


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный

КАФЕДРА «Экономика и организация машиностроительного производства»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 Т.А. Сахнович

«15» 06 2018 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Повышение эффективности использования производственных ресурсов
ОАО «АМКОДОР» -управляющая компания холдинга» »

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


(подпись, дата)

Л.В. Савонова

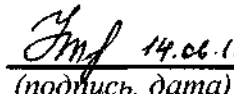
Руководитель


(подпись, дата)

С.И. Адаменкова,
канд.экон.наук, доцент

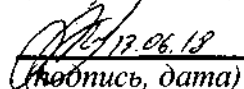
15.06.18

Консультант по конструкторско-
технологическому разделу


(подпись, дата)

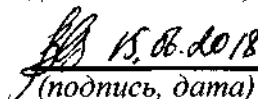
Н.В. Шкинъ,
ст.преподаватель

Консультант
по охране труда


(подпись, дата)

Е.Ф. Пантелеенко
канд. техн. наук, доцент

Ответственный за
нормоконтроль


(подпись, дата)

В.В. Черновец
вед.инженер

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 170 страниц

графическая часть – 11 листов

магнитные (цифровые) носители – - единиц

Минск 2018

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 170 с., 25 рис., 81 табл., 26 источников, 8 прил.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ, ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА, ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ, ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА, ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ

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

Цель проекта – изучение методологии анализа производственных ресурсов предприятия и анализ эффективности их использования на ОАО «АМКОДОР» - управляющая компания холдинга, выявление имеющихся недостатков, разработка предложений по повышению эффективности использования производственных ресурсов.

В процессе исследования проводилась аналитическая работа для оценки эффективности использования производственных ресурсов.

В ходе дипломного проектирования прошли апробацию такие предложения, как внедрение системы WMS на склад комплектующих, повышение технического уровня производства, снижение себестоимости с помощью ФСА анализа, совершенствование существующей системы стимулирования труда.

Результатами внедрения явилось повышение эффективности использования производственных ресурсов за счёт снижения стоимости среднегодовых остатков на складе комплектующих №1, рост прибыли за счет покупки новой автоматизированной линии порошковой окраски и усовершенствования системы стимулирования труда, снижение себестоимости после введения ФСА анализа.

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

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. 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.
2. Адаменкова, С.И. Анализ производственно-финансовой деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Регистр, 2017.
3. Бабук, И.М. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Экономика предприятия» / И.М. Бабук, А.Л. Ивашутин, А.В. Плясунков и др. – Рег. № БНТУ/ЭУМК-МСФ28-48.- Минск: БНТУ, 2013.
4. Бабук, И.М. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование / И.М. Бабук, Н.С. Сачко. – 2-е изд., исп. – Минск: Новое знание, 2013.
5. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия: учебное пособие / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2013.
6. Василевич, В.И. Организация производства и управление предприятием. Пособие / В.И.Василевич, Л.М.Короткевич. – Минск: БНТУ, 2015.
7. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент. Лабораторный практикум для студ. специальности 11-27 -01 01 «Экономика и организация производства./ А.Л. Ивашутин. — Минск: БНТУ, 2013.
8. Комина, Н.В. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Бухгалтерский учет и аудит» / Н.В. Комина. – Рег. № 1061606312 от 26.01.2016. – Минск: НИРУП «ИППС», 2016.
9. Комина, Н.В. Основы теории бухгалтерского учета. Учебно-методическое пособие для направления спец. 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)». - Ч.2. – Минск: БНТУ, 2018.
10. Комина, Н.В. Основы теории бухгалтерского учета. Учебно-методическое пособие для студ. спец. 1-27 01 01. / Н.В. Комина. –Ч.1. – Минск: БНТУ, 2014.
11. Королько, А.А. Организация производства. Учебно-методическое пособие / А.А. Королько, С.В. Морозова [и др]. – Минск: ФУ «Аинформ», 2015.
12. 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.
13. Костюкевич, Е.Н. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Рег. № 1061404094 от 12.06.2014. - Минск: НИРУП «ИППС», 2014.

14. Куневич, О.В. Международная экономика и внешнеэкономическая деятельность. Методические указания по выполнению лабораторных работ./ О.В. Куневич. — Минск: БНТУ, 2014.

15. 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

16. Морозова, С.И. Статистика предприятий отрасли: учеб.-методическое пособие / С.В. Морозова. – Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2014.

17. 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.

18. Сачко, Н.С. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование. Учебное пособие. / Н.С. Сачко, И.М. Бабук. — М.: Инфра-М, 2017.

19. Резервы повышения эффективности производства [Электронный ресурс]. // «Центр Управления финансами»: сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа: <http://center-yf.ru/data/economy/Rezervy-povysheniya-effektivnosti-proizvodstva.php>, свободный. – Загл. с экрана.

20. Факторы, влияющие на трудовые показатели, критерии оценки и [Электронный ресурс] // «Портал ФИНАНСОВАЯ-БИРЖА - все о финансовых биржах и финансовых рынках СНГ и зарубежных государств.»: сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа:<http://economy-ru.com/management-ekonomika-rf/factoryi-vliyayuschie-trudovye-pokazateli-24920.html>, свободный. – Загл. с экрана.

21. Выбор системы управления складом WMS в 2016 году. | Клуб Логистов | Логист.ру [Электронный ресурс] // «| Клуб Логистов | Логист.ру» сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа: <http://logist.ru/articles/vybor-sistemy-upravleniya-skladom-wms-v-2016-godu>, свободный. – Загл. с экрана.

22. Система управления складом ЕМЕ (WMS Warehouse Management System) | Economic-s - Экономический Блог. Анализы, Формы, Примеры, Шаблоны в Excel [Электронный ресурс] // «Economic-s - Экономический Блог. Анализы, Формы, Примеры, Шаблоны в Excel»: сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа: <http://www.economic-s.ru/index.php/business-software/sistema-upravleniya-skladom-eme-wms-warehouse-management-system/>, свободный. – Загл. с экрана.

23. Кредит «Кредиты на приобретение основных фондов и пополнения оборотных средств» от банка «Белгазпромбанк» [Электронный ресурс].// «Myfin.by | Банки Беларуси. Кредиты. Вклады. Курсы валют» : сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа: <https://myfin.by/bank/belgazprombank/kredity/940-kredity-na-priobretenie-osnovnyh-fondov-i-popolneniya-oborotnyh-sredstv>, свободный. – Загл. с экрана.

24. Линия порошковой окраски от 29000.00 бел. руб от компании УЧПП "Циркон", купить в Витебске [Электронный ресурс]. // «Торговая площадка Пульс Цен в Витебске» сайт. – Электр текст.дан. – Режим доступа: https://vitebsk.pulscen.by/products/komplekt_oborudovaniya_dlya_uchastka_poli_mernogo_poroshkovogo_napyleniya_28402343/, свободный. – Загл. с экрана.