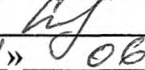


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный
КАФЕДРА «Инженерная экономика»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Зав. Кафедрой

 Т. А. Сахнович
«21» 06 2023

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Совершенствование маркетинговой деятельности ОАО «МЗКТ»

Специальность 1-27 01 01 «Экономика и организация
производства»

Направление 1-27 01 01-01 «Экономика и организация
производства (машиностроение)»

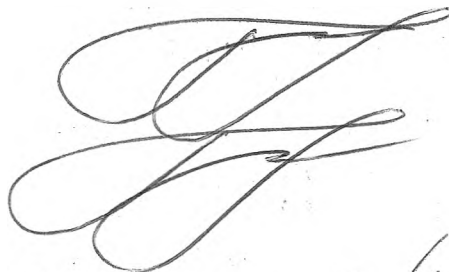
Специализация 1-27 01 01-01 01 «Экономика машиностроительного
предприятия»

Обучающийся
группы 10302119



Ю.В. Клява

Руководитель



О.В. Куневиц
ст. преподаватель

Консультант

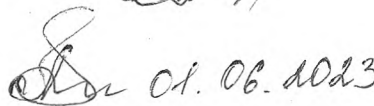
О.В. Куневиц
ст. преподаватель

Консультант по конструкторско-
технологическому разделу



Е.В. Пилипчук
ст. преподаватель

Консультант
по охране труда



01.06.2023

О.В. Абметко
ст. преподаватель

Ответственный
за нормоконтроль



О.А. Лавренова
ст. преподаватель

Объем проекта: 1
Пояснительная записка 185
Графическая часть 11

страниц
листов

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 185 с., 30 рис., 76 табл., 33 источника, 2 прил.

РЕКЛАМА, МАРКЕТИНГ, СБЫТ ПРОДУКЦИИ, РАЗРАБОТКА НОВЫХ РЫНКОВ СБЫТА, УВЕЛИЧЕНИЕ ПРИБЫЛИ, ЦЕНОВАЯ СТРАТЕГИЯ, ТОВАРНЫЙ ПОРТФЕЛЬ

Объектом исследования является открытое акционерное общество «Минский завод колесных тягачей»

Цель проекта – разработка мероприятий по совершенствованию маркетинговой деятельности предприятия.

В процессе работы выполнены следующие исследования: проанализированы основные технико-экономические показатели предприятия, выявлены его узкие места и предложены мероприятия по повышению эффективности работы предприятия.

Элементами научной новизны (практической значимости) полученных результатов являются разработка новой ценовой политики предприятия.

Областью возможного практического применения является использование рекламы на предприятиях машиностроительного профиля, в т.ч. и ОАО «МЗКТ».

В ходе дипломного проектирования прошли апробацию такие предложения, как совершенствование рекламной деятельности, совершенствование ценовой политики и оптимизация товарного портфеля.

Результатами внедрения является повышение чистой прибыли предприятия на 19 680,118 тыс. руб.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого процесса (объекта), все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Адаменкова, С. И., Евменчик, О. С., Короткевич, Л. М. «Анализ производственно-хозяйственной деятельности» ЭУМК. Рег. № 1062023070 от 09.07.2020.
2. Адаменкова, С. И., Евменчик, О. С., Тарарышкина, Л. И. Практическое налогообложение: исчисляем и уплачиваем налоги правильно / Производственно-практическое издание. – Минск: Регистр, 2018.
3. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: Учеб. пособие / Под общей ред. Л. Л. Ермолович. – Мн.: современная школа, 2015. – 800 с.
4. Бабук, И. М. Экономика промышленного предприятия: учебное пособие для студентов вузов по техническим специальностям / Бабук И. М., Сахнович Т. А. – Минск: Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2013. – 438 с.
5. Глубокий, С.В. Маркетинг инноваций. Методические указания и ин-дивидуальные задания для практических занятий / С.В. Глубокий, Н.В. Мака-ревич. – Минск: Бестпринт, 2016. – 70 с.
6. Государственная программа «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы / Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17 ок-тября 2022 г. № 697.
7. Железко, Б.А. Инжиниринг бизнес-процессов: пособие для обучаю-щихся по специальности 1-27 80 01 «Инженерный бизнес (по направлениям)» / Б.А. Железко, О.А. Лавренова. – Минск: БНТУ, 2021. – 102 с.
8. Инженерная экономика [Электронный ресурс] : сборник материалов 79-й студенческой научно-технической конференции, секция «Инженерная экономика», 26-28 апреля 2023 / Белорусский национальный технический университет, Машиностроительный факультет ; редкол.: Т. А. Сахнович (пред. редкол.) [и др.] ; сост.: О. А. Лавренова, Т. И. Серченя. – Минск : БНТУ, 2023. – Деп. в БНТУ 06.06.2023, № ДЕРВНТУ-2023-138.
9. Королько, А.А. Организация производства. Учебно-методическое по-собие / А.А. Королько, С.В. Морозова [и др]. – Минск: ФУ «Аинформ», 2015.
10. 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.
11. Коршун, А. В. Оценка конкурентоспособности работы предприятия / А. В. Коршун ; науч. рук. А. В. Плясунков // НИРС МСФ - 2019 [Электронный ресурс] : сборник материалов 75-й студенческой научно-технической конференции, секция "Инженерная экономика" / сост.: О. А. Лавренова [и др.]. – Минск : БНТУ, 2019. – С. 68-69.
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. Куневич, О. В. Инновации как фактор устойчивого развития промышленного предприятия / О. В. Куневич – Минск: БНТУ, 2017. – С. 194-196.

