

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА»
КАФЕДРА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ**

**Аннотация к дипломной работе
РАЗРАБОТКА САЙТА ТОРГОВОЙ КОМПАНИИ
ООО «Аквилакит»**

Щадрина Арина Егоровна

Руководитель
Воротницкая Татьяна Ивановна,
кандидат технических наук, доцент

Минск, 2020

Дипломная работа: 53 с., 9 табл., 11 рис., 21 источник, 2 приложения.
ВЕБ-ТЕХНОЛОГИИ, МЕТОДОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЕ ИТ-ПРОЕКТАМИ, ВЕБ-САЙТ, ПРОЕКТ, ЗАКАЗЧИК, КОМАНДА, МЕНЕДЖЕР ПРОЕКТОВ

Объектом исследования является компания «Repair».

Предметом исследования является ведение ИТ-проекта по разработке корпоративного сайта для компании «Repair».

Цель работы: создание корпоративного сайта с целью повышения прибыли и конкурентоспособности на рынке.

Методы исследования: общенаучные методы исследований: диалектические, системные, аналитические, статистические.

В работе использованы материалы по управлению ИТ-проектами, информационным технологиям и системам, а также данные объекта исследования и собственные разработки автора.

Исследования и разработки: изучены современные инструменты и методологии ведения ИТ-проектов, использующиеся для дальнейшей разработки; проанализирован объект автоматизации; проведен SWOT-анализ и маркетинговый анализ компании; проведено планирование по разработке проекта; оценены все ресурсы и сроки выполнения.

Технико-экономическая и социальная значимость проведенного исследования заключается в том, что применение его результатов на практике может повысить экономическую эффективность деятельности компании.

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

Дыпломная праца: 53 с., 9 табл., 11 мал., 21 крыніца, 2 прыкладання.

ВЭБ-ТЭХНАЛОГІЙ, МЕТАДАЛОГІЙ, КІРАВАННЕ ІТ-ПРАЕКТАМІ, ВЭБ-САЙТ, ПРАЕКТ, ЗАКАЗЧЫКАМ, КАМАНДА, МЕНЕДЖЭР ПРАЕКТА

Аб'ектам даследавання з'яўляецца кампанія «Repair».

Прадметам даследавання з'яўляецца вядзенне ІТ-праекта па распрацоўцы карпаратыўнага сайта для кампаніі «Repair».

Мэта працы: стварэнне карпаратыўнага сайта з мэтай павышэння прыбытку і канкурэнтаздольнасці на рынку.

Метады даследавання: агульнанавуковыя метады даследаванняў: дыялектычныя, сістэмныя, аналітычныя, статыстычныя.

У працы выкарыстаныя матэрыялы па кіраванні ІТ-праектамі, інфармацыйных тэхналогіях і сістэмах, а таксама дадзеныя аб'екта даследавання і ўласныя распрацоўкі аўтара.

Даследаванні і распрацоўкі: вивучаны сучасныя інструменты і метадалогіі вядзення ІТ-праектаў, якія выкарыстоўваюцца для далейшай распрацоўкі; прааналізаваны аб'ект аўтаматызацыі; праведзены SWOT-аналіз і маркетынжавы аналіз кампаніі; праведзена планаванне па распрацоўцы праекта; ацэнены ўсе рэсурсы і тэрміны выканання.

Тэхніка-эканамічная і сацыяльная значнасць праведзенага даследавання заключаецца ў тым, што прымяненне яго вынікаў на практыцы можа павысіць эканамічную эфектыўнасць дзейнасці кампаніі.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ней разлікова-аналітычны матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан доследнага працэсу, а ўсе запазычаныя з крыніц тэарэтычныя і метадалагічныя палажэнні і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

Thesis: 53 pp., 9 tab., 11 fig., 21 sources, 2 applications.

WEB TECHNOLOGIES, METHODOLOGIES, IT PROJECT
MANAGEMENT, WEBSITE, PROJECT, CUSTOMER, TEAM, PROJECT
MANAGER

The object of study is the company "Repair".

The subject of the study is the conduct of an IT project for the development of a corporate website for the Repair company.

Objective: create a corporate website in order to increase profits and competitiveness in the market.

Research methods: general scientific research methods: dialectical, systemic, analytical, statistical.

The study used materials for managing IT projects, information technologies and systems, as well as data from the research object and the author's own developments.

Research and development: studied modern tools and methodologies for conducting IT projects, used for further development; analyzed automation object; conducted SWOT analysis and marketing analysis of the company; project development planning has been carried out; All resources and deadlines are estimated.

The technical, economic and social significance of the study is that the application of its results in practice can increase the economic efficiency of the company.

The author of the work confirms that the material given in it correctly and objectively reflects the state of the studied process, and all borrowings are accompanied by references to their authors.