чтобы молодые кадры заинтересовались предоставленным предложением и впоследствии сложились на своем трудовом пути на различных территориях огромной России в любой отрасли. В данной исследовании нами выявлены виды материальной поддержки на железнодорожном транспорте, рассмотрены требования необходимые для получения статуса молодой специальности и установлено, что с каждым годом государство все больше интересуется в поддержке молодых специалистов, поэтому в ближайшем будущем можно предположить, что государственных мер поддержки станет больше, а программа ОАО «РЖД» действующая с 2017 года будет совершенствоваться и принесет конкурентоспособный результат.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Трудовой кодекс РФ - URL: http://www.consultant.ru/bank/acts/doc_14663/
2. Поддержка и помощь специалистам ОАО «РЖД». Распоряжение ОАО «РЖД» от 14.07.2017 № 1397р. URL: <http://www.rzd.ru/portal/portal/10110675461290>
3. Национальная программа «Молодые специалисты» ОАО «РЖД» 2016-2020 гг. URL: <http://www.rzd.ru/portal/portal/10110675461290>
4. Баскина Е.И. Ф. Чалукина С. В., Труфанов М. Т. Трансформация рынка труда в условиях цифровой экономики // Научные основы, тенденции и перспективы развития в России и мире: сборник материалов конференции, 2021. С. 106-110.
5. Савкина Л.П., Давыдова И. В., Труфанов М. Т. Стратегия кадров как конкурентное преимущество предприятия. Научно-методический сборник статей. Конспект, 2019. № 1. С. 53.

УДК 338

ПОЛИПРОДУКТОВАЯ ЛОГИСТИКА КРУПНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

С.А. Болгов, Е.И. Бакланова

Самарский государственный университет путей сообщения

Введение. Крупные промышленные предприятия имеют особое народно-хозяйственное значение, определяемое их ключевой ролью в экономике страны и конкурентоспособности производственной сферы, и решение глобальных проблем ресурсосбережения, внедрения инновационных технологий. Для решения крупных промышленных компаний - сферы управления, включающая многоканальную систему процессов закупок, хранения, распределения, транспортировки сырья и готовой продукции, которая обеспечивает не только производственный цикл изготовления продукции и выполнения заказов, но и весь жизненный цикл компании.

Система склад, решающая логистическую систему крупных промышленных предприятий, наряду управлением материальными потоками, включает управление информационными и документными потоками, требует скоординированной работы всех служб и подразделений. Вместе с тем, организация логистики указанного типа предприятий, должна учитывать специфику, которая состоит в индивидуальном характере производства – сезонности, четко очерченной номенклатурой производственной деятельности, в результате которой осуществляется выпуск ограниченной номенклатуры продукции. Каждое изделие выпускаемой номенклатуры различается не только по своим потребительским свойствам и технологии производства, но и требует индивидуальной логистики, отдельной логистической тактики, уникальной схемы транспортировки, специального производственного процесса, объектов складской инфраструктуры, соответствующих условиям хранения каждого вида сырья и готовой продукции. Построение логи-

Читать



ISSN 2079-8490

Экспертное научное издание
«Ученые заметки ТОГУ»
2020, Том 11, № 4, С. 34 - 41

Свидетельство
№ 30 ФЭ 77-2006 от 05.05.2010
<http://psk.edu.ru/ru/journal/about/>
cjournal@psk.edu.ru

УДК 658.8

© 2020 г. В. В. Кубичек, канд. экон. наук,
М. А. Сигитова, канд. экон. наук,
К. А. Кульпина

(Тихоокеанский государственный университет, Хабаровск)

ОТДЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЛОГИСТИКИ КРУПНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ РОССИИ

В статье рассмотрены вопросы организации поставки продукции крупными российскими промышленными предприятиями на международные рынки. Основную долю в экспорте продукции занимают предприятия добывающих отраслей, в частности созданы дочерние логистические компании, инициируемые компаниями данной отраслевой принадлежности. В их практике распространено применение контрактной логистики, однако, ориентированной на обеспечение высокой степени контроля за цепью поставок, в частности созданием дочерних логистических компаний, заключение долгосрочных отношений с крупными транспортными организациями, а также создание собственных объектов инфраструктуры.

Ключевые слова: транспортная логистика, логистическая цепь, экспорт продукции, международные поставки, логистические посредники, промышленные предприятия.

