

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«28» мая 2026 г.


**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия по оказанию
аудиторских услуг»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»

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

Обучающийся
группы 10503222


(подпись, дата)

А. Ю. Годовенко


Руководитель


(подпись, дата)

С. В. Гриצעвич


Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата)

С. В. Гриצעвич

по организации
внешнеэкономической
деятельности


20.05.26
(подпись, дата)

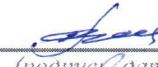
Н. В. Шевченко

по конструкторско-
технологическим вопросам


20.05.26
(подпись, дата)


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

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)

А.Е. Филиченок

Ответственный за нормоконтроль


20.05.26
(подпись, дата)

Н.В. Дашкевич

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 221 страниц;

графическая часть – 19 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2026

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 221 с., 50 рис., 94 табл., 37 источников, 7 прил.

УЛУГИ, АУДИТ, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ АУДИТ, МСФО, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: экономическое обоснование создания и бизнес-администрирования предприятия по оказанию аудиторских услуг, проведение анализа технико-экономических показателей и результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятия, расчет показателей эффективности разрабатываемого проекта.

Задачи исследования:

- провести научно-исследовательскую работу по анализу рынка в сфере аудита, его состояние, проблемы и перспективы развития;
- проанализировать бизнес-среду предприятия;
- провести оптимизацию масштабов бизнеса;
- рассчитать экономические показатели создаваемого предприятия;
- провести экономико-математическое моделирование бизнес-процессов;
- разработать мероприятия по окружающей среды для создаваемого предприятия.

Объектом исследования является производственно-хозяйственная деятельность аудиторской организации ООО «Кэпт».

Предметом исследования является производственно-хозяйственная деятельность ООО «Кэпт».

Научная значимость:

Создания аудиторской организации, включая анализ современного состояния и перспектив развития рынка аудиторских услуг в Республике Беларусь и в мире. Проанализирована бизнес-среда создаваемого предприятия, включая конкурентную среду, потребителей, поставщиков ресурсов и кадровый потенциал. Обоснованы масштабы бизнеса и размеры предприятия на основе метода КОБРы и учета сезонности спроса.

Практическая значимость полученных результатов состоит в повышении эффективности работы предприятия и улучшении его финансового состояния, которое было достигнуто за счет многих факторов, но главным является расчета экономической эффективности проекта, подтвердившего высокую инвестиционную привлекательность.

Методы исследования: анализ, синтез, сравнение, сопоставление и др.

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 ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Global Growth Insights. Auditing Services Market Report 2024–2034 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.globalgrowthinsights.com>.
2. Deloitte. Global Annual Review 2024 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.deloitte.com>.
3. Ernst & Young Global Limited. EY Annual Report 2024 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.ey.com>.
4. KPMG International Limited. KPMG Global Review 2024 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа:.. – Mode of access: <https://home.kpmg>.
5. Research and Markets. Global Auditing Services Market – Industry Size & Forecast [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.researchandmarkets.com>.
6. Market Data Forecast. Auditing Services Market – Growth, Trends and Challenges [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.marketdataforecast.com>.
7. Emergen Research. Auditing Services Market – Industry Analysis and Technology Trends [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.emergenresearch.com>.
8. Об аудиторской деятельности [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь от 12 июля 2013 г. № 56-З: Принят Палатой представителей 19 июня 2013 года Одобрен Советом Республики 28 июня 2013 года // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=11031&p0=hk0900071>.
9. Об аттестации на право получения квалификационного аттестата аудитора [Электронный ресурс]: Постановление министерства финансов республики Беларусь от 14 февраля 2018 г. N 14 // Министерство финансов Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minfin.gov.by/upload/audit/trebovania/postmf_14022018_14.pdf.
10. О порядке ведения аудиторского реестра и представлении информации об аудиторской деятельности [Электронный ресурс]: Постановление министерства финансов республики Беларусь от 18 октября 2019 г. № 57 // Министерство финансов Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minfin.gov.by/upload/audit/acts/postmf_181019_57.pdf.
11. Министерство финансов Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minfin.gov.by/auditor_activities/market_indicators/doc.
12. Обзор рынка аудиторских услуг Республики Беларусь за 2024 год [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://minfin.gov.by/auditor_activities/market_indicators/doc/2a27c2c8f60346b4.html.

