

1

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«28» мая 2024 г.


**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Разработка и бизнес-администрирование проекта по выполнению
отделочных работ (на примере частного унитарного предприятия по оказанию
услуг «Дизайн Стиль»)»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»

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


Обучающийся
группы 10503220



(подпись, дата)

К.Р. Кандера

Руководитель




(подпись, дата)

С.А. Гриצעвич

Консультанты:


по организационно-
экономическим вопросам



(подпись, дата)

С.А. Гриצעвич


по организации
внешнеэкономической
деятельности



04.06.24
(подпись, дата)

Н.В. Шевченко


по конструкторско-
технологическим вопросам



17.05.24
(подпись, дата)

О.В. Дьяченко,
канд. техн. наук, доцент


по применению экономико-
математических методов и ЭВМ



(подпись, дата)

А.Е. Филичёнок


по охране труда



04.06.24
(подпись, дата)

Е.Г. Вершеня

Ответственный за нормоконтроль



(подпись, дата)

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

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 162 страниц
графическая часть – 18 листов
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: с. 162, 36 рис., 85 табл., 29 источников, 2 прил.

ПРОЕКТ, РАЗРАБОТКА, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ, ШТУКАТУРКА

Объектом дипломной работы является ЧУП «Дизайн Стиль».

Предметом дипломной работы является анализ технико-экономических показателей и бизнес-процессов ЧУП «Дизайн Стиль».

Цель работы: экономическое обоснование создания и бизнес-администрирования проекта по выполнению отделочных работ и обоснование проекта по организации данного предприятия, проведение анализа технико-экономических показателей и результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятия, расчет показателей эффективности проекта.

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен технико-экономический анализ предприятия ЧУП «Дизайн Стиль»; рассмотрены и проанализированы факторы внешней среды, в том числе, конкуренты, потребители работ предприятия и поставщики ресурсов, произведено обоснование масштабов бизнес-проекта по выполнению отделочных работ, произведено организационно-экономическое обоснование бизнес-проекта, также был рассмотрен вопрос экономико-математического моделирования бизнес-процессов на предприятии, конструкторско-технологическое обеспечение бизнес-проекта, а также рассмотрены вопросы охраны труда и окружающей среды на предприятии.

В рамках дипломной работы произведено обоснование и бизнес-администрирование проекта по выполнению отделочных работ на предприятии ЧУП «Дизайн Стиль», обоснованы изменения в производственно-управленческой структуре предприятия, произведены расчеты необходимых краткосрочных и долгосрочных активов, персонала, а также определена экономическая эффективность его создания.

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.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://economy.gov.by>
2. Импортозамещение: политика и экономика [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://bstudy.net/830853/ekonomika/importozameschenie_politika_ekonomika/
3. Импортозамещение: в каком направлении надо двигаться дальше? [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.sb.by/articles/vmesto-ili-vmeste.html>.
4. Заренков, В. А. Управление проектами / В.А. Заренков. – М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, СПбГАСУ, 2019. – 312 с.
5. Бернштейн, И.Т. Типовые калькуляции трудовых затрат на комплексные процессы строительно-монтажных работ / И.Т. Бернштейн, В.Н. Бондарчук, И.В. Капилевич, и др.. - М.: Мн: Беларусь; Издание 2-е, перераб. и доп., 2020. - 600 с.
6. Указ Президента Республики Беларусь от 24 марта 2021 г. № 116 «Об отчуждении жилых домов в сельской местности и совершенствовании работы с пустующими домами» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://president.gov.by/ru/documents/ukaz-no-116-ot-24-marta-2021-g/>.
7. Постановление министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь 12 ноября 2020 г. № 73 «Об утверждении и введении в действие строительных норм» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://minskprofstroy.by/wp-content/uploads/2022/04/СН-1.03.04-2020-Организация-строительного-производства.pdf>.
8. Ваданов, Э.Л. Экономическое обоснование инженерных проектов в инновационной экономике. Учебное пособие / Э.Л. Ваданов. – М.: ИНФРА-М, 2019. – 144 с.
9. Голубова, О.С. Ввод объекта в эксплуатацию в системе управления проектами в строительстве / О.С. Голубова, Н.А. Голубова. – 2023. – №4. – С. 31-38
10. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by>
11. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 «Виды экономической деятельности» (ОКЭД) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/klassifikatory>
12. База данных тендеров Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://www.bicotender.ru/catalog/by-region/belarus_stroitelstvo-nedvizhimost-i-arhitektura_demontazh-zdani-i-sooruzhenii/

13. Стоимость демонтажных работ [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://uslugi.yandex.ru/>.
14. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005–2011 «Виды экономической деятельности» – Минск : Госстандарт, 2011. – 364 с.
15. 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.
16. Ивашутин, А.Л. Альбом бизнес-процессов: пособие по дисциплинам «Бизнес-администрирование на малых и средних предприятиях», «Предпринимательская деятельность», «Проектирование бизнес-процессов» для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин. – Минск: БНТУ, 2010. – 72 с.
17. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент: учебно-методический комплекс для экономических специальностей вузов / А.Л. Ивашутин. – Минск: БНТУ, 2008. – 208 с.
18. Основы бизнеса – компьютерная реализация [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : https://rep.polessu.by/bitstream/123456789/27415/1/Osnovy_biznesa.pdf.
19. Вершина, Г.А. Охрана труда: учебник / Г.А. Вершина, А.М. Лазаренков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 512 с.
20. Монтик, О. Н. Бизнес-администрирование на малых и средних предприятиях [Электронный ресурс] : [методическое пособие по выполнению курсовой работы для специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование»] / О. Н. Монтик ; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Основы бизнеса». – Электронные данные. – Режим доступа: <https://rep.bntu.by/handle/data/1200>.
21. Монтик, О. Н. Предпринимательская деятельность: учебно-методический комплекс для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / О. Н. Монтик, А. А. Коган ; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Бизнес-администрирование». – Минск: БНТУ, 2015.
22. Об утверждении гигиенического норматива «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах» [Электронный ресурс] : утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. № 37// Совет Министров Республики Беларусь. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://grodno.1prof.by/file/2022/06/Гигиен.норматив-Микроклиматические-показатели-безвр.-на-р.м.-П.-от-25.01.2021-№-37.pdf>.
23. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», [Электронный ресурс] : утвержденный постановлением Министерства

- здравоохранения Республики Беларусь от 16.11.2011г. № 115. // Министерство Здравоохранения Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minzdrav.gov.by/upload/lcfiles/text_tnpa/000356_340899_PostMZ_N115_2011_Sanpin.pdf.
24. Санитарные нормы и правила «Требования к электромагнитным излучениям радиочастотного диапазона при их воздействии на человека» [Электронный ресурс] : утвержденный Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь 05.03.2015 № 23 // Министерство Здравоохранения Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minzdrav.gov.by/upload/lcfiles/text_tnpa/постановление_MЗ_2015_23_sannip.pdf.
25. Санитарные нормы и правила «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами» [Электронный ресурс] : утвержденный Министерством здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2013 № 59 // Министерство Здравоохранения Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minzdrav.gov.by/upload/lcfiles/text_tnpa/000355_451168_SanNiP.pdf.
26. СН 2.04.03 – 2020 Строительные нормы «Естественное и искусственное освещение» [Электронный ресурс] : утверждено Министерством архитектуры и строительства от 30 октября 2020 г. № 70 // Министерство архитектуры и строительства. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://energodoc.by/document/view?id=3784>.
27. ТКП 474-2013 Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности [Электронный ресурс] : утверждено постановлением МЧС РБ от 29.01.2013 г. №4 с изм. от 01.06.2015 г. и 01.02.2016, с изм. №3 от 01.12.2019. // Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://mchs.gov.by/upload/iblock/acd/d6yozk1txuvkx24inyl2r6zpz0ha2wyl/TKP-474_2013-_1_2_3_4_.pdf.
28. СН 2.02.05-2020 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная безопасность зданий и сооружений [Электронный ресурс] : утверждено постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 12 ноября 2020 г. № 79. // Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://bonsens.by/wp->

content/uploads/2022/02/SN-2.02.05-2020-Pozharnaya-bezopasnost-zdaniy-i-sooruzhenij.pdf.

29. СН 2.02.03-2019 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная автоматика зданий и сооружений [Электронный ресурс] : утверждено постановлением Министерства архитектуры и строительства от 29 ноября 2019 г. № 64. // Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://bpsignal.by/uploads/files/pdf/sn-20203-2019-pozharnaia-avtomatika-zdaniy-i-sooruzheniy.pdf>.