

**БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

**КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»**

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ  
Заведующий кафедрой  
Е.В. Бертош  
«29» мая 2023 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

**«Разработка и бизнес-администрирование проекта по оказанию нового  
вида услуги (на примере ООО «Современные Лабораторные  
технологии»)»**

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

Обучающийся  
группы 10503119

Зубы 18.05.2023 А.Д. Заботин  
(подпись, дата)

Руководитель

18.05.2023 Н.В. Мальцевич  
(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

по организационно-  
экономическим вопросам

18.05.2023 Н.В. Мальцевич  
(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

по организации  
внешнеэкономической  
деятельности

22.05.23 М.В. Храмцова  
(подпись, дата)

по конструкторско-  
технологическим вопросам

18.05.23 О.В. Дьяченко,  
(подпись, дата) канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-  
математических методов и ЭВМ

18.05.23 А.Е. Филиченок  
(подпись, дата)

по охране труда

18.05.2023 О.В. Абметко  
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

18.05.2023 И.В. Устинович,  
(подпись, дата) канд. экон. наук, доцент

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 177 страниц  
графическая часть – 19 листов  
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

**Минск 2023**

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 177 с., 34 рис., 82 табл., 30 источников, 6 прил.

### БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ПРОЕКТ, ДИСТРИБЬЮЦИЯ, РАСЧЕТ, УСЛУГИ, АКТУАЛЬНОСТЬ, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

Целью написания дипломной работы является экономическое обоснование разработки и бизнес-администрирования проекта по оказанию нового вида услуги на примере ООО «Современные лабораторные технологии».

Объектом исследования является ООО «Современные лабораторные технологии», оказывающее оптовую реализацию медицинской техники, товаров медицинского назначения и сервисного оборудования.

Предметом исследования является производственно-экономическая деятельность и система бизнес-администрирования по введению новой услуги.

Задачи дипломной работы: проведение научно-исследовательской работы по анализу развития политики импортозамещения в Республике Беларусь, изучение экономической деятельности предприятия; анализ основных показателей; проведение оптимизации масштабов проекта; расчет экономических показателей реализуемого проекта.

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен технико-экономический анализ работы существующего предприятия; рассмотрены бизнес-среда и специфика продаваемой продукции; проанализированы существующие и потенциальные клиенты, поставщики материальных ресурсов и основные конкуренты.

В ходе выполнения дипломной работы разрабатывалась бизнес-технология по оказанию нового вида услуги: гравировка и лазерная резка, производственно-управленческая структура предприятия, система продвижения продукции потребителям, система бизнес-администрирования, а также производился расчет необходимого количества долгосрочных и краткосрочных активов, была рассчитана экономическая эффективность проектных решений.

Элементами практической значимости полученных результатов является возможность повышения эффективности работы предприятия и улучшения его финансового положения путем производства нового вида продукции.

Результаты внедрения в настоящее время отсутствуют. 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.

## СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Образование: Методы продаж в современном мире [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://studfiles.net/preview/2890726/page:19/>.
2. Инвестиции и импортозамещение в Республике Беларусь: статистический сборник / И.В. Медведева [и др.]. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2020. – 168 с.
3. WEF [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://www3.weforum.org/docs/WEF\\_Shaping\\_the\\_Future\\_of\\_Construction\\_full\\_report\\_.pdf](http://www3.weforum.org/docs/WEF_Shaping_the_Future_of_Construction_full_report_.pdf).
4. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/realny-sector-ekonomiki/natsionalnye-scheta/graficheskiy-material-grafiki-diagrammy/>.
5. СЛТ [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://sltmed.by/>.
6. Минский городской исполнительный комитет [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://minsk.gov.by/ru/normdoc/2368/>.
7. Пергам [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.pergam.ru/articles/Thermal-control-construction-quality.htm>.
8. Инструкция по бухгалтерскому учету основных средств: Постановление Министерства финансов Республики Беларусь 30.04.2012 № 26 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pravo.by>.
9. Беларусь в цифрах [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/>.
10. Ивашутин А.Л. Альбом бизнес-процессов: пособие по дисциплинам «Бизнес- администрирование на малых и средних предприятиях» для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин. – Минск: БНТУ, 2010. – 72 с.
11. 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.
12. Логинов, В.Н. Управленческие решения: модели и методы: Учебное пособие / В.Н. Логинов. – Минск: «Альфа-пресс», 2011. – 184с.
13. Попов, Е.В. Продвижение товаров и услуг / Е.В. Попов. – Минск: Финансы и статистика, 2009. – 320 с.
14. Экономико-математическое моделирование [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.ngpedia.ru/id159062p1.html>.
15. Википедия [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A8%D1%82%D0%BE%DBA>.

16. Центральный металлический портал РБ [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://metallicheckiportal.by/marki\\_metallov/stk/40X](http://metallicheckiportal.by/marki_metallov/stk/40X).
17. Маляренко, А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: метод. пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей / А.Д. Маляренко. – Минск: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. – 119 с.
18. Иллюстрированные каталоги, справочники, базы данных по металлорежущим станкам и кузнечно-прессовому оборудованию [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://stanki-katalog.ru/sprav\\_16k20.htm](http://stanki-katalog.ru/sprav_16k20.htm).
19. Станки приспособления, оснастка [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belstanko.by/cat/605/20124/>.
20. Центр промышленной оценки [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.cpo.by/services/aukcioniyo-realizacii-oborudovaniya/stanok-sverlilnii>.
21. МшинИнформ.ру [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://mashinform.ru/shlifovalnye-stanki/31/3v110.shtml>.
22. База гостов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [https://allgosts.ru/25/100/gost\\_18874-73](https://allgosts.ru/25/100/gost_18874-73).
23. Знай товар [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [https://znaytovar.ru/gost/2/GOST\\_1702571\\_Frezy\\_koncevye\\_s.html](https://znaytovar.ru/gost/2/GOST_1702571_Frezy_koncevye_s.html).
24. Библиотека ГОСТов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://vsegost.com/Catalog/15/15539.shtml>.
25. Электронный фонд [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/gost-14952-75>.
26. Электронный фонд [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/1200016836>.
27. Контрольно-измерительные приборы КИПиА [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://neftegaz.ru/tech-library/kipia/142021-kontrolno-izmeritelnye-pribory-kipia/>.
28. Охрана труда и БЖД [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: [http://ohrana-bgd.narod.ru/edaproiz/edaproiz\\_95.html](http://ohrana-bgd.narod.ru/edaproiz/edaproiz_95.html).
29. Scinece [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://cities-bлаго.ru/lektsii-po-distsipline-gradostroitelstvo/22-tehnologija-vozvedeniya-zdaniy-i-sooruzhenij/499-ohrana-okruzhajushhej-sredy-pri-stroitelstve.html>.
30. Экология города [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ecocity.by/o-kompanii>.