

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

Аннотация к дипломной работе

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ
ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ В «ITransition»

Голобородько Григорий Андреевич

Руководитель

Рыбакова Элла Вадимовна,
старший преподаватель

Минск, 2020

Дипломная работа: 67 с., 19 рис., 6 табл., 40 источников, 2 прил.

Ключевые слова: БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ, МОДЕЛИ РАЗРАБОТКИ ПО, ГИБКИЕ МЕТОДОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ, НОТАЦИИ, BPM-СИСТЕМЫ.

Объект исследования: бизнес-процессы в ИТ-проектах компании.

Предмет исследования: методологии построения бизнес-процессов ИТ-проектов ЗАО «Итранзишэн».

Цель работы: разработка предложений по внедрению системы управления бизнес-процессами для улучшения ведения ИТ-проектов в ЗАО «Итранзишэн».

Методы исследования: описательный, системные, аналитические, метод сравнения, статистические.

Исследования и разработки: комплексное изучение организация и построение бизнес-процессов в ИТ-проектах; анализ организации и построении бизнес-процессов ИТ-проектов в ЗАО «Итранзишэн»; разработка предложения по оптимизации бизнес-процессов при помощи внедрение BPM-системы.

Область возможного применения: разработанные методы и приёмы могут быть использованы при внедрении в бизнес-процессы организаций

Технико-экономическая, социальная значимость: внедрение BPM-системы Rega, позволит компании ЗАО «Итранзишэн» оптимизировать управление ИТ-проектами, а также окажет положительный экономический эффект.

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

Дыпломная праца: 67 с., 19 мал., 6 табл., 40 крыніц., 2 дад.

Ключавыя словы: БІЗНЕС-ПРАЦЭСЫ, МАДЭЛІ РАСПРАЦОУКІ ПА, ГНУТКІЯ МЕТАДАЛОГІІ РАСПРАЦОУКІ, НАТАЦЫІ, ВРМ-СІСТЭМЫ.

Аб'ект даследавання: бізнес-працэсы ў ІТ-праектах кампаніі.

Прадмет даследавання: метадалогіі пабудовы бізнэс-працэсаў ІТ-праектаў ЗАТ «Ітранзішэн».

Мэта работы: распрацоўка прапаноў па ўкараненні сістэмы кіравання бізнэс-працэсамі для паляпшэння вядзення ІТ-праектаў у ЗАТ «Ітранзішэн».

Метады даследавання: апісальныя, сістэмныя, аналітычныя, метады параўнання, статыстычныя.

У працэсе працы разгледжаны тэарэтычныя асновы

Вобласцю магчымага практычнага прымянення

Даследаванні і распрацоўкі: комплекснае вывучэнне арганізацыя і пабудова бізнес-працэсаў у ІТ-праектах; аналіз арганізацыі і пабудове бізнес-працэсаў ІТ-праектаў у ЗАТ «Інтранзішэн»; распрацоўка прапановы па аптымізацыі бізнес-працэсаў пры дапамозе ўкараненне ВРМ-сістэмы.

Вобласць магчымага прымянення: распрацаваныя метады і прыёмы могуць быць выкарыстаны пры ўкараненні ў бізнес-працэсы арганізацый

Тэхніка-эканамічная, сацыяльная значнасць: ўкараненне ВРМ-сістэмы Rega, дазволіць кампаніі ЗАТ «Ітранзішэн» аптымізаваць кіраванне ІТ-праектамі, а так ж аказа станоўчы эканамічны эффект.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ёй аналітычны і разліковы матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан вывучаемых пытанняў, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя і метадалагічныя палажэнні і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

Thesis: 67 p., 19 fig., 6 tab., 40 sources. 2 attachments

Keywords: BUSINESS PROCESSES, MODELS OF DEVELOPMENT BY, FLEXIBLE METHODOLOGIES OF DEVELOPMENT, NOTATION, BPM-SYSTEMS.

Object of research: business processes in the company's IT projects.

Subject of research: methodologies for building business processes of IT projects of CJSC «Itransition».

Purpose of work: development of proposals for the implementation of a business process management system to improve the management of IT projects in CJSC «Itransition».

Research methods: descriptive, systemic, analytical, comparison method, statistical.

Research and development: a comprehensive study of the organization and construction of business processes in the IT projects; analysis of the organization and construction of business processes of IT projects in CJSC «Itransition».; development of a proposal to optimize business processes using the introduction of a BPM system.

Scope of possible application: developed methods and techniques can be used for implementing in the organizations business processes

Technical and economic, social significance: the implementation of the Pega BPM system will allow CJSC «Itransition» to optimize the management of IT projects, and will also have a positive economic effect.

The author of the work confirms that the calculation and analytical material presented in it objectively reflects the state of the process under study, and all theoretical, methodological and methodological positions and concepts borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors