

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

Е.В. Бертош

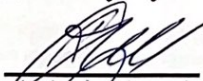
«30» мая 2023 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по производству
нового вида продукции (на примере ОАО «БЕЛАЗ» – управляющая
компания холдинга «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ»)»

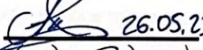
Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»
Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере
производства и услуг»

Обучающийся
группы 10503119


(подпись, дата)

А.А. Михейчик

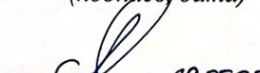
Руководитель


26.05.23
(подпись, дата)

А.А. Подупейко

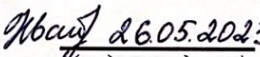
Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


26.05.23
(подпись, дата)

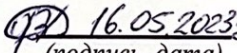
А.А. Подупейко

по организации
внешнеэкономической
деятельности


26.05.2023
(подпись, дата)

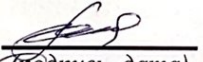
Н.В. Шевченко

по конструкторско-
технологическим вопросам


16.05.2023
(подпись, дата)

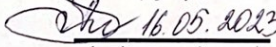
О.В. Дьяченко,
канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)
18.05.23

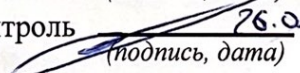
А.Е. Филиченок

по охране труда


16.05.2023
(подпись, дата)

О.В. Абметко

Ответственный за нормоконтроль


26.05.23
(подпись, дата)

И.В. Устинович
канд. экон. наук, доцент

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 196 страниц

графическая часть – 19 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: с. 196 рис. 40, табл. 77, источников 30, прил. 3

ПРОЕКТ, РАЗРАБОТКА, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ТОВАРЫ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

Объектом исследования является ОАО «БЕЛАЗ» – управляющая компания холдинга «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ»

Цель работы: экономическое обоснование разработки и бизнес-администрирования проекта по производству нового вида продукции на примере ОАО «БЕЛАЗ».

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен технико-экономический анализ предприятия; рассмотрены и проанализированы факторы внешней среды, в том числе, конкуренты, потребители продукции предприятия и поставщики ресурсов.

В рамках дипломной работы разработан бизнес-проект по производству мебели из металла, обоснована производственно-управленческая структура предприятия, произведены расчеты необходимых краткосрочных и долгосрочных активов, персонала, а также определена экономическая эффективность.

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 ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Основные методы управления [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://lib.i-bteu.by/>.
2. Деятельно крупных предприятий [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.blackline.com/blog/accounts-receivable-management/>.
3. Business-finance accounts receivable management [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.mbaknol.com/>.
4. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>.
5. Официальный сайт ОАО «БЕЛАЗ» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://belarus.by/>.
6. Герасименко, В. В. Маркетинг / В. В. Герасименко – Москва: Проспект, 2016 – 512 с.
7. Буров В.П. Бизнес-план фирмы. Теория и практика: Учебное пособие / В.П. Буров, А.Л. Ломакин, В.А. Морошкин. –М.: Инфра-М, 2019– 352 с.
8. Устинович, И.В. Бизнес-планирование. Практикум: учебное пособие / И. В. Устинович, С. В. Шевченко, А. Л. Ивашутин. – Минск, 2020. – 162 с.
9. Устинович, И. В. Инновационный путь развития предприятий / И. В. Устинович // Проблемы экономики, организации и управления промышленными предприятиями : материалы международной научнопрактической конференции, посвященной 50-летию кафедры экономики и организации машиностроительного производства, 15-17 февраля 2019 года, Минск, Республика Беларусь / Белорусский национальный технический университет. – Минск : БНТУ, 2019. – С. 332.
10. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А. Л. Ивашутин [и др.]. – Минск : Новое знание, 2014. – 280 с.
11. 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.
12. Официальный сайт Alfabank [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.alfabank.by/credits/>.
13. 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.centrcen.by/upload/140_206.pdf.
14. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 декабря 2011 г. № 1672 «Об определении критериев оценки платежеспособности

субъектов хозяйствования» – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.centri-cen.by/upload/1672.pdf>

15. Бутор Л.В. Экономико-математическое моделирование протекания процесса транспортного обслуживания промышленных предприятий / Л. В. Бутор // Наука – образованию, производству, экономике : материалы 17-й Международной научно-технической конференции. - Минск : БНТУ, 2019. - Т. 1. - С. 455.
16. Маляренко А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: курсовое проектирование / А.Д. Маляренко - Минск: Тесей, 2005. – 356 с.
17. Заболотец А.А. Производственные технологии в инновационной деятельности. Курсовое проектирование / А.А. Заболотец - Минск, 2017.
18. Беляев Г.Я. Технология машиностроения: учебно-методическое пособие по выполнению курсового проекта и курсовой работы для студентов дневной и заочной форм обучения/Г. Я. Беляев, А. А. Ярошеевич, Ю. В. Моргун – Мн.: БНТУ, 2013,-36 с.
19. Барановский Ю.В. Режимы резанья металлов. Справочник / под ред. Ю.В. Барановского. – М.: Машиностроение, 2020.-408 с.
20. Об утверждении гигиенического норматива «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах»: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 25 января 2021 г., № 37. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by>.
21. 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>.
22. СН 2.04.03 – 2020 Строительные нормы «Естественное и искусственное освещение». Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 30 октября 2020 г. № 70. – Минск 2021: РУП «Стройтехнорм». – 86 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by>.
23. ТКП 474–2013 (02300). Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. – Введ. 2013-04-15. – Минск: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 2013. – 64 с.
24. СН 2.02.05-2020 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная безопасность зданий и сооружений. Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 12 ноября 2020 г. № 79. – Минск 2021: РУП «Стройтехнорм». – 70 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tnpa.by>.
25. Энергосберегающие технологии в современном строительстве. М.: 1990.- 296 с.

26. Энергосбережение и возобновляемые источники энергии : учебно-методическое пособие / под. ред. С.П. Кундаса. – Мн.: МГЭУ им. А.Д. Сахарова, 2011. – 160 с.
27. Самойлов М.В. Основы энергосбережения: Учеб. пособие/ М.В. Самойлов, В.В. Паневчик, А.М. Ковалев. Мн.: БГЭУ, 2002.-198 с.
28. Врублевский Б.И. Основы энергосбережения. Учеб пособие : ЧУП и ЦНТУ «Развитие», Гомель, 2002.-190 с.
29. Закон Республики Беларусь «Об энергосбережении.»//Мн.: Энергоэффективность, 1999.-16 с.
30. Кравченя Э.М. Охрана труда и основы энергосбережения: Учебное пособие / Э.М. Кравченя, Р.Н. Козел, И.П. Свирид. – Мн.: ТетраСистемс, 2004.- 288 с.