

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ
ПРОЕКТАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
И.о. заведующего кафедрой
Л.В.Гринцевич
«18» 06 2019 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Повышение эффективности использования краткосрочных активов
предприятия (на примере ОАО «Гродно-Азот»)»

Специальность 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии»
Специализация 1-25 01 07 04 «Экономика и управление в рекламной
деятельности»»

Обучающийся
группы 10502215

Е.С. Лейбенко
(подпись, дата)

Е.С. Лейбенко

Руководитель

В.Ф. Карпович
(подпись, дата)

В.Ф. Карпович

канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

В.Ф. Карпович
(подпись, дата)

В.Ф. Карпович

канд. экон. наук, доцент

по организации
внешнеэкономической
деятельности

Н.Н. Перепечко
(подпись, дата)

Н.Н. Перепечко

по конструкторско-
технологическим вопросам

А.А. Заболотец
(подпись, дата)

А.А. Заболотец

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

Б.М. Астрахан
(подпись, дата)

Б.М. Астрахан

канд. техн. наук, доцент

по охране труда

А.А. Снарский
(подпись, дата)

А.А. Снарский

Ответственный
за нормоконтроль

Т.К. Савко
(подпись, дата)

Т.К. Савко

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 128 страниц

графическая часть – 10 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2019

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 18 с., 24 рис., 3 табл., 3 источников., 3 прил.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КРАТКОСРОЧНЫХ АКТИВОВ, ПРОИЗВОДСТВО, КРАТКОСРОЧНЫЕ АКТИВЫ ПРЕДПРИЯТИЯ.

Объектом исследования является ОАО «Гродно-Азот».

Цель работы: создание проекта по повышению эффективности использования краткосрочных активов на ОАО «Гродно-Азот».

В процессе работы были выполнены исследования в области повышения эффективности использования краткосрочных активов; были проведены: анализ технико-экономической деятельности, анализ внутренней среды, анализ внешней среды, анализ эффективности использования краткосрочных активов.

В ходе дипломной работы мероприятием по повышению эффективности использования краткосрочных активов стал факторинг. В результате повысилась скорость обращения краткосрочных активов, уменьшилась дебиторская задолженность, что привело к увеличению выручки предприятия.

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

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Бертош, А.В. Эффективность использования краткосрочных активов: учебник для студентов высших учебных заведений по экономическим специальностям / А.В. Бертош. – Минск: Вышэйшая школа, 2010. – 524 с.
2. Голубков Е. П. Краткосрочные активы: учебник для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям / Е. П. Голубков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Финпресс, 2003. – 688 с.
3. Дурович, А.П. Экономика: курс интенсивной подготовки: [учебное пособие] / А.П. Дурович. – Минск: Современная школа, 2010. – 253 с.
4. Модель 4С // Википедия [Электронный ресурс] – 2018. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/Модель_4С.
5. Карпеко, О.И. Краткосрочные и долгосрочные активы: учебное пособие для студентов высших учебных заведений по специальности «Экономика» / О.И. Карпеко. – Минск: БГЭУ, 2010. – 414 с.
6. Соловьев, Б.А. Маркетинг: учебник для студентов / Б.А. Соловьев, А.А. Мешков, Б.В. Мусатов. – Москва: Инфра-М, 2013. – 335 с.
7. Котлер, Ф. Краткосрочные активы: экспресс-курс / Ф. Котлер, К.Л. Келлер. – Санкт-Петербург: Питер : Мир книг, 2012. – 479 с.
8. Пичурин, И.И. Основы экономики на предприятии. Теория и практика: [учебное пособие] / И.И. Пичурин, О.В. Обухов, Н.Д. Эриашвили. – Москва: ЮНИТИДАНА, 2011. – 381 с.
9. Корлюгов, Ю.Ю. Эффективное использование краткосрочных активов / Ю.Ю. Корлюгов, А.Н. Романов. – Минск: «Банки и биржи», 2012. – 558 с.
10. Дойль, П. Стратегии эффективности краткосрочных активов / П. Дойль. – 3-е междунар. изд. – СПб.: Питер, 2016. – 538 с.
11. Товарная политика предприятия отрасли: практикум для студентов / сост. Л.В. Целикова. – Гомель: Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации, 2006. – 100 с.
12. ОАО «Гродно - Азот» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://azot.com>.-Дата доступа-17.05.2019
13. Документация ОАО «Гродно - Азот».
14. Большухина, И.С. Экономика предприятия: учебное пособие / И.С. Большухина – Ульяновск: УлГТУ, 2007. – 118 с.
15. Карпей, Т.В. Экономика, организация и планирование промышленного производства: учеб. пособие / Т.В. Карпей. – Минск.: Дизайн ПРО, 2003. – с. 198-202
16. Градов, А.П. Организационная структура и функции службы маркетинга предприятия / А.П. Градов – СПб.: Наука, 2005. – 92 с.
17. Грачев, А.В. Анализ и управление финансовой устойчивостью предприятия / А.В. Грачев – М.: Финпресс, 2002. – 206 с.
18. Маляренко, А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Метод.пособие по дипломному проектированию для студентов

экономических специальностей / А.Д. Маляренко. – Минск: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. – 119 с.

19. Об охране труда. Закон Республики Беларусь от 28 июня 2008 г. № 363-З, в редакции от 12 июля 2013 г. № 61-З.

20. Государственный стандарт РБ СТБ 18001-2009 «Системы управления охраной труда. Требования». – Минск, 2009. – 65 с.

21. Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 30 апреля 2013 г., № 33 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.

22. Об утверждении санитарных норм и правил «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 28 июня 2013 г., № 59 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.-Дата доступа-28.05.2019

23. Естественное и искусственное освещение. Строительные нормы проектирования: ТКП 45-2.04-153-2009 (02250) с изм. №1 введенным в действие приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 27 января 2015 г. № 19.

24. Об утверждении санитарных норм, правил и гигиенических нормативов «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 16 ноября 2011 г., № 115 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.-Дата доступа-02.02.2019

25. ТКП 474-2013 (02300) Категорирование помещений, зданий и наружных установок по пожарной опасности. – Минск: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 2013. – 53 с.

26. ТКП 45-2.02-190- 2010 (02250). Технический кодекс установившейся практики. Пожарная автоматика зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования – Минск: Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь, 2009. – 36 с.

27. Об утверждении норматива «Предельно допустимые уровни нормируемых параметров при работе с электронно-вычислительными машинами» постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 28 июня 2013 г., № 59 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.-Дата доступа-02.02.2019

28. Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», 26 ноября 1992 г. № 1982-ХП [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.-Дата доступа-02.02.2019

29. ТКП 17.08-12-2008 (02120) «Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосфера. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух. »

30. ТКП 15.09-10-2013 (02130) «Охрана труда на производстве. Нормы»