

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«27» апреля 2024 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ


«Разработка рекламной кампании для ОАО «АМКОДОР» - управляющая
компания холдинга»

Специальность 1 – 25 01 07 «Экономика и управление на предприятии»
Специализация 1 – 25 01 07 11 «Экономика и управление на предприятии
промышленности»

Обучающийся
группы 10502120



Я.С. Жучкова

Руководитель



О.Н. Монтик,
канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

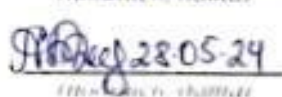
по организационно-экономиче-
ским вопросам


О.Н. Монтик,
канд. экон. наук, доцент


по организации внешнеэкономиче-
ской деятельности


23.05.2024
Д.И. Бондарчук

по конструкторско-технологиче-
ским вопросам


28.05.24
А.А. Болдуева


по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


09.08.24
А.Е. Филиченок

по охране труда


17.05.24
Е.Г. Вершеня

Ответственный за нормоконтроль


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

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 184 страниц;

графическая часть – 18 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 184 с., ..рис., .. табл., .. источников, .. прил.

ДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА, ИНТЕРНЕТ, МАРКЕТИНГ, ПРОДУКЦИЯ, РЕКЛАМА, РЕКЛАМНАЯ КАМПАНИЯ, СБЫТ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Объектом исследования является: ОАО «АМКОДОР» - управляющая компания холдинга».

Цель работы: анализ и совершенствование работы рекламной и маркетинговой кампании предприятия для укрепления позиций машиностроительного предприятия ОАО «АМКОДОР» - управляющая компания холдинга», на рынках Республики Беларусь и Российской Федерации, по средством внедрения новой рекламной кампании.

В процессе дипломного проектирования выполнены следующие исследования: тенденции и особенности развития рекламной политики на промышленных предприятиях Республики Беларусь, анализ хозяйственной деятельности ОАО «АМКОДОР» - управляющая компания холдинга», анализ номенклатуры продукции и услуг, исследования основных конкурентов.

Научная новизна дипломной работы заключается в обобщении передового опыта в рамках рекламных политик предприятий на пространстве ЕАЭС.

Практическая значимость исследования заключается в возможности использования результатов для совершенствования маркетинговой кампании холдинга по средством внедрения разработанных мероприятий.

В ходе выполнения дипломной работы были предложены следующие мероприятия: разработать и внедрить приложение «АМКОДОР» в смартфоны людей, эксплуатирующих и отвечающих за спецтехнику на предприятиях-потребителях, разработка «SMM-стандарта» и съемка на YouTube канал.

Автор работы подтверждает, что приведенный в дипломной работе расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемой отрасли, все заимствованные из литературных источников теоретические и методологические положения сопровождаются ссылками на их авторов.



(подпись студента)

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Кеворков, В. В. Практикум по маркетингу. учебное пособие / В.В. Кеворков.– Москва: КноРус, 2015. – 568с
2. Методические рекомендации по дипломному проектированию для студентов специальности 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии» / А.М.Темичев. [и др.]. – Минск : ФУАинформ, 2015. - 144 с
3. Ландреви, Ж. Меркатор. Теория и практика маркетинга. Т. 1. / Ж. Ландреви. – Москва: Юнити, 2016 г. – 664 с.
4. Ойнер, О. К. Управление результативностью маркетинга: учебник для магистров / К. О. Ойнер – Москва: Юрайт, 2012. –343 с.
5. Организация и проведение преддипломной практики: методическое пособие для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин [и др.]. – Минск: БНТУ, 2014. – 280 с.
6. Официальный сайт ОАО «АМКОДОР» – управляющая компания холдинга» [Электронный ресурс]. - Электронные данные. – Режим доступа: www.amkodor.by.
7. Производство «АМКОДОР» в 2021 году [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-v-2021-godu-narastil-proizvodstvo-bolee-chem-na-70-482405-2022/>.
8. Бачурин А.А. Анализ производственно-хозяйственной деятельности автотранспортных организаций: учебное пособие / А.А.Бачурин. – М.: Транспорт, 2007.
9. Маляренко А. Д. Конструктоско-технологическое обеспечение производства: курсовое проектирование / А.Д. Маляренко, Л.М. Кожуро, А.М. Темичев. – Мн.: Тесей, 2005. – 216 с.
10. 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». – [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <http://tnpa.by>.
11. 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.
12. Решение Минского городского исполнительного комитета от 23.01.2003 № 55 – [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <https://normativka.by/lib/document/500093439>.
13. Решение Минского городского исполнительного комитета от 05.06.2003 № 873 (ред. от 27.10.2016) – [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа: <https://bii.by/tx.dll?d=62648&a=14>.
14. Заболотец, А.А. Производственные технологии в инновационной деятельности / А.А. Заболотец – Минск : БНТУ, 2017 – 95 с.

15. Каталог металлорежущих станков и кузнечно прессового оборудования [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://stanki-katalog.ru/>.
16. Семич, В.П. Охрана труда при работе на персональных электронно-вычислительных машинах и другой офисной технике / В.П. Семич – Минск: ЦОТЭК, 2001. – 75 с.
17. Лазаренков, А. М. Курс лекций по дисциплине «Охрана труда» / А. М. Лазаренков, Ю. Н. Фасевич ; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Охрана труда». – Минск: БНТУ, 2019. – 172 с. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://rep.bntu.by/handle/data/53479/>
18. Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 июня 2023 г. № 59 об утверждении Санитарных норм и правил «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами», Гигиенического норматива « Предельно-допустимые уровни нормативных параметров при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами» Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 10 ноября 2000 г. № 53 и от 30 мая 2006 г. № 70, отдельного структурного элемента постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/>.
19. Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 ноября 2011 г. №115 Об утверждении Санитарных норм, правил и гигиенических нормативов «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://minzdrav.gov.by/>.
20. Технический кодекс установившейся практики 474-2013 «Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://mchs.gov.by/upload/iblock/7d1/tkp-474.pdf>
21. Технический кодекс установившейся практики 45-2.02-142-2011 «Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://enp.by/pravila-pozharnej-bezopasnosti-dlya-zhilyh-domov-stroenij-i-sooruzhenij/tkp-45-2_02-142-2011-zdaniya-stroitelnye-konstrukcii-materialy.pdf.
22. Об утверждении санитарных норм и правил [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://law.by/document/?guid=3871&p0=H11800130>.
23. О Государственной программе «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2021–2025 годы – [Электронный

ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа:
<https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22100099>.

24. Закон «Об охране окружающей среды» Республики Беларусь – [Электронный ресурс]. – Электронные данные. - Режим доступа:
<https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=v19201982>.

Инструкция по охране окружающей среды (ИООС №1) «АМКОДОР-Унимод».