13. О государственном регулировании аудиторской деятельности [Электронный ресурс]: Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 ноября 1999 г. № 1862 // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3961&p0=C29901862>.
14. Международные стандарты аудита (ISA). [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.ifac.org/>
15. Выдержка из устава ООО «КЭПТ». – Минск, 2022. – С. 14-18.
16. Об аудиторской деятельности [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь от 12 июля 2013 г. № 56-З: Принят Палатой представителей 19 июня 2013 года Одобрен Советом Республики 28 июня 2013 года // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=11031&p0=hk0900071>
17. Белорусский бизнес-портал [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belbiz.by/>.
18. Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://egr.gov.by/egrn/>.
19. Маляренко, А. Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: курсовое проектирование / А.Д. Маляренко, Л.М. Кожуро, А.М. Темичев. – Минск: Тесей, 2005. – 216 с.
20. Балла, О. М. Технологии и оборудование современного машиностроения / О.М. Балла. – Санкт-Петербург: Лань, 2 изд. стер., 2023 – 292 с.
21. Бурчаков, Ш.А. Технология машиностроения: учебное пособие / Ш.А. Бурчаков. – М.: Инфра-Инженерия, 2023 – 320 с.
22. Уварова, А. Ф. Общемашиностроительные нормативы режимов резания для технического нормирования работ на металлорежущих станках / А. Ф. Уварова, А. И. Захарова. – Москва: Машиностроение, 1974. – 216 с.
23. Кравчук, М. А. Определение шероховатости обработанной поверхности: методические указания к лабораторной работе по курсу «Технология машиностроения» [Электронный ресурс] / М. А. Кравчук, С. Э. Крайко, В. К. Шелег; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Технология машиностроения». – Электронные данные. – Минск: БНТУ, 2019. – Режим доступа: <https://rep.bntu.by/handle/data/56061>.
24. Иллюстрированные каталоги, справочники, базы данных по металлорежущим станкам и кузнечно-прессовому оборудованию [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://stanki-katalog.ru/sprav_nb5224.htm.
25. Иллюстрированные каталоги, справочники, базы данных по металлорежущим станкам и кузнечно-прессовому оборудованию [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://stanki-katalog.ru/sprav_16k20.htm.

26. Станочный мир [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://stanok-kpo.ru/katalog/frezernye-stanki/vertikalno-frezernye-stanki/6t13.html>.
27. Технические характеристики промышленного оборудования [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://mashinform.ru/shlifovalnye-stanki/31/3b161.shtml>.
28. Линейки измерительные металлические [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294849/4294849311.pdf>.
29. Резцы токарные проходные упорные с пластинами из твердого сплава [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294849/4294849311.pdf>.
30. Штангенциркуль [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294849/4294849311.pdf>.
31. Фрезы торцовые с механическим креплением многогранных пластин [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294849/4294849311.pdf>.
32. Пластины режущие сменные многогранные твердосплавные пятигранной формы с отверстиями стружколомающими канавками на одной стороне [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294849/4294849311.pdf>.
33. Об охране окружающей среды [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь от 26 ноября 1992 г. № 1982-XII // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=v19201982>.
34. Программа развития Организации Объединённых Наций. Цели устойчивого развития. – [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/>.
35. Струкова, М. Н. Экологический менеджмент: учебное пособие. / М.Н. Струкова. – Минск: БГЭУ, 2020. – 256 с.
36. Костин, А.Е. Устойчивое развитие и корпоративная социальная ответственность /А. Е. Костин. – М. Юрайт. – 2013. – 312 с.
37. Об обращении с отходами [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь от 20 июля 2007 г. № 271-З: Принят Палатой представителей 7 июня 2007 года // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=11031&p0=hk0900071>.