

1

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«06» июня 2018 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по расширению
ассортимента выпускаемой продукции (на примере ОАО «Минский завод
шестерен»)»

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

Обучающийся
группы 10503114

A. Bork
(подпись, дата)

А.В.Кисель

Руководитель

С.А. Самаль
(подпись, дата)

С.А. Самаль,
д.э.н., профессор

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

С.А. Самаль
(подпись, дата)

С.А. Самаль,
д.э.н., профессор

по организации
внешнеэкономической
деятельности

Сорокина
(подпись, дата)

А.И. Сорокина,
к.п.н., доцент

по конструкторско-
технологическим вопросам

О.В. Дьяченко
(подпись, дата)

О.В. Дьяченко,
к.т.н., доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

Филиченко
(подпись, дата)

А.Е. Филиченко

по охране труда

Е.В. Мордик
(подпись, дата)

Е.В. Мордик

Ответственный за нормоконтроль

Н.А. Киселёва
(подпись, дата)

Н.А. Киселёва

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 211 страниц

графическая часть – 18 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2018

05.06

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 211 с., 53 рис., 97 табл., 32 источника, 6 прил.

МАШИНОСТРОЕНИЕ, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Объектом исследования является ОАО «Минский завод шестерен».

Цель проекта: разработка рекомендаций по внедрению проекта по расширению ассортимента выпускаемой продукции на существующее предприятие.

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведена оценка уровня развития бизнеса в сфере машиностроительного производства; проанализирована работа предприятия ОАО «Минский завод шестерен»; проведены маркетинговые исследования для выбранного предприятия; обоснован выбор направления и масштабы деятельности по улучшению работы предприятия; обоснована целесообразность проекта с экономической точки зрения; разработаны варианты оперативных решений в условиях нестабильности и риска.

Элементами практической значимости полученных результатов является возможность повышения эффективности работы предприятия и улучшения его финансового положения путем производства нового вида продукции и организации бизнеса.

В ходе дипломного проектирования разрабатывалась бизнес-технология проекта по расширению ассортимента выпускаемой продукции, изменения в производственно-управленческой структуре предприятия, система продвижения сувенирной продукции потребителям, система бизнес-администрирования, а также проводился расчет необходимого количества долгосрочных и краткосрочных активов, была рассчитана экономическая эффективность проектных решений.

Результаты внедрения в настоящее время отсутствуют.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте 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 ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Машиностроение. Ключевые данные - [Электронный ресурс] – Режим доступа:http://belarusfacts.by/ru/belarus/economy_business/key_economic/engineering/, свободный – Язык русский.
2. Машиностроение Беларуси. Инфографика - [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.belta.by/infographica/view/mashinostroenie-belarusi-9246/>, свободный – Язык русский.
3. **Машиностроение и металлообработка [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа:** http://www.minprom.gov.by/osn_vid_deyatelnosti.
4. **Промышленное производство Беларуси [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа:** <https://www.belarusfacts.by/>.
5. Машиностроение Беларуси. Достижения отрасли - [Электронный ресурс]–Режим доступа: <http://www.belta.by/onlineconference/view/mashinostroenie-belarusi-dostizhenija-otrasli-i-novye-investproekty-974>, свободный – Язык русский.
6. **Работа в «Минский завод шестерен» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа:** <https://belmeta.com/>.
7. Социально-демографические процессы на территории Республики Беларусь [Электронный ресурс]–Режим доступа <http://cheloveknauka.com/sotsialno-demograficheskie-protsessy-naterritorii-belarusi-v-period-transformatsii-ekonomicheskoy-sistemy> - свободный – Язык русский.
8. ООН прогнозирует, что население Беларуси уменьшится на миллион [Электронный ресурс]–Режим доступа <https://www.kp.by/daily/26787/3821784/> - свободный – Язык русский. .
9. Общие итоги миграции населения [Электронный ресурс]–Режим доступа http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/solialnaya-sfera/demografiya_2/g/obschie-itogi-migratsii-naseleniya-respublikibelarus/ свободный – Язык русский.
10. Тренинги в Минске [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.razvitie.by/event/minsk>.
11. Что включает в себя социальный пакет. - [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://finance.tut.by/news396406.html>, свободный – Язык русский.
12. Модель привлечения большого потока клиентов. - [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://molodost.bz/>, свободный – Язык русский
13. Стратегии развития машиностроительной отрасли. - [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.belta.by/president/view/strategiju-razvitiya-mashinostroeniya-opredeljat-v-belarusi-v-blizhajshee-vremja-195081-2016/> свободный – Язык русский.
14. **Росхов, С.И. Бизнес-план развития ОАО «МЗШ» / С.И. Росхов – Минск, 2017**

15. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 «Виды экономической деятельности» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.belstat.gov.by/.
16. Минский завод шестрен - [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://mgw.by/>, свободный – Язык русский
17. Монтик, О.Н. Предпринимательская деятельность и бизнес-администрирование малых и средних предприятий: метод. пособие для студентов специальности 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование» / О.Н. Монтик, С.В. Дадалко. – Минск: ИВЦ Минфина, 2011. – 192 с.
18. Статистические данные [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/>.
19. Ивашутин А.Л. Бизнес - администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / Ивашутин А.Л., Темичев А. М Минск: Новое знание, 2014. - 280 с.
20. Монтик О.Н. Бизнес-администрирование: пособие по курсовому проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / О.Н. Монтик. – Минск: БНТУ, 2009 – 95 с.
21. **Применение стали 40Х [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.fb.ru/.**
22. Основное технологическое оборудование [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.stanogid.by/.
23. Инструменты для изготовления вала [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.tehnouzel.ru/.
24. Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.rcheph.by/news/postanovlenie/.
25. Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.ohranatruda.by/topic/.
26. Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в жилых помещениях [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.pravo.newsby.org/.
27. Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.rcheph.by/news/.
28. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.web-energo.by/.
29. Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://naviny.org/2014/06/06.htm>

30. Пожарная автоматика зданий и сооружений [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: http://terracom.by/data/ntd/ТКР_45-2.02-190-2010.pdf
31. Здания и сооружения. Эвакуационные пути и выходы. Правила проектирования [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://gp1.by/file/binary/>.
32. Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 08.11.2007 № 85 «Об утверждении классификатора отходов, образующихся в Республике Беларусь» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: www.iso14000.by/.