

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

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заседующий кафедрой
Е.В. Бертош
«28» июль 2024 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия по оказанию
строительных услуг для нужд структурных подразделений БНТУ»

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

Обучающийся
группы 10503320

МДЦ
(подпись, дата) М.Д. Цареня

Руководитель

А.Л.И 24.06.24
(подпись, дата) А.Л. Ивашутин,
канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

А.Л.И 13.06.24
(подпись, дата) А.Л. Ивашутин,
канд. экон. наук, доцент

по организации
внешнеэкономической
деятельности

Н.П.Б 25.06.24
(подпись, дата) Н.П. Буланова

по конструкторско-
технологическим вопросам

О.В.Д - 17.06.24
(подпись, дата) О.В. Дьяченко,
канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

А.Е.Ф
(подпись, дата) А.Е. Филиченко

по охране труда

Е.Г.В 19.06.24
(подпись, дата) Е.Г. Вершеня

Ответственный за нормоконтроль

И.В.У
(подпись, дата) И.В. Устинович,
канд. экон. наук, доцент

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 194 страниц;

графическая часть – 17 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 194 с., 65 рис., 77 табл., 25 источников, 2 прил.

УСЛУГИ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, РИСКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Объектом исследования является ООО «Стройпрестиж».

Предмет исследования – производственно-экономическая деятельность и система бизнес-администрирования ООО «Стройпрестиж»

Цель дипломной работы: обосновать создание и бизнес-администрирование работы предприятия по оказанию строительных услуг на нужды структурных подразделений БНТУ.

Задачи дипломной работы:

- провести научно-исследовательскую работу по анализу состояния рынка строительных услуг, его проблем и перспектив;
- проанализировать бизнес-среду предприятия;
- провести оптимизацию масштабов предприятия;
- рассчитать экономические показатели реализуемого предприятия;
- провести экономико-математическое моделирование бизнес-процессов;
- обосновать конструкторско-технологическое обеспечение предприятия;
- разработать мероприятия по охране труда и окружающей среды для разрабатываемого предприятия.

Методы исследования: анализ и обобщение информации, полученной в интернет-источниках, с целью выявления состояния и наиболее серьезных проблем в исследуемой отрасли, а также изучение документации, предоставленной предприятием.

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

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005 2011 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/>.
2. Сайт белорусских исследований – Стройотрасль в РБ. [Электронный ресурс] – Электронные данные – Режим доступа: <https://thinktanks.by>
3. ИНФОЦЕНТР – Малый и средний бизнес. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://infocenter.nlb.by/ekonomika-i-biznes/malyu-biznes/>
4. ПРАЙМПРЕСС – Данные по ситуации в экономике РБ. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: https://primepress.by/news/business/v_marte_2022_g_u_bolee_chem_50_proizvodstvennykh_i_stroitelnykh_predpriyatij_msp_upala_vyruchka_vvid-43456/
5. Республиканский центр экологии и краеведения – Развитие строительной отрасли Республики Беларусь. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://rcek.by/razvitie-stroitelnoj-otrasli-respubliki-belarus/>
6. Президент Республики Беларусь – Строительство в Беларуси. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://president.gov.by>
7. Беларусь сегодня – Строительные работы в Беларуси. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://www.sb.by/articles/na-stroitelnye-raboty-v-belarusi-za-9-mesyatsev-2023-goda-napravleno-11-9-mlrd-rublej-sivak.html>
8. Экономическая газета – Темпы строительства жилья снижаются. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://neg.by/novosti/otkrytj/tempy-stroitelstva-zhilya-snizhayutsya/>
9. Жилищный баланс – Строительство жилья в РБ. [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://c-ens.by/analytics/za-2022-god-v-belarusi-postroili-bolee-4-2-mln-kv-m-zhilya/>
10. Единый государственный реестр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://egr.gov.by/egrn/>.
11. Организационно-правовые формы РБ [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by>.
12. Банк ВТБ – кредиты для малого бизнеса [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.promo.vtb.by/overdraft-business>.
13. Содержание и условия контракта [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.mintrud.gov.by>.
14. Управление договорами [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.cfin.by>.

15. Бизнес-администрирование на малых и средних предприятиях. [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.osnbisn.ru/>.
16. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин [и др.]. – Минск: Новое знание, 2014. – 280 с.
17. Оценка внешней среды малого и среднего бизнеса. [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.osnbisn.narod.ru/>.
18. Устинович, И. В. Бизнес-планирование. Практикум: учебное пособие / И. В. Устинович, С. В. Шевченко, А. Л. Ивашутин. – Минск: РИВШ, 2020. – 162 с.
19. Экономико-математическое моделирование [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://clck.ru/G72fU>.
20. Технические характеристики промышленного оборудования [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://mashinform.ru/zubo-stanki/53/53a80d.shtml>.
21. Режимы резания и стойкость инструмента [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://enex.market/library/recommendations/rezhimy_rezaniya_i_stoykost_instrumenta/.
22. Чигринова, Н.М. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: учебно-методическое пособие для студентов специальностей 1-27 03 01, 1-27 03 02, 1-36 20 03, 1-52 04 01/Н.М. Чигринова, О.В. Дьяченко – Минск: БНТУ, 2022. – 125 с.
23. Об утверждении гигиенических нормативов «Показатели безопасности и безвредности факторов производственной среды и трудового процесса при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами»: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 25 января 2021 г., № 37 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=C22100037&p1=1&p5=0>.
24. Лазаренков, А. М. Методические указания к выполнению раздела «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов специальностей 1-25 01 07 «экономика и управление на предприятии», 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование», 1-27 02 03 «Маркетинг» 1-27 03 «Управление дизайн-проектами на предприятии»: учебное пособие/А.М. Лазаренков, Е.В. Мордик. – Минск: БНТУ, 2018. – 64 с.
25. Операционный менеджмент: учебное пособие/Г.А. Хацкевич [и др.]. – Минск : РИВШ, 2023. – 198 с.