

1

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«24» мая 2022 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по производству
нового вида продукции (на примере ОАО «Пивоваренная компания
Аливария»)»

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

Обучающийся
группы 10503118

СД 24.05.22 Д.Д. Симанович
(подпись, дата)

Руководитель

И.В. Устинович, 24.05.22
(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

И.В. Устинович, 24.05.22
(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

по организации
внешнеэкономической
деятельности

А.И. Сорокина, 23.05.22
(подпись, дата) канд. пед. наук, доцент

по конструкторско-
технологическим вопросам

О.В. Дьяченко, 19.05.22
(подпись, дата) канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

А.Е. Филиченок, 18.05.22
(подпись, дата)

по охране труда

Е.Г. Вершеня, 19.05.22
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

Н.А. Киселева
(подпись, дата)

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 183 страниц
графическая часть – 23 листов
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2022

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 187 с., 52 рис., 91 табл., 28 источников, 4 прил.

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОУАЛКОГОЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, БИЗНЕС- АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: разработка и бизнес-администрирование проекта по производству нового вида продукции – сидра, - на примере предприятия ОАО «Пивоваренная компания Аливария».

Задачи исследования: характеристика и анализ бизнес-среды предприятия, проведение научно-исследовательской работы по анализу рынка пивных напитков и пива Беларуси, проведение оптимизации масштабов проекта, организационно-экономическое обоснование проекта, конструкторско-технологическое обеспечение проекта, проведение экономико-математического моделирование бизнес-проекта, разработка мероприятий по охране труда и окружающей среды для разрабатываемого проекта.

Объектом исследования является открытое акционерное общество «Пивоваренная компания Аливария».

Предметом исследования является организационно-экономическое обоснование производства нового вида продукции – сидр на примере ОАО «Пивоваренная компания Аливария».

Методы исследования: аналитические, экономико-статистические методы и приемы. Социально-экономическая значимость заключается в разработке мероприятий, направленных на улучшение финансово-экономического состояния предприятия.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их автора.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Методическое пособие по преддипломной практике [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: <http://www.osnbisn.ru/diplom.htm#praktBA>
2. Пиво в Белоруссии [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B8%D0%B2%D0%BE_%D0%B2_%D0%91%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D1%80%D1%83%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%
3. Отчет об устойчивом развитии [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: <https://alivaria.by/ru/ustoichivoe-razvitie/otchety-ob-ustoychivom-razvitii/>
4. Пивная промышленность – Юнитер [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: <https://www.uniter.by/upload/brewing%20industry.pdf>
5. Отчет об устойчивом развитии [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: https://alivaria.by/media/44868/alivariya_sustainability-report_2020.pdf
6. Ивашутин А.Л., Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 / А.Л. Ивашутин – Минск: БНТУ, 2014. – 280 с.
7. Финансовая отчетность ОАО «Пивоваренная компания Аливария» [Электронный ресурс] – Электронные данные. - Режим доступа: <https://alivaria.by/ru/aktsioneram/finansovaya-otchetnost/>
8. Белорусский бизнес-портал [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [https:// bel.biz/](https://bel.biz/).
9. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>.
10. Декрет Президента Республики Беларусь № 7 от 23 ноября 2017 г. «О развитии предпринимательства» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belta.by/president/view/decret-7-o-razvitii-predprinimatelstva-277475-2017/>.
11. Налоговый Кодекс Республики Беларусь (Особенная часть, от 9 января 2017 г. № 15-з) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.etalonline.by/>.
12. Налоговый Кодекс Республики Беларусь (Общая часть, № 166-з) [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.kodeksy.by/nalogovyy-kodeks/>.

13. Гражданский Кодекс Республики Беларусь (от 9 января 2017 г. закон № 14-з) [Электронный ресурс]. – Электронные данные.– Режим доступа: <http://www.pravo.by/document>.
14. Об утверждении Основных положений по составу затрат, включаемых в себестоимость продукции (работ, услуг): Постановление Министерства экономики Республики Беларусь, Министерства финансов Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30 октября 2008 г. № 210/161/151 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pravo.by>. – Дата доступа: 24.07.2018 г
15. Маляренко А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Методическое пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей / А.Д. Маляренко. – Мн.: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004 – 119 с.
16. Баранчиков В.И. Прогрессивные режущие инструменты и режимы резания металлов. Машиностроение / В.И. Баранчиков – Минск, 1990 г. – 117с.
17. Филонов И.П. Проектирование технологических процессов в машиностроении, учебное пособие для вузов / И.П. Филонов – Минск, 1998 г. – 93 с.
18. Курмаз Л.В., Скойбеда А.Т. Детали машин – Проектирование / Л.В. Курмаз, А.Т. Скойбеда – Москва, 2001 г. – 172 с.
19. Гракович, Л.А. Экзамен для руководителей. Охрана труда. Издание 4-е переработанное и дополненное / Король В.В., Ласковнев В.П. – Минск: «Библиотека «Ахова працы» №10, 2009. – 288 с.
20. План предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера ОАО «Пивоваренная компания Аливария». – Минск: 2011. – 16 с.
21. Ларазенкова А.М. Охрана труда / Ларазенкова А.М. – Минск: БНТУ, 2004. – 496с.
22. СН 2.04.03-2020 Естественное и искусственное освещение [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <https://tnpa.by/#!/DocumentCard/503794/636943>.
23. СН 2.02.05-2020 Пожарная безопасность зданий и сооружений [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <https://tnpa.by/#!/DocumentCard/503794/732846>.
24. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безопасности вибрационного воздействия на человека» от 25.01.2021 №37 [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: http://cgevtb.by/files/files/imce/postanovlenie_sov_min_37.pdf.

25. Санитарные нормы и правила «Требования к контролю воздуха рабочей зоны» от 11.10.2017 №92 [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.svetlcge.by/wp-content/uploads/2017/01/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%9C%D0%97-%D0%A0%D0%91-92-%D0%BE%D1%82-11.10.2017.pdf>.
26. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности факторов производственной среды и трудового процесса при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами» от 25.01.2021 №37 [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <https://ohranatruda.of.by/novyj-gigienicheskiy-normativ-pokazateli-bezopasnosti-i-bezvrednosti-faktorov-proizvodstvennoj-sredy-i-trudovogo-protsesta-pri-rabote-s-videodisplejnymi-terminalami-i-elektronno-vychislitelnyimi-mashinami-2021.html>.
27. ТКП 339-2011 Правила устройства и защитные меры электробезопасности [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: <https://belygrupp.by/wp-content/uploads/2017/11/TKP-339-2011.pdf>.
28. ТКП 427-2012 Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: https://minenergo.gov.by/dfiles/000643_976703__427.pdf.