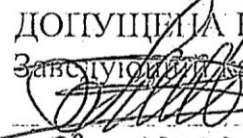


1

БЕЛОРУСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
 Е.В. Бергом
«02» июня 2022 г.


РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия по
оказанию услуг в области лабораторной диагностики»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»

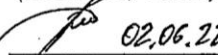
Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере
производства и услуг»

Обучающийся
группы 10503218


(подпись, дата)

О.Ю. Лапицкая


Руководитель


02.06.22
(подпись, дата)

А.Л. Ивашутин,
канд. экон. наук, доцент


Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата)


А.Л. Ивашутин,
канд. экон. наук, доцент

по организации
внешнеэкономической
деятельности


02.06.22
(подпись, дата)

Н.В. Шевченко

по конструкторско-
технологическим вопросам


02.06.22
(подпись, дата)


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

по применению экономико-
математических методов и
ЭВМ


(подпись, дата)
31.05.22


А.Е. Филиченок

по охране труда


01.06.22
(подпись, дата)

Е.Г. Вершеня

Ответственный за
нормоконтроль


02.06
(подпись, дата)

Н.А. Киселева

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 185 страниц

графическая часть – 16 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2022

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 185 с., 45 рис., 75 табл., 48 источников, 3 прил.

УСЛУГИ, ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА, МАЛЫЙ БИЗНЕС, МАСШТАБЫ БИЗНЕСА, РИСКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: экономическое обоснование создания и бизнес-администрирования работы предприятия ООО «ЮниЛаб» в области лабораторной диагностики.

Объектом исследования является УЗ «Каменецкая ЦРБ».

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен анализ рынка лабораторной диагностики в Республике Беларусь; проведен технико-экономический анализ предприятия; рассмотрены и проанализированы факторы внешней среды, в том числе, конкуренты, потребители и поставщики ресурсов.

В рамках дипломной работы разработана бизнес-проект предприятия, обоснована производственно-управленческая структура предприятия, предложена система продвижения продукции потребителям и элементы системы бизнес-администрирования, произведены расчеты необходимых краткосрочных и долгосрочных активов, персонала, а также определена экономическая эффективность.

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 сопровождаются ссылками на их автора.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Камышников В. С. История развития лабораторной медицины в Республике Беларусь / В. С. Камышников // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. 2018. Т. 7, №2. С. 159–170.
2. Камышников В. С. Клиническая лабораторная диагностика. Методы и трактовка лабораторных исследований. Учебное пособие / В. С. Камышников. – М., 2015.
3. Лелевич С. В. Клиническая лабораторная диагностика / С. В. Лелевич, В. В. Воробьев, Т. Н. Гриневич. – СПб., 2021.
4. 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.
5. Перспективный бизнес: какие услуги востребованы даже в кризис [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: https://franshiza.ru/article/read/perspektivnyj_biznes_kakie_uslugi_vostrebovany_dazhe_v_krizis/.
6. Бизнес-идея: Лабораторный бизнес – как это работает? [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.beboss.ru/bizideas/5458-laboratornyy-biznes-kak-eto-rabotaet>.
7. Бизнес-план Организация центра лабораторной диагностики [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: https://www.megaresearch.ru/work_examples/biznes-planu/156.
8. Исследование рынка коммерческой медицины в Республике Беларусь [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: https://assets.ey.com/content/dam/ey-sites/ey-com/ru_ru/news/2020/03/ey_healthcare_research_2018-2019_24032020.pdf.
9. Каменец [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/>.
10. Бизнес-план медицинской лаборатории [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://bizlana.ru/biznes-plan/otkryit-laboratoriyu-po-sdache-analizov/#lwptoc3>.
11. Официальный сайт учреждения здравоохранения «Каменецкая ЦРБ» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://kamenets.crb.by/>.
12. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>.
13. Что нужно знать о бизнес-процессах медицинского учреждения [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://archimed.pro/blog/zadachi-meditsinskikh-sistem-dlya-biznesa-kak-avtomatizirovat-biznes-protsessy-i-uvelichit-prodazhi/>.
14. Моделирование бизнес-процессов медицинской организации / Бельшев Д.В. // [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа:

- <https://cyberleninka.ru/article/n/modelirovanie-biznes-protsessov-meditsinskoj-organizatsii-lechebno-profilakticheskogo-uchrezhdeniya>.
15. Медицинские технологические процессы / Назаренко Г.И. // [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://medic.studio/tehnologii-meditsine-informatsionnyie/meditsinskie-tehnologicheskie-protsessyi-59558.html>.
 16. Методические вопросы калькуляции (расчёта стоимости) медицинских услуг [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://medsoftlab.online/>.
 17. Оценка деятельности медицинской организации [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.mediasphera.ru/issues/laboratornaya-sluzhba/2012/1/033201212>.
 18. Официальный сайт ООО «Лодэ» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.lode.by/>.
 19. Официальный сайт ИООО «Синэво» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://synevo.by/>.
 20. Официальный сайт ИООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://invitro.by/>.
 21. Кишкун А. А. Клиническая лабораторная диагностика / А. А. Кишкун. – М., 2013.
 22. Аренда коммерческой недвижимости [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: http://brest.irr.by/realestate/commercialrent/kamenetskiy-r_n/kamenets-gorod/.
 23. Тарифы на электроэнергию для юридических лиц [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://myfin.by/wiki/term/tarify-na-elektroenergiyu-dlya-yuridicheskikh-lic>
 24. Тарифы на отопление [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://myfin.by/wiki/term/tarify-na-otoplenie>.
 25. Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://egr.gov.by/egrn/>.
 26. 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.
 27. Инструкция о порядке расчета коэффициентов платежеспособности и проведения анализа финансового состояния и платежеспособности субъектов хозяйствования (Постановление Министерства финансов Республики Беларусь и Министерства экономики Республики Беларусь от 27.12.2011, № 140/206) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: http://www.centrcen.by/upload/140_206.pdf
 28. Лазаренков, Е.В. 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», 1-26 02 03 «Маркетинг», 1 – 27 03 02 «Управление дизайн-проектами на промышленном предприятии»: учебное пособие / А.М. Лазаренков, Е.В. Мордик – Минск: БНТУ, 2018. – 64 стр.
29. Станок вертикально-фрезерный 6Т83ШФ1 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://krsk.stanok-kpo.ru/spravochnik/stanki-sovetskie-rossiyskie-importnye-spravochnaya-informatsiya/2g942-00.html> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
30. Токарный станок ГС1750Ф3С [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://stankomach.com/novosti/2019_final.html свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
31. Токарно-винторезный станок 16К20 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://nsk.stanok-kpo.ru/spravochnik/stanki-sovetskie-rossiyskie-importnye-spravochnaya-informatsiya/lz-269f2.html> свободный. Загл. с экрана. – Яз. Рус
32. Вертикально-сверлильный станок 7А623 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.prostanki.com/board/item/276489> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
33. Вертикально-зубофрезерный станок 5380Ф4 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://nsk.stanok-kpo.ru/spravochnik/stanki-sovetskie-rossiyskie-importnye-spravochnaya-informatsiya/lz-269f2.html> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
34. Зубошлифовальный станок ГС555 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://krasnyborets.com/catalog/stanki-krugloshlifovalnye/> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
35. Зубошлифовальный станок 5А872ВФ3 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://krasnyborets.com/catalog/stanki-krugloshlifovalnye/> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
36. Плоскошлифовальный станок 3Д711ВФ11 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://krasnyborets.com/catalog/stanki-krugloshlifovalnye/> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
37. Резец проходной ГОСТ 18879-73 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://novtool.ru/metallorzhushij-instrument-frezy-koncevye-i-shponochnye/frezy-koncevye-s-meh-krepleniem-stm-plastin-gost-28435-90-tu/freza-torcovaya-koncevaya-s-kh-63h162-mm-km4-s-meh-kreplenie.html> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
38. Сверло спиральное с коническим хвостиком [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.inrost.com/index.php?id=12429> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
39. Фреза червячная [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://m.oborudunion.ru/freza-koncevaya-s-cilindricheskim-hvostovikom-gost-17025-71-1000122770> свободный. Загл. с экрана. – Яз. рус.
40. Вершина, Г.А. Охрана труда: учебник / Г.А. Вершина, А.М. Лазаренков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 512 с.

41. Охрана труда: практикум для студентов всех специальностей /А.М. Лазаренков, и др. – Минск: БНТУ, 2016. – 112 с.
42. Лазаренков А.М. Охрана труда: Учебно-методическое пособие для практически занятий. – Мн.: БНТУ, 2011. – 205 с.
43. ГОСТ 12.0.003-74 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация. М.: Изд-во стандартов, 1983. – 12 с.
44. ГОСТ 12.2.049-80 ССБТ. Оборудование производственное. Общие эргономические требования – Введ. 01.01.82. – М.: Государственный комитет по стандартам, 1980. – 20 с.
45. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 2 августа 2010 г. № 104.
46. Санитарные нормы и правила «Требования к условиям труда работников и содержанию производственных объектов», утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.07.2016 г. № 85.
47. Санитарные нормы и правила «Требования к Источникам воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения при работах с ними», Гигиенический норматив «Предельно допустимые и допустимые уровни нормируемых параметров при работах с Источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения», утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 06.06.2013 г. № 45.
48. Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений», утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.04.2013 г. № 33, с изменениями, утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2015 г. № 136.