V. V. Kubichek, M. A. Sigitova, K. A. Kulpinina
**SOME ASPECTS OF INTERNATIONAL LOGISTICS OF
RUSSIAN INDUSTRIAL ENTERPRISES**

The article discusses the issues of organizing the supply of products to large Russian industrial enterprises by international markets. The main share in the export of products is occupied by the companies of the extractive industries, as a result of which the logistics chains initiated by the companies of this industry affiliation are analyzed. In their practice, the use of contract logistics is widespread, however, focused on ensuring a high degree of control over the supply chain, in particular - the creation of subsidiary logistics companies, the conclusion of long-term relations with large transport organizations, as well as the creation of their own infrastructure facilities.

Keywords: transport logistics, supply chain, product export, international supply, logistic intermediaries, industrial enterprises

Кубичек, В. В. Отдельные аспекты международной логистики крупных промышленных предприятий России / В. В. Кубичек, М. А. Сигитова, К. А. Кульпина // Ученые заметки ТОГУ. - 2020. - Том 11. - № 4. - С. 34-41.

В статье рассмотрены вопросы организации поставок продукции крупными российскими промышленными предприятиями на международные рынки. Основную долю в экспорте продукции занимают предприятия добывающих отраслей, в следствии чего анализируются логистические цепи, инициируемые компаниями данной отраслевой принадлежности. В их практике распространено применение контрактной логистики, однако, ориентированной на обеспечение высокой степени контроля за цепью поставок, в частности - создание дочерних логистических компаний, заключение долгосрочных отношений с крупными транспортными организациями, а также создание собственных объектов инфраструктуры.

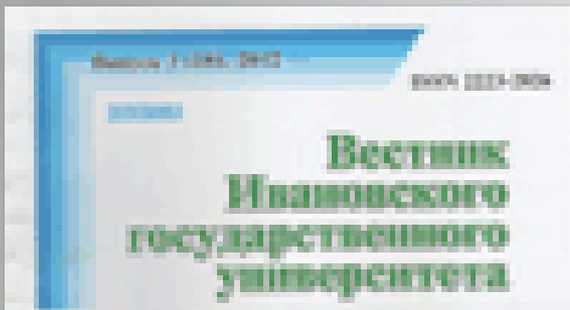
[Читать](#)

Грейз, Г.М. Энтропия как показатель состояния логистической системы промышленного предприятия / Г. М. Грейз, Ю. Г. Кузменко, И. Ю. Околынишникова // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. -2018. - № 1. - С. 7-14.

Обосновано, что степень отклонения протекания логистических процессов от принятого эталона может рассматриваться как мера неопределенности поведения логистической системы в ответ на управляющие воздействия на нее и предложено учитывать эти отклонения показателем «логистической энтропии». Предложены расчетные зависимости для вычисления этого показателя, а также вариант снижения степени логистической энтропии на основе инструментария теории массового обслуживания. Дано описание предложенного и апробированного алгоритма оценки оптимальности ключевых показателей управления логистическими процессами промышленного предприятия. Алгоритм базируется на инструментарии теории нечетких множеств. Преимущества предлагаемого инструментария заключаются в том, что по сравнению с традиционной методикой многокритериальной оценки по величине интегрального показателя, она позволяет качественно и количественно оценить оптимальность того или иного сочетания ключевых параметров логистической системы, даже при одинаковой величине интегрального показателя

Читать





Горинова, С.В. Роль логистики в развитии промышленного регионально-отраслевого комплекса / С.В.Горинова // Вестник Ивановского государственного университета. Серия: Экономика.-2013.- № 1.- С.40-47.

2. Афанасьев В. И. Экономическая мысль в Белоруссии периода XIX — начала XX в. — Минск / автор В. В. Науменко. Минск: ЦУП и печать, 1990. 144 с.
3. Бондарь И. М. Исследования на экономическом факультете // Вестник ИГУ. 2011. № 3. С. 47—48.
4. Давыдова Е. А. Экономические исследования на кафедре менеджмента ИГУ // Вестник ИГУ. 2006. № 3. С. 14—21.
5. Давыдова Е. А. К вопросу о статусе логистической экономики // Вестник ИГУ. 2006. № 3. С. 14—21.
6. Давыдова Е. С. Экономический менеджмент в Белорусии: методология, содержание и проблемы развития // Психологический институт — 2006: жизнь и бытие / под ред. Р. М. Игумова. Ростов н/Д: Изд-во Пресс, 2006. С. 488—495.
7. Давыдова Е. С. Теоретические экономические структуры, классические традиции и новые тенденции. Минск: ИГУ, 2011. 104 с.
8. Давыдова Е. С. Экономическое образование в XXI веке: пробуют связи между образовательной парадигмой и материалами Международной фирмы. Минск: ИГУ, 2005. С. 55—562.
9. Давыдова Е. С. Развитие отрасли и методология экономической науки в контексте современных институциональных изменений // автор: докт. ... д-ра наук. М.: Институтеки, 2005. 48 с.
10. Давыдова Е. С., Осипович С. С. Развитие институционализма в Республике Беларусь // Экон. науки. Ростов: гос. ун-т, 2008. Т. 6, № 4. С. 86—94.
11. Шенников И. История экономического знания. СПб.: Экон. ин-т, 2001. Т. 1. С. 52—53.
12. Мельник С. Е. Стратегия развития рынка текстильной и легкой промышленности. Минск: Мин. 1995. 128 с.

