

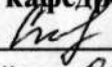
БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный

КАФЕДРА «Экономика и организация машиностроительного производства»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Зав. кафедрой

 Т.А.Сахнович

«18» 06 2018 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**

**«Совершенствование системы управления запасами в
ОАО «МАЗ»- управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»**

Специальность 1-27 01 01 «Экономика и организация производства»

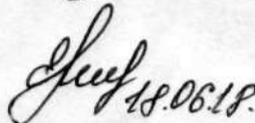
Направление 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства
(машиностроение)»

Специализация 1-27 01 01-01 01 «Экономика машиностроительного
предприятия»

Обучающийся
группы 10302113

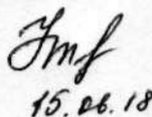
В.В.Увечливая

Руководитель


18.06.18.

Е.Н. Костюкевич
ст.преподаватель

Консультант по конструкторско-
технологическому разделу


15.06.18

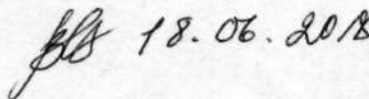
Н. В. Шкин
ст.преподаватель

Консультант
по охране труда


28.05.18

Е.Ф.Пантелеенко
к.т.н.,доцент

Ответственный
за нормоконтроль


18.06.2018

В.В.Черновец
вед. инженер

Объем проекта:

Пояснительная записка

169 страниц

Графическая часть

10 листов

Минск 2018

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 169 с., 36 рис., 73 табл., 33 источников, 10 прил.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЗАПАСАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ, МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАПАСАМИ, ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА, АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА, РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ КАПИТАЛА

Объектом исследования является открытое акционерное общество «МАЗ»-управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ».

Цель проекта совершенствование системы управления запасами в ОАО «МАЗ» - управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ».

В процессе работы выполнены следующие исследования: технико - экономический анализ предприятия за 2014-2016 гг. В ходе дипломного проектирования прошли апробацию такие предложения, как совершенствование системы управления запасами, совершенствование работы с поставщиками материальных ресурсов, внедрение автоматизированной системы управления материально-техническим обеспечением на предприятии, внедрение системы стимулирования работников УСМ на основе КРІ.

Результатами внедрения явились высвобождения оборотных средств, ускорения оборачиваемости и увеличения рентабельности капитала. Областью возможного практического применения являются управление снабжением металлами.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого объекта, все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Словари и энциклопедии на Академике [Электронный ресурс]// «Академик»: сайт. – Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <https://dic.academic.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
2. Энциклопедия экономиста [Электронный ресурс]// «Энциклопедия экономиста»: сайт. – Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <http://www.grandars.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
3. Комина, Н.В. Бухгалтерский учет и аудит: конспект лекций для студентов специальности 1 – 27 01 01 – 01 «Экономика и организация производства (машиностроение)»/ Н. В. Комина.-Минск. БНТУ, 2015
4. Правук., О. А. Неликвиды и излишки: как выявить и обезвредить. Как выявить неликвиды товаров и материалов, ликвидировать их, определить причины их возникновения и не только / О. А. Правук.. – М. : Эксмо, 2018. – 153 с.
5. Экономический эффект от использования логистики [Электронный ресурс]// «Маркетинг»: сайт. – Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: https://studwood.ru/863611/marketing/ekonomicheskij_effekt_ispolzovaniya_logistiki, свободный. – Загл. с экрана.
6. Т.В. Алесинская Основы логистики. Функциональные области логистического управления Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2009.
7. Плясунков, А.В. Планирование на предприятии. Учебно-методическое пособие для направления спец. 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)». / А.В. Плясунков. – Минск: БНТУ, 2016.
8. Костюкевич, Е.Н. Оперативное планирование на машиностроительном предприятии. Лабораторный практикум для студ спец. 1-27 01 01 «Экономика и организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Минск: БНТУ, 2015.
9. Управление запасами [Электронный ресурс]// «Бусел информационный портал»: сайт. – Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <http://busel.org/>, свободный. – Загл. с экрана.
10. Управление запасами в логистике [Электронный ресурс] //«Клуб логистов»: сайт. – Электр. текст дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <http://www.logists.by/library/view/upravlenie-zapasami-v-logistike>, свободный. – Загл. с экрана.
11. Общее уравнение стоимости запасов [Электронный ресурс]// «Открытая библиотека учебной информации» : сайт. – Электр.текст.дан.-Минск, 2018. - Режим доступа: <http://oplib.ru/random/view/1138976>, свободный. – Загл. с экрана.
12. ABC-XYZ анализ в Excel. Примеры и практическое применение [Электронный ресурс]// «CONOMIC-S»: сайт. – Электр.текст.дан.-Минск, 2018. - Режим доступа: <http://www.economic-s.ru/index.php/practice/logistics/abc-xyz-analiz-v-excel-primeryi-i-prakticheskoe-primenenie/>, свободный. – Загл. с экрана.
13. Абрамович, Д. И. Критерии выбора поставщика для промышленных предприятий / Д. И. Абрамович, Е. В. Белякова. // Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства. – 2017. – 5. – С. 170.
14. Кулжабай Н.М., Исмаилова Р.Т., Ботаева СБ. Математические модели в логистике // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Устойчивое развитие экономики Казахстана: Императивы модернизации и бизнес-инжиниринг». Часть 2. -Алматы, 2012. - С.14-18.
15. ОАО «Минский автомобильный завод»: сайт [Электронный ресурс].- Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: maz.by, свободный. – Загл. с экрана.
16. Адаменкова, С.И. Анализ производственно-финансовой деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Регистр, 2017.

