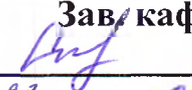


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный
КАФЕДРА «Инженерная экономика»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Зав. кафедрой


Т.А.Сахнович
« 22 » 00 2024

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Совершенствование сбытовой деятельности
ОАО «Вороновская сельхозтехника»

Специальность 1-27 01 01 «Экономика и организация производства»
Направление 1-27 01 01-08 «Экономика и организация производства
(приборостроение)»

Обучающийся
группы 10302220



К.П. Мурашко

Руководитель



Е.С Третьякова
ст.преподаватель

Консультант



Е.С. Третьякова
ст.преподаватель

Консультант по инженерно-
технологическому разделу

 12.06.2024

Д.В. Балохонов
к.т.н., доцент

Консультант
по охране труда

 19.06.2024

О.В. Абметко
ст.преподаватель

Ответственный
за нормоконтроль

 21.06.2024

О.А. Лавренова
ст.преподаватель

Объем проекта:
Пояснительная записка
Графическая часть

88 страниц
9 листов

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 82 с., 14 рис. 46 табл., 36 источника.

СБЫТ, СБЫТОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, РАЗВИТИЕ СБЫТОВОЙ СТРАТЕГИИ, КАНАЛЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ, СТИМУЛИРОВАНИЕ СБЫТА.

Объектом исследования является ОАО «Вороновская сельхозтехника».

Цель проекта: анализ сбытовой деятельности ОАО «Вороновская сельхозтехника», разработка мероприятий по ее совершенствованию.

В процессе работы выполнены следующие исследования: Научно-исследовательский раздел, сущность, значение, цели и функции Анализ производственно-хозяйственной деятельности ОАО «Вороновская сельхозтехника», Разработка системы сбалансированных показателей, выявление ключевых проблем и областей для совершенствования, разработка комплекса организационно-экономических мероприятий, технико-экономическое обоснование проектных решений, а также рассмотрены вопросы охраны труда и окружающей среды.

Элементами научной новизны и практической значимости являются:

- анализ хозяйственной деятельности предприятия; рекомендации по совершенствованию сбытовой деятельности ОАО «Вороновская сельхозтехника»;
- внедрение системы сбалансированных показателей: Разработана выставочная компания как расширение географии сбыта продукции предприятия. Рекламная компания как способ расширения сбыта;
- разработка мероприятий по совершенствованию системы управления материальными запасами.

Практическая значимость полученных результатов:

- увеличение эффективности системы управления трудовыми ресурсами: Внедрение предложенных мероприятий позволило получить усиление имиджа компании, его марки и особенностей продукта;
- мероприятия, разработанные в дипломном проекте, могут быть использованы для совершенствования сбытовой деятельности предприятия;
- мероприятия, по улучшению сбыта, участие в выставке «Белагро-2024», организация рекламной компании.

В ходе дипломного проектирования прошли апробацию такие предложения как:

1. Разработка стратегии продвижения сельскохозяйственной техники на внешние рынки;
2. Разработка выставочной компании как расширение географии сбыта продукции предприятия.
3. Разработка рекламной компании как способ расширения сбыта
4. Создание интернет-магазина как показателя повышения эффективности маркетинговой деятельности ОАО «Вороновская сельхозтехника»;

