Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/338383

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Логистика

ВВЕДЕНИЕ

- 1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ТРАНСПОРТЕ
- 1.1 Характеристика транспортной логистики и ее значение в логистической системе предприятия
- 1.2 Понятие и сущность организации логистических процессов на транспорте
- 1.3 Подходы к оценке эффективности организации логистических процессов на транспорте
- 2 СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ТРАНСПОРТЕ В ООО «ПЭК»
- 2.1 Общая характеристика деятельности ООО «ПЭК»
- 2.2 Анализ организации логистических процессов на транспорте в ООО «ПЭК»
- 2.3 Оптимизация перевозочного процесса за счет перевозок малотоннажными видами транспорта и внедрением сезонных скидок

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ

Актуальность темы исследования обусловлена тем, что набравшая популярность адресная курьерская доставка грузов, корреспонденции и электронная коммерция в период пандемии, была активно и благоприятно принята потребителями и пользователями.

В условиях рыночной экономики только высокоорганизованные компании с качественным управлением и планированием логистических процессов на транспорте могут добиться эффективной работы и быть конкурентоспособными в данной области.

Разрабатываемые предложения должны быть направлены на повышение эффективности транспортного процесса и снижение стоимости перевозок. Таким образом, выбранная тема будет актуальна как для действующих организаций, так и в качестве информационно-аналитической базы для дальнейших изучений.

Цель исследования — анализ организации логистических процессов на транспорте в компании ООО «ПЭК». Необходимость достижения поставленной цели обусловила выбор задач исследования:

- изучить сущность транспортной логистике и описать ее значение в логистической системе предприятия;
- описать деятельность и финансово-экономические показатели ООО «ПЭК»;
- проанализировать существующую систему организации перевозки грузов в ООО «ПЭК»;
- обосновать необходимость разработки мероприятий, направленных на совершенствование организации логистических процессов на транспорте ООО «ПЭК».

Объект исследования — ООО «ПЭК» г. Мурманск.

Предмет исследования — организация логистических процессов на транспорте.

Теоретическая база исследования— концепции и взгляды зарубежных и отечественных ученых, таких как Галабурда В.Г., Герами В.Д., Миротин Л.Б., Негреева В.В., Левина Б.А.

Информационной базой работы стали материалы публикации по данной тематике, материалы научных конференций и семинаров, связанных с проблемами совершенствования организации перевозки грузов, интернет-сайты, финансовая отчетность ООО «ПЭК».

Основой правовой базы исследования стали Конституция РФ, ГК РФ, другие законы, постановления, указы Президента РФ и подзаконные акты, направленные на регулирование процесса доставки грузов.

В работе были использованы такие методы исследования, как: анализ предоставленных документов, аналитический метод изучения публикаций и статей, методы обобщения и декомпозиции.

Практическая значимость работы — разработанные и предложенные пути совершенствования логистических процессов могут быть использованы в практической деятельности ООО «ПЭК» для достижения необходимого уровня привлекательности транспортных услуг.

- 1. Аникин, Б.А. Логистика / Б.А. Аникин. М.: ИНФРА-М, 2019. 311 с.
- 2. Гаджинский, А.М. Логистика: учебник для студентов высших заведений / А.М. Гаджинский. —— М.: Дашков и К, 2020. 431 с.

- 3. Галабурда, В.Г. Оптимальное планирование грузопотоков / В.Г.Галабурда. М.: Проспект, 2019. 364с.
- 4. Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики. Учебник и практикум / В.Д. Герами, А.В. Колик. —— М.: Юрайт, 2018. 440 с.
- 5. Голубчик, А.М. Транспортно-экспедиторский бизнес / А.М. Голубчик. М.: ТрансЛит, 2021. 317 с.
- 6. Горшенин, Н.А. Логистика на предприятии транспорта / Н.А. Горшенин, В.С. Максименко. М.: Юрайт, 2020. 245 с.
- 7. Есикова, Т.Н.Логистические системы нового поколения / Т.Н. Есикова Вестник транспорта. 2019. № 3. С. 2-17
- 8. Инновационные процессы логистического менеджмента в интеллектуальных транспортных системах: монография: в 4т./ Под общей ред. проф. Б.А.Левина и проф. Л.Б. Миротина. М.: ФГБОУ «Учебно—методический центр по образованию на ж.д.тр-те», 2020. 336 с.
- 9. Корпоративная логистика. 300 ответов на вопросы профессионалов: пер. с англ. / В.И. Сергеев [и др.]. М.: Инфра—М, 2020. 329 с.
- 10. Епреман. Р.С. Борьба за клиента// Бюллетень транспортной информации.—2019.— № 10, октябрь.
- 11. Еремин, О.И. Анализ транспортной деятельности компании / О.И. Еремин. СПб.: Питер, 2022.— 145с.
- 12. Королева Е А. Сущность качества транспортно-экспедиционного обслуживания /Е.А.Королева, Е.В. Филатова// Вестник государственного университета морского и речного флота им. адмирала С.О.Макарова.—2019. —№3 (19). С. 152-157
- 13. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально—складской деятельности: учебное пособие/ под ред. С.Ю.Елисеева, М.: ФГБОУ «Учебно—методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019.— 428 с.
- 14. Миротин, Л.Б. Логистика в автомобильном транспорте / Л.Б. Миротин. Вологда: Инфра—Инженерия, 2020. 237 с.
- 15. Моисеева, Н.К.Экономические основы логистики / Н.К. Моисеева. М.: ИНФРА—М, 2022. 285 с.
- 16. Миротин, Л.Б. Транспортная логистика: Учебник для вузов / Л.Б. Миротин, А.С. Балалаев, В.А. Гудков и др. М.: РиС, 2022. 302 с.
- 17. Негреева В.ВОптимизация логистической деятельности транспортно-экспедиторской фирмы / Негреева В.ВНаучный журнал НИУ ИТМО,Университет ИТМО, Санкт—Петербург, 2018 г. №2 С.15-30
- 18. Неруш Ю.М. Транспортная логистика/Ю.М.Неруш, С.В.Саркисов. М.: Издательство Юрайт, 2018. 351с.
- 19. Плужников, К.И. Транспортное экспедирование / К.И. Плужников. М.: Консульт, 2019. 426 с.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/338383