

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

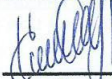
ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«06» июня 2018 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по производству
бельевого трикотажа на примере ООО «Ле Рой»

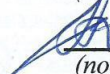
Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»
Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере
производства и услуг»

Обучающийся
группы 10503314


01.06.18
(подпись, дата)

Д.В. Коробко

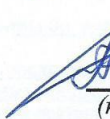
Руководитель


1.06.18
(подпись, дата)

А.В. Данильченко,
д.э.н., профессор

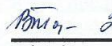
Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


28.05.18
(подпись, дата)


А.В. Данильченко,
д.э.н., профессор

по организации
внешнеэкономической
деятельности


28.05.18
(подпись, дата)

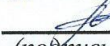
В.Ф. Толстоухова,
к.филолог.н., доцент

по конструкторско-
технологическим вопросам


(подпись, дата)
23.05.18 г.


О.В. Дьяченко,
к.т.н., доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)
21.05.18


А.Е. Филиченко

по охране труда


(подпись, дата)
16.05.18

Е.В. Мордик

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата)
06.06.2018

Н.А. Киселёва

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 184 страниц

графическая часть – 19 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2018

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 184 с., 39 рис., 76 табл., 32 источника, 6 прил.

ПРЕДПРИЯТИЕ, БИЗНЕС-ПРОЕКТ, ПРОИЗВОДСТВО, БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ФИНАНСОВЫЕ ПОТОКИ, МАСШТАБЫ БИЗНЕСА, СРОКИ ОКУПАЕМОСТИ, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ, ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ПРОДВИЖЕНИЕ ПРОДУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ БИЗНЕСА

Объектом исследования в дипломной работе выступает ООО «Ле Рой».

Предметом исследования является анализ работы и системы бизнес-администрирования ООО «Ле Рой», а также его структурных подразделений.

Целью дипломной работы является разработка рекомендаций по созданию и бизнес-администрированию нового проекта по производству бельевого трикотажа.

Поставленная цель предусматривает решение следующих задач:

- оценить уровень развития бизнеса в сфере женского нижнего белья;
- проанализировать работу предприятия, выбранного в качестве примера;
- провести маркетинговые исследования для создаваемого проекта;
- обосновать выбор направления и масштабы деятельности разрабатываемого проекта;
- обосновать целесообразность проекта с экономической точки зрения;
- разработать варианты оперативных решений в условиях нестабильности и риска.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2017 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/index_8024.
2. Лёгкая и текстильная промышленность Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://library.by/portalus/modules/beleconomics>.
3. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь : справочник / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. – Минск : Госстандарт, 2011. – 34 с.
4. Промышленность РБ. Текстильная промышленность Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : https://ru.wikipedia.org/wiki/Промышленность_Беларуси.
5. Студенческие исследования. Лёгкая промышленность в Республике Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://www.zavtrasessiya.com/index.pl?act=PRODUCT&id=186>.
6. Текстильная отрасль Республики Беларусь: история развития [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <https://xreferat.com/113/1384-2-tekstil-naya-otrasl-respubliki-belarus>.
7. Беларусь Факты. Легкая промышленность [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://belarusfacts.by/ru/belarus>.
8. Развитие лёгкой промышленности Беларуси [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <https://studfiles.net/preview/665>.
9. Концепция и программа развития промышленного комплекса Республики Беларусь на 1998 – 2017 гг. [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://edoc.bseu.by:8080/handle/edoc/8560>.
10. Потери предприятия в период освоения новой продукции [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <https://cyberleninka.ru/article>.
11. Ивашутин, А.Л. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин, А.М. Темичев, О.Н. Монтик, А.И. Сорокина. – Минск : Новое знание, 2014. – 280 с.
12. Основы бизнеса [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://osnbisn.ru>.
13. Ивашутин, А.Л. Оптимизация масштабов бизнеса в малом предпринимательстве / А.Л. Ивашутин // Наука – образованию, производству, экономике: материалы 8-й международной научно-технической конференции, Минск, 4–6 февраля 2010 г. / под ред. А.М. Темичев; БНТУ. – Минск, 2010. – С. 102-111.
14. 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. – 74 с.
15. Анализ хозяйственной деятельности: курс лекций. В 2 ч. Ч 1. Теория анализа хозяйственной деятельности / Т.В. Широкоумова. – Минск: БНТУ, 2010. – 61 с.
16. Анализ хозяйственной деятельности: курс лекций. В 2 ч. Ч 2. Теория анализа хозяйственной деятельности / Т.В. Широкоумова. – Минск: БНТУ, 2010. – 80 с.
17. Маляренко А. Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства. Курсовое проектирование / А.Д. Маляренко, Л.М. Кожуро, А.М. Темичев. – Минск: ТЕСЕЙ, 2005. – 216 с.
18. Маляренко А. Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства. Практикум для студентов экономических специальностей / А.Д. Маляренко, Т.М. Астапенко, К.П. Юсель. – Минск : БНТУ, 2007. – 452 с.
19. Постановление об утверждении Санитарных норм и правил «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами», Гигиенического норматива «Предельно-допустимые уровни нормируемых параметров при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://pravo.by/upload/docs/op/W21732216p_150093000.pdf.
20. Постановление об утверждении Санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», Гигиенического норматива «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://bresttorg.by/pmz33.pdf>.
21. Лазаренков А. М. Методические указания к выполнению раздела «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов факультета маркетинга, менеджмента, предпринимательства / А. М. Лазаренков, Е. В. Мордик. – Минск : БНТУ, 2010.
22. Постановление 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». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://minzdrav.gov.by/upload/lcfiles/000127_818815.doc.
23. Постановление об утверждении Санитарных норм, правил и гигиенических нормативов «Гигиенических требованиях к электромагнитным полям в производственных условиях». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://pravo.by/upload/docs/4552.pdf>.
24. Технический кодекс установившейся практики 181-2009 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей».

- [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://web.energo.by/img/hot_topic/TKP_181_2009.pdf.
25. Технический кодекс установившейся практики 427-2012 «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://web.energo.by/img/hot_topic/TKP_427_2012.pdf.
26. Технический кодекс установившейся практики 45-2.02-142-2011 «Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://tkp-45-2_02-142-2011.pdf.
27. Технический кодекс установившейся практики 474-2013 «Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : http://web.energo.by/img/hot_topic/TKP_474_2013.pdf.
28. Технический кодекс установившейся практики 45-2.02-190-2010 «Пожарная автоматика зданий и сооружений». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://www.studmed.ru/view/tkp-45-202-190-2010-02250.html>.
29. Технический кодекс установившейся практики 45-2.02-279-2013 «Здания и сооружения. Эвакуационные пути и выходы. Правила проектирования». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://gp1.by/media/file/binary/2015/4/19/180079076683.pdf>.
30. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22.02.2008, №253 «Об аттестации рабочих мест по условиям труда». [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://m.etalonline.by/w20945971>.
31. Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 22 февраля 2008 г. №35. [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://m.etalonline.by/w20818326>.
32. Комитет по труду, занятости и социальной защите Минского областного исполнительного комитета: Аттестация рабочих мест по условиям труда [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://ktszsmoik.gov.by/gosudarstvennaya-ekspertiza-usloviy>