

**БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

Е.В. Бертош

«24» мая 2023 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по производству нового вида продукции (на примере филиала «Скайтек» ООО «Завод торгового оборудования»)»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»

Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере производства и услуг»

Обучающийся
группы 10503119

И.В. Голубцов

И.В. Голубцов

(подпись, дата)

Руководитель

А.А. Подупейко

А.А. Подупейко

(подпись, дата)

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

А.А. Подупейко

А.А. Подупейко

(подпись, дата)

по организации
внешнеэкономической
деятельности

Г.В. Прибыльская

Г.В. Прибыльская

(подпись, дата)

по конструкторско-
технологическим вопросам

О.В. Дьяченко

О.В. Дьяченко,

канд. техн. наук, доцент

(подпись, дата)

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

А.Е. Филиченок

А.Е. Филиченок

(подпись, дата)

по охране труда

О.В. Абметко

О.В. Абметко

(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

И.В. Устинович

И.В. Устинович,

канд. экон. наук, доцент

(подпись, дата)

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 214 страниц

графическая часть – 18 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: с. 214, 65 рис., 82 табл., 38 источников, 5 прил.

ПРОДУКЦИЯ, ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОЕК, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Объектом исследования является деятельность филиала «СкайТек» ООО «Завод торгового оборудования».

Цель работы: разработка и бизнес-администрирование проекта по производству нового вида продукции (на примере филиала «СкайТек» ООО «Завод торгового оборудования»).

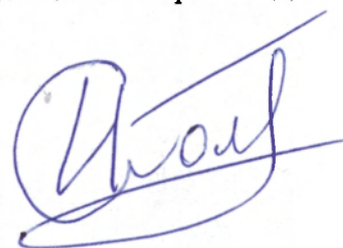
В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен технико-экономический анализ работы существующего предприятия; рассмотрены бизнес-среда и специфика продаваемой продукции; проанализированы существующие и потенциальные клиенты, поставщики материальных ресурсов и основные конкуренты.

В ходе выполнения дипломной работы разрабатывался новый проект по выпуску моек из нержавеющей стали, производственно-управленческая структура предприятия, система продвижения продукции потребителям, система бизнес-администрирования, а также производился расчет необходимого количества долгосрочных и краткосрочных активов, была рассчитана экономическая эффективность проектных решений.

Элементами практической значимости полученных результатов является возможность повышения эффективности работы предприятия и улучшения его финансового положения путем увеличения рынка сбыта производимой продукции.

Имеется справка о возможном практическом использовании результатов исследования в сфере бизнеса по производству мойки из нержавеющей стали.

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 ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Американский Железный и Стальной Институт (AISI) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.steel.org/>.
2. Металлоснабжение и сбыт [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.metainfo.ru/>.
3. MEPS International Ltd [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://mepsinternational.com/>.
4. Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики. Центр развития. Рынок нержавеющей металлопродукции [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.hse.ru/>.
5. Применение нержавеющей стали в автомобилестроении от Электровек-сталь / Evек [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://evек.com/>.
6. Научный журнал «Юпитер». Металлообработка 2015 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://uniter.by/>.
7. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/>.
8. Белорусский продовольственный торгово-промышленный портал [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://produkt.by/>.
9. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://economy.gov.by/>.
10. Импортозамещение: политика и экономика [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://bstudy.net/>.
11. Инструкция о порядке расчета коэффициентов платежеспособности и проведения анализа финансового состояния и платежеспособности субъектов хозяйствования (Постановление Министерства финансов Республики Беларусь и Министерства экономики Республики Беларусь от 27.12.2011, №140/206) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.centrop.by/>.
12. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 "Виды экономической деятельности" (ОКЭД) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/>.
13. Количество объектов общественного питания в Республике Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://myfin.by/>.

14. Сколько жилья построено в Беларуси в 2022 году [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://myfin.by/>.
15. Общество с ограниченной ответственностью «МЕРАНИК» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ronex.by/>.
16. ООО «МИОТЭК» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://tm.by/>.
17. ООО «ЗИД БАЙ» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://zid.by/>.
18. ООО «Проект Дилбай» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://minsk.deal.by/>.
19. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://economy.gov.by/>.
20. Ивашутин, А.Л. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнесадминистрирование» / А.Л. Ивашутин, А.М. Темичев, А.А. Коган. – Минск : Новое знание, 2014. – 280 с.
21. Инструкция о порядке применения единой тарифной сетки работников Республики Беларусь: Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь 20.09.2002 N 123 (в редакции постановления Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь 23.03.2009 N 40) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <http://pravo.by/>.
22. Ивашутин, А.Л. Альбом бизнес-процессов: пособие по дисциплинам «Бизнес-администрирование на малых и средних предприятиях», «Предпринимательская деятельность», «Проектирование бизнес-процессов» для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин. – Минск : БНТУ, 2010. – 72 с.
23. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент: учебно-методический комплекс для экономических специальностей вузов / А.Л. Ивашутин. – Минск : БНТУ, 2008. – 208 с.
24. О некоторых вопросах аренды и безвозмездного пользования имуществом: Указ Президента Республики Беларусь 29.03. 2012 г. № 150 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <http://www.pravo.by/>.
25. Кредиты субъектам малого и среднего бизнеса [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа <https://belarusbank.by/>.
26. Иванов, И.Н. Экономический анализ деятельности предприятия: Учебник / И.Н. Иванов. – Минск: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 348 с.

27. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 декабря 2011 г. № 1672 «Об определении критериев оценки платежеспособности субъектов хозяйствования» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.centr-sen.by/>.
28. Экономико-математическое моделирование [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://clck.ru/>.
29. Справочник технолога машиностроителя: справочник. В 2 т. / под ред. А.Г.Косиловой, Р.К.Мещерякова. М. : Машиностроение, 1985. – Т. 1. – 656 с.
30. Справочник технолога машиностроителя: справочник. В 2 т. / под ред. А.Г.Косиловой, Р.К.Мещерякова. М. : Машиностроение, 1985. – Т. 2. – 496 с.
31. ГОСТ25346-89. Единая система допусков и посадок. Общие положения, ряды допусков и основных отклонений.
32. Режимы резания металлов: справочник. В 2 т. / под ред. Ю.В. Барановского. – М.: Машиностроение, 1972. – Т.1. – 406 с.
33. Маляренко А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Методическое пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей / А.Д. Маляренко. – Минск : ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. – 119 с.
34. Вершина, Г.А. Охрана труда: учебник / Г.А. Вершина, А. М. Лазаренков. – Минск : ИВЦ Минфина, 2017. – 512 с.
35. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.
36. Санитарные нормы и правила «Требования к условиям труда работников и содержанию производственных объектов», утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.07.2016 г. № 85.
37. Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест производственных и офисных помещениях», Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений», постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.04.2013 г. № 33, с изменениями, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2015 г. № 136.
38. Лазаренков, А.М. Методические указания к выполнению раздела «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов специальностей 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии», 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование», 1-26 02 03 «Маркетинг», 1- 27 03 02 «Управление дизайн-проектами на промышленном предприятии»: учебное пособие / А.М. Лазаренков, Е.В. Мордик. – Минск : БНТУ, 2018. – 64 с.