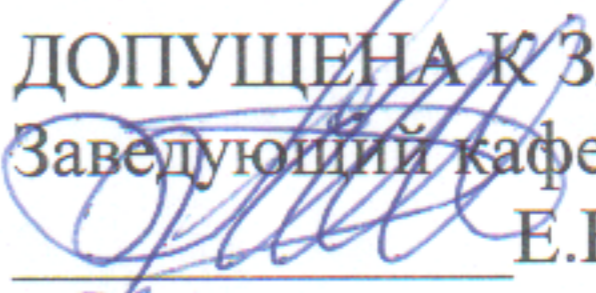


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»


ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой

Е.В. Бертош
«03» июня 2023 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Повышение эффективности функционирования организации на основе расширения рынков сбыта (на примере государственного предприятия «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник»)

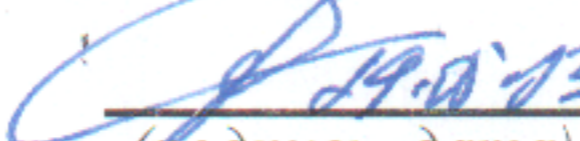
Специальность 1 – 25 01 07 «Экономика и управление на предприятии»
Специализация 1 – 25 01 07 11 «Экономика и управление на предприятии промышленности»

Обучающийся
группы 10502119


(подпись, дата)

М.В. Корнелюк

Руководитель


(подпись, дата)

С.А. Кристиневич,
док.экон.наук, доцент

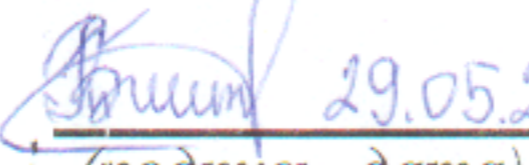
Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата)

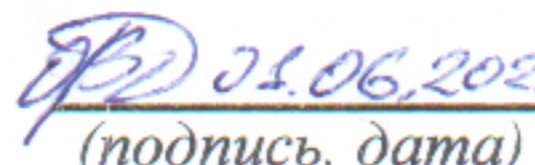
С.А. Кристиневич,
док.экон.наук, доцент

по организации внешнеэкономической деятельности


(подпись, дата)

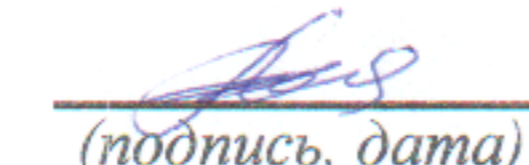
Т.В. Пужель

по конструкторско-
технологическим вопросам


(подпись, дата)

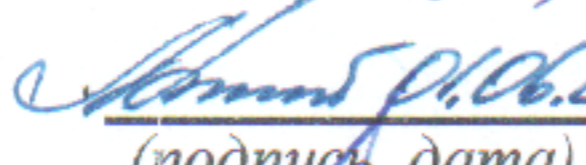
О.В. Дьяченко,
канд. техн.наук, доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)

А.Е. Филиченок

по охране труда


(подпись, дата)

М.Л. Калиниченко

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата)

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

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 184 страниц
графическая часть – 13 листов
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 184 с., 63 рис., 44 табл., 27 источников, 13 прил.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, БИЗНЕС- АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: выработка путей повышения эффективности функционирования Научно-технологического технопарка БНТУ «Политехник» за счет расширения рынков сбыта.

Указанная цель предопределила решения следующих задач:

– проанализировать производственно-финансовую деятельность предприятия;

– изучить возможные направления расширения рынков;

– просчитать планы реализации расширения рынков;

– раскрыть особенности функционирования предприятия.

Объектом исследования является Научно-технологический парк БНТУ «Политехник» (далее технопарк «Политехник»).

Предметом исследования является производственно-хозяйственная деятельность предприятия.

Научная значимость: проанализирована производственно-финансовая деятельность предприятия, изучены возможные направления расширения рынков, просчитаны планы реализации расширения рынков, раскрыты особенности функционирования предприятия.

В данной работе задействованы такие методы исследования, как КОБРа, расчет экономической модели и возможных выгод.

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 ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Зоидов, К.Х. Особенности эволюции малого и среднего инновационного предпринимательства кризисной экономики в постсоветском пространстве/ К.Х. Зоидов, К.В. Моргунов, К.В. Биджамова. – Москва : ЦЭМИ РАН, 2009 – 152 с.
2. Гребенкин, А.В. Бизнес-инкубирование в университете как ключевое условие формирования малого инновационного предпринимательства в регионе/ А.В. Иванова. – Омск : Экономика региона, 2012 – 243 с.
3. Абаев А.Л. Предпринимательство как фактор развития научно-инновационной сферы региона/ А.Л. Абаев. // Экономика и управление собственностью – 2008. № 3.
4. Институт региональных исследований Силиконовой долины [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://siliconvalleyindicators.org/>.
5. Официальный сайт журнала Times Higher Education [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.timeshighereducation.com/>.
6. Официальный сайт Ноттингемского университета [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа: <https://www.nottingham.ac.uk/>.
7. QS World University Rankings [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.topuniversities.com/>.
8. Официальный сайт Кооперативного государственного университета Баден-Вюртемберга [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.dhbw.de/startseite>.
9. Официальный сайт Саарского университета [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.uni-saarland.de/en/home.html>.
10. Официальный сайт Open Universiteit Nederland [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.ou.nl/en/missie-en-strategie>.
11. Официальный сайт компании Provendis [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://provendis.info/>.
12. Официальный сайт Высшей школы экономики [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.hse.ru/>.
13. Официальный сайт Times.BNTU [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://times.bntu.by/news/7328-universitet-30>.
14. Официальный сайт БНТУ [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://bntu.by/>.
15. Официальный сайт Парка высоких технологий [Электронный ресурс] – Электронные данные – Режим доступа: <https://www.park.by/>.

16. Официальный сайт Научно-технологического парка БНТУ «Политехник» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <http://park.bntu.by/>.
17. Организация и проведение преддипломной практики: методическое пособие для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / В.В. Самойлюкович [и др.] – Минск: БНТУ, 2012 – 76 с.
18. Ивашутин, А.Л. Бизнес-администрирование: пособие по дипломному проектированию для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин, А.М. Темичев. – Минск: БНТУ, 2014 – 67 с.
19. Официальный сайт ООО «Витязь» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.vityas.com/>.
20. Официальный сайт ЗАО «Струм» [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://strum.by/>.
21. Официальный сайт Всемирной Организации Здравоохранения [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.who.int/ru>.
22. Статистический ежегодник. Казахстан в 2022 году, Комитет по статистике при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://istmat.org/node/61177>.
23. Статистический ежегодник. Казахстан в 2021 году, Комитет по статистике при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан [Электронный ресурс] – Электронные данные. – Режим доступа: <https://istmat.org/node/61177>.
24. Заболотец, А.А. Производственные технологии в инновационной деятельности / А.А. Заболотец. – Минск, 2017. – 112 с.
25. Кане, М.М. Технология машиностроения / М.М. Кане, А.И.Медведьев, И.А.Каштальян. – Минск, 2013 – 311 с.
26. Горбацевич, А.Ф. Курсовое проектирование по технологии машиностроения / А.Ф. Горбацевич, В.А. Шквед – Москва 2007 г. – 287 с.
27. Справочник технолога-машиностроителя: в 2 т. Т. 2 / под ред. А.М. Дальского. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Машиностроение – 2001 г. – С. 890