15. Куневич, О.В. Маркетинг: учебно-методическое пособие для студентов экономических специальностей / О.В. Куневич. – Минск: БНТУ, 2020. – 45 с.

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

17. Лазаренков, А. М. Охрана труда в машиностроении: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по группе специальностей «Машиностроительное оборудование и технологии» и по специальностям «Ма-шины и технология литейного производства», «Экономика и организация про-изводства (машиностроение)», «Автоматизация технологических процессов и производств (машиностроение)» / А. М. Лазаренков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 444 с.

18. Лапченко, Д.А. Анализ производственно–хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие / Д. А. Лапченко, Т. Ф. Манцорова, Е. И. Тымуль. – Минск: БНТУ, 2017. – 277 с.

19. Лысенко, Д. В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебник / Д. В. Лысенко. – Москва: Инфра-М, 2018. – 318 с.

20. Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке ме-таллов: постановление Министерства промышленности Республики Беларусь и Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь №7/92 от 28.07 2004 в ред. постановления №22/171 от 10.12.2007 г.

21. Национальной академии наук Беларуси 26.02.2018 № 17. [Электронный до-кумент]. Режим доступа: http://nasb.gov.by/congress2/strategy_2018-2040.pdf.

22. Практические налогообложение: исчисляем и уплачиваем налоги пра-вильно / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик, Л.И. Тарарышкина / под общей ред. С.И. Адаменковой. – Минск: Регистр, 2018. – 456 с.

23. Программа социально-экономического развития Республики Бела-русь на 2021–2025 годы / Указ Президента Республики Беларусь от 29.07.2021 № 292.

24. С. И. Адаменкова, О. С. Евменчик, Л. И. Тарарышкина. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине

«Налогообложение» для специальности 1-27 01 01 «Экономика и организация производства (по направлениям)» направление 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)» [Электронный ресурс] / Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Инженерная экономика»; – Минск: БНТУ, 2022.

25. С. И. Адаменкова, О. С. Евменчик, Л. М. Короткевич. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине "Анализ производственно-хозяйственной деятельности" для студентов специальности 1-27 01 01 "Экономика и организация производства" (по направлениям) [Электронный ресурс] / Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Инженерная экономика"; – Минск: БНТУ, 2020.

26. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления: ГОСТ 7.1–2003. – Введ. 2004-07-01. –М.: ИПК Изд-во стандартов, 2004.

27. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления: ГОСТ 7.82–2001. – Введ. 2002-07-01. –М.: ИПК Изд-во стандартов, 2001.

28. Стражев, В.И. Анализ хозяйственной деятельности в промышленности: учебник / В.И. Стражев [и др.]; под общ. ред. В.И. Стражева, Л.А. Богдановской. - Минск: Высшая школа, 2018.-527с.

29. Технология машиностроения. Курсовое проектирование: учеб. пособие/ М.М. Кане [и др.]; под ред. М.М. Кане, В.К. Шелега. - Минск: Выш. шк., 2013. - 311с. ISBN 987-985-06-2285-3.

30. 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.