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный материал объективно отражает состояние исследуемого объекта, все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Глубокий, С. В. Прямой сбыт в системе экспортных поставок предприятия / С. В. Глубокий // Маркетинг: идеи и технологии. – 2018. – № 1. – С. 63-72.
2. Гурко, А.И. Формализация процесса оценивания экономических объектов / А.И. Гурко // Организатор производства. 2022. Т. 30. № 2. с. 82-89.
3. Третьякова, Е. С. Современные подходы к управлению персоналом / Е. С. Третьякова, Е. С. Третьяков-Савич // Приборостроение - 2017 : материалы 10-й Международной научно-технической конференции, 1-3 ноября 2017 года, Минск, Республика Беларусь / Белорусский национальный технический университет ; редкол.: О. К. Гусев [и др.]. - Минск : БНТУ, 2017. - С. 445-446.
4. Маслова, В.М. Управление персоналом: учебник и практикум / В.М. Маслова. – М.: Юрайт, 2020. – 431 с.
5. Адаменкова, С.И. Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Издательство «Регистр», 2020. – 384 с.
6. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – М.: ИНФРА-М, 2013. – 439 с.
7. Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Издательство «Регистр», 2017. – 384 с.
8. Практические налоговые решения: исчисляем и уплачиваем налоги правильно / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик, Л.И. Тарарышкина / под общей ред. С.И. Адаменковой. – Минск: Регистр, 2018. – 456 с.
9. Короткевич, Л.М. Экономика предприятия промышленности: пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров по экономическим специальностям / Л.М. Короткевич; БНТУ, Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ». – Минск: БНТУ, 2015. – 118 с.
10. Василевич, В.И. Организация производства и управление предприятием. Пособие / В.И. Василевич, Л.М. Короткевич. – Минск: БНТУ, 2015.
11. Королько, А.А. Организация производства. Учебно-методическое пособие / А.А. Королько, С.В. Морозова [и др.]. – Минск: ФУ «Аинформ», 2015.
12. Костюкевич, Е.Н. Оперативное планирование на машиностроительном предприятии. Лабораторный практикум для студ. спец. 1-27 01 01 «Экономика и организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Минск: БНТУ, 2015.
13. Костюкевич, Е.Н. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Рег. № 1061404094 от 12.06.2014. – Минск: НИРУП «ИППС», 2014.5. ГОСТ 2.105-95. ЕСКД. Общие требования к текстовым документам.
14. Глубокий, С.В. Маркетинг инноваций. Методические указания и индивидуальные задания для практических занятий / С.В. Глубокий, Н.В. Макаревич. – Минск: Бестпринт, 2016. – 70 с.
15. Железко, Д. Ю. Конкурентоспособность продукции и пути ее повышения на примере ОАО «ТОРГТЕХНИКА» / Д. Ю. Железко ; науч. рук. Т. Ю. Гораева // Экономика и маркетинг в промышленности [Электронный ресурс] : материалы студенческой научно-технической конференции, проводимой в рамках международного молодежного форума «Креатив и инновации' 2021», Минск, 20-30 апреля 2021 г. / редкол.: А. В. Данильченко [и др.]. – Минск : БНТУ, 2021. – С. 105-107.
16. Плясунков, А. В. Инвестиционное проектирование: пособие для направления специальности 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)»

/

А. В. Плясунков; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Инженерная экономика». – Минск: БНТУ, 2022. – 41 с.

17. Лавренова, О.А. Информационные технологии в экономике: пособие для обучающихся по специальности 1-27 01 01 «Экономика и организация производства (по направлениям)»: в 2 ч. / О.А. Лавренова, Б.А. Железко. – Минск: БНТУ, 2021, Ч.1 – 129 с.

18. Железко, Б.А. Инжиниринг бизнес-процессов: пособие для обучающихся по специальности 1-27 80 01 «Инженерный бизнес (по направлениям)» / Б.А. Железко, О.А. Лавренова. – Минск: БНТУ, 2021. – 102 с.

19. Цифровой маркетинг: пособие для обучающихся по специальности 1- 27 80 01 «Инженерный бизнес (по направлениям)» профилизация «Экономика и организация производства (машиностроение)» / сост.: Б.А. Железко, О.А. Лавренова. – Минск: БНТУ, 2022. – 46 с.

20. Автоматизация бизнес-процессов на предприятии: практикум для студентов направления специальности 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)»: в 2 ч. / сост.: О.А. Лавренова, И.Р. Гребенников. – Минск: БНТУ, 2020. – Ч.1 – 96 с.

21. Виды сбытовой деятельности [Электронный ресурс]. Режим доступа: moodle.imi-samara.ru

22. ГОСТ 12.0.003-74 «Опасные и вредные производственные факторы. Классификация».

23. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в машиностроении и металлообрабатывающих производствах, утвержденные постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 26 ноября 2003 г. № 150.

24. Сбытовая политика на предприятии [Электронный ресурс]. Режим доступа: dspace.tltsu.ru

25. Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №33 от 30.04.2013.

26. Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений», утвержденный постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №33 от 30.04.2013.

27. Гигиенический норматив «Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны», утвержденный постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 11.10.2017 г. № 92.

28. Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов, утвержденные постановлением Министерства промышленности Республики Беларусь и Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь №7/92 от 28 июля 2004 г. в ред. постановления №22/171 от 10 декабря 2007 г.

29. СН 2.04.03.2020 «Естественное и искусственное освещение».

30. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25 января 2021 г.

31. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности вибрационного воздействия на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 37 от 25 января 2021 г.

32. ТКП 339-2022 «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»,

утвержденный постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь от 23 августа 2011 г. № 44, с последними изменениями, утвержденными постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь от 29 мая 2018 г. № 17.

33. ГОСТ 12.2.029-88 «Приспособления станочные. Требования безопасности».

34. ГОСТ 12.2.033-78 «Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования».

35. ТКП 474-2013 «Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утвержденный постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 29 января 2013 г., с последними изменениями, утвержденными постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 12 сентября 2019 г. №52.

36. СН 2.02.05-2020 «Пожарная безопасность зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования».