БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ Заветующий кафедрой Е.В. Бертош «С.» иссеем 2021 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по производству садового инвентаря (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 10503217 Руководитель

Консультанты:

по организационноэкономическим вопросам по организации внешнеэкономической деятельности

по конструкторскотехнологическим вопросам

по применению экономикоматематических методов и ЭВМ

по охране труда

Ответственный за нормоконтроль

19504 2021 Т.А. Грицук (пропись, дата)

(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

ел. эт.71 (подпись, дата)

ез. эт. 1 И.В. Устинович, канд. экон. наук, доцент

Подпись, дата)

18.05 дд. Г.В. Прибыльская

(nodnucь, дата)

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

(подпись, дата) 30.04. 21 А.Е. Филичёнок

за очаст О.В. Абметко

(подпись, дата) 2060ц _г. (подпись, дата)

*№066*µ, Н.А. Киселева

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка — 210 страниц графическая часть — 20 листов магнитные (цифровые) носители — 1 единиц

Минск 2021

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 210 с., 40 рис.,82 табл., 41 источников, 5 прил.

ПРОИЗВОДСТВО, МАСШТАБЫ БИЗНЕСА, РИСКИ ДЕЯТЕЛЬНО-СТИ, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕ-СКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

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

Цель работы: разработка и бизнес-администрирование проекта по производству садового инвентаря на примере OAO «БЕЛАЗ» - управляющая компания холдинга «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ».

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен анализ особенностей освоения побочной продукции на машиностроительных предприятиях Республики Беларусь; 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 разработана бизнес-технология предприятия по введению нового вида продукции, обоснованы изменения в производственно-управленческой структуре предприятия, предложена система продвижения продукции потребителям и элементы системы бизнес-администрирования, произведены расчеты необходимых для реализации проекта краткосрочных и долгосрочных активов, персонала, а также определена экономическая эффективность проектных решений.

Элементами практической значимости полученных результатов является возможность повышения эффективности работы предприятия и улучшения его финансового положения путем применения новых стандартов качества обслуживания и организации бизнеса.

Результаты внедрения в настоящее время отсутствуют.

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. 24megabit [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://24megabit.ru.
- 2. Otherreferats [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://otherreferats.allbest.ru
- 3. PPT- online [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://ppt-online.org
- 4. Revolution.allbest [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://revolution.allbest.ru.
- 5. Киреенко, Е.Г. Социально-экономическая география Республики Беларусь: Учеб. пособие / Е.Г. Киреенко. Мн.: Аверсэв, 2003. 400 с.
- 6. Cyberleninka [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://cyberleninka.ru.
- 7. Studbooks [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://studbooks.net.
- 8. Dodiplom [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://dodiplom.ru.
- 9. Freepapers [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://www.freepapers.ru.
- 10. Грачев, А.В. Анализ и управление финансовой устойчивостью предприятия / А.В. Грачев М.: Финпресс, 2002. 206 с.
- 11. Nashaucheba [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: https://nashaucheba.ru.
- 12. Bibliotekar [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://www.bibliotekar.ru.
- 13. ОАО «БЕЛАЗ» управляющая компания холдинга «БЕЛАЗ-Холдинг» [Электронный ресурс] Электронные данные. Режим доступа: http://www.belaz.by.
- 14. Бизнес-план ОАО «БЕЛАЗ» на 2018 год Минск, 2018. 59с.
- 15. Бизнес-план ОАО «БЕЛАЗ» на 2019 год Минск, 2019. 57с.
- 16. Бизнес-план ОАО «БЕЛАЗ» на 2020 год Минск, 2020. 59с.
- 17. Бухгалтерский баланс ОАО «БЕЛАЗ» на 01.01.2018 год / ОАО «БЕЛАЗ» Минск, 2018. 4с.
- 18. Бухгалтерский баланс ОАО «БЕЛАЗ» на 01.01.2019 год / ОАО «БЕЛАЗ» Минск, 2019.-4c.
- 19. Бухгалтерский баланс ОАО «БЕЛАЗ» на 01.01.2020 год / ОАО «БЕЛАЗ» Минск, 2020. 4с.
- 20. Годовая отчётность ОАО «БЕЛАЗ» за 2019 год Минск, 2019. 88с.
- 21. Годовая отчётность ОАО «БЕЛАЗ» за 2020 год Минск, 2020. 88с.
- 22. Учебно-методическое пособие по организации и проведению преддипломной практики для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование»/ В.В. Самойлюкович [и др.]. Минск: БНТУ, 2011. 126 с.

- 23. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование»/ А.Л. Ивашутин [и др.]. Минск: Новое издание, 2014. 280 с.
- 24. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: методическое пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей / А. Д. Маляренко. Минск: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. 119 с.
- 25. Об утверждении санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 30 апреля 2013 г., № 33 (с изменениями, предусмотренными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2015 г. № 136) [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 26. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 ноября 2011 г., № 115 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 27. Об утверждении санитарных норм и правил «Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях» утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 июня 2010 г., № 69[Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 28. 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 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
- 29. ТКП 339–2011 «Электроустановки на напряжение до 750 кВ. Линии электропередачи воздушные и токопроводы, устройства распределительные и трансформаторные подстанции, установки электросиловые и аккумуляторные, электроустановки жилых и общественных зданий. Правила устройства и защитные меры электробезопасности. Учет электроэнергии. Нормы приемо-сдаточных испытаний» [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
- 30. 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.
- 31. 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 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
- 32. CH 2.02.03-2019 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная автоматика зданий и сооружений. Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 29 ноября 2019 г. № 64. Минск 2020: РУП «Стройтехнорм». 86 с.
- 33. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: методическое пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей / А. Д. Маляренко. Минск: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. 119 с.
- 34. Об утверждении санитарных норм и правил «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 30 апреля 2013 г., № 33 (с изменениями, предусмотренными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2015 г. № 136) [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 35. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 ноября 2011 г., № 115 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 36. Об утверждении санитарных норм и правил «Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях» утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 июня 2010 г., № 69 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://minzdrav.gov.by.
- 37. 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 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
- 38. ТКП 339–2011 «Электроустановки на напряжение до 750 кВ. Линии электропередачи воздушные и токопроводы, устройства распределительные и трансформаторные подстанции, установки электросиловые и аккумуляторные, электроустановки жилых и общественных зданий. Правила устройства и защитные меры электробезопасности. Учет электроэнергии. Нормы приемо-сдаточных испытаний» [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
 - 39. ТКП 474–2013 (02300). Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.

- 40. 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 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.
- 41. СН 2.02.03-2019 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная автоматика зданий и сооружений. Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 29 ноября 2019 г. № 64 [Электронный ресурс]. Электронные данные. Режим доступа: http://tnpa.by.