ISSN 1607-0909

С. В. Горинова

РОЛЬ ЛОГИСТИКИ В РАЗВИТИИ ПРОМЫШЛЕННОГО РЕГИОНАЛЬНО-ОТРАСЛЕВОГО КОМПЛЕКСА

Отмечается проблема концентрации товарных потоков текстильного производства в Ивановской области, требующая интегрирования ключевых бизнес-процессов. Дан краткий анализ потоков текстильного кластера, показаны тенденции развития логистической инфраструктуры Ивановской области. Отражено авторское видение роли логистических принципов управления промышленным регионально-отраслевым комплексом.

Ключевые слова: развитие текстиля, интегрированное управление промышленным регионально-отраслевым комплексом, логистическая инфраструктура текстильного промышленного кластера.

The article points out the problem of the concentration of the trade flows of textile production in the Иванов region. This problem requires integration of

© Горинова С. В., 2013

• Серия «Экономика»

Отмечается проблема концентрации товарных потоков текстильного производства в Ивановской области, требующая интегрирования ключевых бизнес-процессов. Дан краткий анализ потоков текстильного кластера, показаны тенденции развития логистической инфраструктуры Ивановской области. Отражено авторское видение роли логистических принципов управления промышленным регионально-отраслевым комплексом.

Читайте



ТРУДЫ БГТУ

Научный журнал

Шишло, С.В. Совершенствование взаимодействия комплексов маркетинга и логистики на промышленных предприятиях / С.В. Шишло, В.А. Усевич, Д.А. Сальников // Труды БГТУ. №7. Экономика и управление. - 2013. - № 7(163). - С. 160-163.



В статье рассмотрены вопросы использования современных методов управления промышленными предприятиями, основанные на внедрении и функционировании маркетинго-логистических информационных систем. Данные системы позволяют согласовывать деятельность различных подразделений предприятия, повышать эффективность взаимодействия маркетинга и логистики и обеспечивать единый процесс функционирования всех подсистем. Реализация предложенного внедрения и использования маркетинго-логистических систем в рамках общей концепции управления предприятием позволяет спроецировать стратегические цели предприятия в отношении маркетинговой и логистической деятельности, повысить уровень взаимодействия между всеми отделами предприятия, а также ускорить процессы, связанные с перемещением производственной продукции.

[Читать](#)

Основы экономики, управления

2020, №6 (25)

Основы экономики, управления и права
Economy, Governance and Law Basis 2023
№ 2 (37)

Научная статья
УДК: 334.612
ВАК: 1.2.3. Региональная и отраслевая экономика
doi: 10.51605/23058641_2023_2_105

«ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ»

© Авторы 2023
SPIN: 3461-4680
AimboID: 382434

SPIN: 9211-0329
AimboID: 198519
ScopusID: 57189729940
RaiscscID: IT-1885-2016
Orcid: 0000-0001-8186-3395

SPIN: 1708-6210
AimboID: 655303

SPIN: 4562-0710
AimboID: 648790

SPIN: 4193-0930
AimboID: 739443

КУРШАКОВА Наталья Борисовна

доктор экономических наук, профессор
Омский государственный университет путей сообщения
(Российская Федерация)

ЛЕВКИН Григорий Григорьевич

кандидат технических наук, доцент
Омский государственный университет путей сообщения
(Российская Федерация; e-mail: levkin_gg@mail.ru)

ОЛЖЕННА Любовь Александровна

кандидат технических наук, доцент
Омский государственный университет путей сообщения
(Российская Федерация)

ЛАРИН Андрей Николаевич

кандидат технических наук, доцент
Омский государственный университет путей сообщения
(Российская Федерация)

САТТАРОВ Рамат Салматович

доктор
Омский государственный университет путей сообщения
(Российская Федерация)