17. Автоматизация управления предприятием/Баронов В.В. [и др.] — М.: ИНФРАМ, 2000. — 239 с. — (Серия «Секреты менеджмента»).
18. Логистика в российском бизнесе, практика применения инновационных логистических технологий [Электронный ресурс]// «Логист»: сайт. – Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <http://www.logistics.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
19. Профессиональное издательство: сайт [Электронный ресурс].- Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: https://www.profiz.ru/peo/1_2018/nelikvidy_predprijatija/, свободный. – Загл. с экрана.
20. Клочков, А. К. КРІ и мотивация персонала. Полный сборник практических инструментов/ А. К. Клочков,– Москва: ЭКСМО, 2014.
21. Режимы резания металлов: справочник / под ред. Ю.В. Барановского. М.: Машиностроение, 1972.
22. Справочник технолога машиностроителя. Т. 1 / под ред. А.Г. Косиловой, Р.К. Мещерякова.-М.: Машиностроение, 1985.
23. Проектирование технологических процессов в машиностроении: учебное пособие для ВУЗов/И. П. Филонов, Г. Я. Беляев, Л. М. Кожуро [и др.]; под общ. ред. И. П. Филонова. – УП «Технопринт», 2003. – 910 с.
24. Национальный статистический комитет Республики Беларусь : сайт [Электронный ресурс].- Электр. текст. дан. -Минск, 2018. - Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>, свободный. – Загл. с экрана.
25. Адаменкова, С.И. Практическое налогообложение: исчисляем и уплачиваем налоги правильно: производственно-практическое издание / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик, Л.И. Татарышкина. – Минск: Регистр, 2018.
26. Бабук, И.М. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование / И.М. Бабук, Н.С. Сачко. – 2-е изд., исп. – Минск: Новое знание, 2013.
27. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия: учебное пособие / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2013.
28. Василевич, В.И. Организация производства и управление предприятием. Пособие / В.И.Василевич, Л.М.Короткевич. – Минск: БНТУ, 2015.
29. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент. Лабораторный практикум для студ. специальности 11-27 -01 01 «Экономика и организация производства./ А.Л. Ивашутин. — Минск: БНТУ, 2013.
30. Королько, А.А. Организация производства. Учебно-методическое пособие / А.А. Королько, С.В. Морозова [и др]. – Минск: ФУ «Аинформ», 2015.
31. Костюкевич, Е.Н. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Рег. № 1061404094 от 12.06.2014. - Минск: НИРУП «ИППС», 2014.
32. Куневич, О.В. Международная экономика и внешнеэкономическая деятельность. Методические указания по выполнению лабораторных работ./ О.В. Куневич. — Минск: БНТУ, 2014.
33. Морозова, С.В. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Статистика предприятия» для специальности 1-27 01 01 «Экономика и организация производства» / С.В. Морозова, Г.В. Ходанович, С.В. Шевченко. –Рег.№ 1831404125 от 18 июня 2014 г.- Минск: БНТУ, 2014