

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

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

Е.В. Бертош

«13» 06 2019 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия  
«Дабазопт» по выполнению комплекса строительного-монтажных  
и ремонтных работ»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»  
Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере  
производства и услуг»

Обучающийся  
группы 10503115

О.В. Курьянович

(подпись, дата)

Руководитель

Е.Н. Болко

(подпись, дата)

Консультанты:

по организационно-  
экономическим вопросам

Е.Н. Болко

(подпись, дата)

по организации внешнеэконо-  
мической деятельности

Н.П. Буланова

(подпись, дата)

по конструкторско-  
технологическим вопросам

О.В. Дьяченко,

(подпись, дата)

канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-  
математических методов и ЭВМ

А.Е. Филиченко

(подпись, дата)

по охране труда

А.А. Снарский

(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

Н.А. Киселева

(подпись, дата)

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 214 страниц

графическая часть – 21 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2019

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: с.214, рис.56, табл.100, источников27, прил.5.

### РЕАЛИЗАЦИЯ УСЛУГ, СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ, БИЗНЕС-ПРОЕКТ, СОЗДАНИЕ, АНАЛИЗ БИЗНЕС-СРЕДЫ, СТРУКТУРА ПРЕДПРИЯТИЯ

Объект исследования – ОАО «Белэнергоремналадка».

Предмет исследования – система экономических, производственных отношений на ОАО «Белэнергоремналадка», методы и инструменты управления предприятием.

Цель дипломной работы: экономическом обосновании процесса создания и разработки системы бизнес-администрирования предприятия по оказанию услуг в сфере строительства. Реализация строительно-монтажных работ.

На основе поставленной цели, задачами работы выступают: проведение научно-исследовательской работы по этапам оборудования помещения; анализ бизнес-среды предприятия-аналога для реализации нового бизнеса; расчет экономических показателей предприятия; проведение экономико-математического моделирования бизнес-процессов на предприятии; обоснование конструкторско-технологического обеспечения бизнес-проекта; разработка комплекса мероприятий по охране труда и охране окружающей среды.

Оперативной целью проекта по созданию нового предприятия является освоение базового сегмента рынка строительных услуг, разработка производственных бизнес-процессов с оптимизацией затрат, формирование базы поставщиков и налаживание деловых контактов.

В долгосрочной перспективе планируется работа с большими проектами по строительству, расширение доли рынка компании на рынке Республики Беларусь и за рубежом, дальнейшее совершенствование бизнес-процессов, улучшение систем менеджмента качества для соответствия международным стандартам.

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



(подпись студента)



## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Современное состояние и перспективы развития промышленности строительных материалов в Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://rep.polessu.by/bitstream/123456789/8835/1/143.pdf>
2. Анализ и перспективы развития строительной отрасли Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/64140/1/A.S.\\_Mishchenko.pdf](http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/64140/1/A.S._Mishchenko.pdf)
3. Строительный комплекс Республики Беларусь: состояние, проблемы, перспективы развития [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/63087/1/Тер-lyakova\\_N.A..pdf](http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/63087/1/Тер-lyakova_N.A..pdf)
4. Директива Президента Республики Беларусь № 8 «О приоритетных направлениях развития строительной отрасли» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.sb.by/articles/direktiva-prezidenta-respubliki-belarus-8-o-prioritetnykh-napravleniyakh-razvitiya-stroitelnoy-otras.html>
5. Сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>
6. ОАО «Белэнергоремналадка» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.bern.by/>
7. Строительная отрасль Республики Беларусь на современном этапе [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://rep.polessu.by/bitstream/123456789/12474/1/2%D0%96%D1%83%D0%BA.pdf>
8. International construction market survey 2018 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.turnerandtownsend.com/media/3352/international-construction-market-survey-2018.pdf>
9. Учебно-методическое пособие по организации и проведению преддипломной практики для студентов специальности 1-26 02 02 «Бизнес-администрирование» / В.В. Самойлюкович [и друг.]. – Минск : БНТУ, 2012. – 129с.
10. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 02 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Иващутин [и друг.]. – Минск : Новое знание, 2014. – 280с.
11. Монтик О.Н. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Стратегическое управление» для студентов специальности 1-26 02 02 «Бизнес-администрирование» / О.Н.Монтик, А.М. Темичев – Минск : БНТУ, 2016. – 221с.
12. Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь

- [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://pravo.by/>
13. Статистический справочник: Беларусь в цифрах / И.В. Медведева [и друг.]. – Минск, 2017 – 72с.
  14. Статистический ежегодник / И.В. Медведева [и друг.]. – Минск, 2017 – 506 с.
  15. Регионы Республики Беларусь 2017: Статистический сборник / И.В. Медведева [и друг.]. – Минск, 2017 – 786 с.
  16. Репозиторий Белорусского национального технического университета [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://rep.bntu.by/>
  17. Станочный мир [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://chel.stanok-kpo.ru>
  18. Отделочно-абразивные методы обработки / Кожуро Л.М. [и друг.]. – Минск : Высшая школа, 1983. – 289 с.
  19. Семич, В.П. Охрана труда при работе на персональных электронно-вычислительных машинах и другой офисной технике / В.П. Семич, А.В. Семич. – Минск: ЦОТЭК, 2001. – 75 с.
  20. Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, электронно-вычислительным машинам и организации работы [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://riro.unibel.by>
  21. АудитКамСервис. Классификатор отходов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.mouaudit.by>
  22. Лазаренков А.М. Методические указания к выполнению раздела «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов факультета маркетинга, менеджмента, предпринимательства / А.М. Лазаренков, Е.В. Мордик – Минск : БНТУ, 2016. – 22с.
  23. Министерство природных ресурсов и окружающей среды [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.minpriroda.gov.by>
  24. Ивашутин, А.Л. Альбом бизнес-процессов: пособие по дисциплинам «Бизнес-администрирование на малых и средних предприятиях», «Проектирование бизнес-процессов» для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин – Минск: БНТУ, 2010. – 74 с.
  25. Маляренко, А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства. Практикум для студентов экономических специальностей / Маляренко А.Д., Астапенко Т.М., Юсель К.П. Мн., 2007.
  26. Бизнес-администрирование на малых и средних предприятия [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.osnbisn.ru/>
  27. Технические характеристики сверлильного оборудования [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://met-all.org/oborudovanie/stanki-sverlilnye/stanok-vertikalno-sverlilnyj.html>