Аннотация. Статья посвящена характеристике транспортных процессов предприятия, сопоставлению фаз движения сквозного материального потока в функциональных областях логистики предприятия, выполнению логистических операций, взаимосвязи различных видов обеспечения, необходимых для формирования и развития транспортно-логистической системы предприятия. В результате проведенных исследований дано авторское определение транспортно-логистической системы, дана характеристика организационного, кадрового, технологического, информационного обеспечения логистической системы промышленного предприятия. Обоснована необходимость теоретического и методологического обоснования комплексного развития системы предприятия, связанного с выполнением транспортных и складских операций промышленного предприятия. Исследование учитывает особенности исторического развития логистических систем отечественных и зарубежных предприятий, выполнено с учетом концепций логистического менеджмента и географической специфики предприятий промышленности, необходимости развития логистических процессов российских предприятий для развития программ импортозамещения.

Ключевые слова: логистика, транспорт, предприятие, логистическая система, транспортно-логистическая система, промышленная инфраструктура

Для цитирования: Формирование и развитие транспортно-логистической системы промышленного предприятия // Основы экономики, управления и права. 2023. № 2 (37). С. 105-114. doi:10.51605/23058641_2023_2_105

Формирование и развитие транспортно - логистической системы промышленного предприятия / Н. Б. Куршакова, , Г.Г.Левкин [и др.] // Основы экономики, управления и права. - 2023. - № 2 (37). - С. 105-114.

Статья посвящена характеристике транспортных процессов предприятия, сопоставлению фаз движения сквозного материального потока в функциональных областях логистики предприятия выполняемым логистическим операциям, описанию различных видов обеспечения, необходимого для формирования и развития транспортно-логистической системы предприятия. В результате проведенных исследований дано авторское определение транспортно-логистической системы, дана характеристика организационного, кадрового, технологического, информационного обеспечения логистической системы промышленного предприятия. Обоснована необходимость теоретического и методологического обоснования комплексного развития системы предприятия, связанного с выполнением транспортных и складских операций промышленного предприятия. Исследование учитывает особенности исторического развития логистических систем отечественных и зарубежных предприятий, выполнено с учетом концепций логистического менеджмента и географической специфики предприятий промышленности, необходимости развития логистических процессов российских предприятий для развития программ импортозамещения.

Читать



Мардар, Д.А. Сущность и характеристика логистического подхода предприятий машиностроения / Д. А. Мардар, В. А. Колесников // Заметки ученого. -2021. - № 11-1. - С. 273-279.

УДК 384.4

СУЩНОСТЬ И ХАРАКТЕРИСТИКА ЛОГИСТИЧЕСКОГО ПОДХОДА ПРЕДПРИЯТИЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Мардар Данил Александрович
К.т.н., доцент кафедры экономики и финансов,
ИПАОУ ВО «ИВУ» им. В.И. Вернадского

Колесников Владимир Анатольевич
Авторитет кафедры «Гуманитарный менеджмент»,
ИПАОУ ВО «ИВУ» им. В.И. Вернадского, университет
имени Владимира Даля.

В статье обосновано, что для развития промышленности Луганского региона необходимо оптимизировать хозяйственные связи за счет применения логистического подхода в деятельности промышленных предприятий. Раскрыто положение логистического подхода в современный период, выявлены основные факторы, влияющие на экономическое развитие. Раскрыты исторические аспекты становления логистики, новизна логистического подхода на современном этапе, выявлены основные направления развития.

Ключевые слова: машиностроение, логистический подход, предприятия, экономика, менеджмент, кризис, развитие, эффективность, деятельность, логистические учреждения, логистические функции.

Постановка проблемы. Для развития экономики Луганского региона одним из обязательных условий является развитие хозяйственной деятельности промышленных предприятий. В настоящее время экономика Луганского региона находится в кризисном состоянии, в связи с чем возникает потребность востановления производственной и управленческой хозяйственной деятельности.

Для стабилизации экономического процесса необходимо оптимизировать хозяйственные связи, этот вопрос решают через логистику. Применение логистического подхода и деятельности промышленных предприятий позволит повысить прибыльность отрасли за счет сокращения затрат и повышения уровня логистической координации всех операций на поставках сырья, производстве и сбыту продукции.

Анализ последних исследований и публикаций. Теоретическую основу исследования формируют работы зарубежных и отечественных ученых в области: Д. Буурман, А. В. Войчак, В. А. Герчик, Е. В. Голубин, Д. Клоос, Е. Кофман, Ф. Котлар, А. М. Труман, Л. Штрак, А. В. Радвинск, Г. Шарбин, X. М. Бесталкин, А. А. Беловозовская.

Читать



Благодарим за внимание !