

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

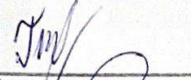
ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующая кафедрой
Е.В. Бертош
«10» июня 2021 г.

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА


«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия по
производству пресс-форм»

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

Обучающийся
группы 10503317

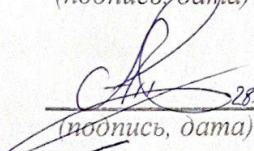

(подпись, дата) А.А. Гурская

Руководитель

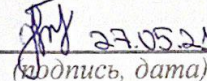

(подпись, дата) 28.05.21 А.А. Подупейко

Консультанты:

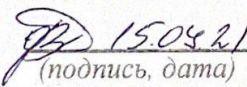
по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата) 28.05.21 А.А. Подупейко

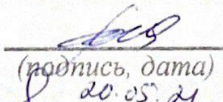
по организации
внешнеэкономической
деятельности


(подпись, дата) 27.05.21 Н.П. Буланова

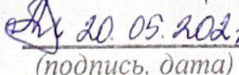
по конструкторско-
технологическим вопросам


(подпись, дата) 15.05.21 О.В. Дьяченко,
канд. техн. наук, доцент

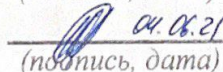
по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата) 20.05.21 А.Е. Филиченок

по охране труда


(подпись, дата) 20.05.2021 О.В. Абметко

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата) 04.06.21 Н.А. Киселева

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 195 страниц
графическая часть – 18 листов
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2021

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 195 с., 48 рис., 85 табл., 25 источников, 5 прил.

ПРОИЗВОДСТВО ПРЕСС-ФОРМ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ, ПОСТАВЩИК, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: создание и бизнес-администрирование деятельности предприятия ЧП «ПромШтамп» по производству пресс-форм и обоснование проекта по организации данного предприятия, проведение анализа технико-экономических показателей и результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятия, расчет показателей эффективности проекта.

Задачи дипломной работы:

- провести научно-исследовательскую работу по разработке маркетинговой стратегии для выявления особенностей развития сферы бизнеса по изготовлению технологического оснащения Республики Беларусь;
- проанализировать бизнес-среду предприятия и провести маркетинговые исследования;
- провести оптимизацию масштабов бизнеса и размеров предприятия.

Объект исследования – ЧП «ПромШтамп».

Предметом исследования является анализ технико-экономических показателей и бизнес-процессов ЧП «ПромШтамп».

Исследования проводятся путем анализа поставщиков, потребителей, технико-экономических показателей ЧП «ПромШтамп», а также сравнения конкурентов и выделения конкурентных преимуществ исследуемого предприятия.

Научная значимость: представлено научно-исследовательское обоснование создания предприятия по производству пресс-форм. Проанализирована бизнес-среда изготовления технологического оснащения в Республике Беларусь. Обоснованы масштабы бизнеса по производству пресс-форм и размеры предприятия.

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. Технологическое оснащение и станочные приспособления [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://de.ifmo.ru/bk_netra/.
2. Беларусь в цифрах. Статистический справочник [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/>.
3. Станко- и приборостроение в Республике Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://stankistroy.by/index.pl?act=NEWSSHOW&id=2013080802>.
4. Анализ и перспективы развития промышленного потенциала Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://np-aaii.ru/item.php?id=2536/>.
5. Федько, В. П. Товарная политика организации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения / В. П. Федько – СПб: Питер, 2018. – 608 с.
6. Герасименко, В. В. Маркетинг / В. В. Герасименко – Москва: Проспект, 2016 – 512 с.
7. Измалкова, С.А. Стратегический менеджмент и маркетинг. Учебное пособие / С.А. Измалкова – Орел: ФГБОУ ВПО «Госуниверситет-УНПК», 2011. – 325 с.
8. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://www.belstat.gov.by/>.
9. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 «Виды экономической деятельности» – Минск : Госстандарт, 2011. – 364 с.
10. 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.
11. Ивашутин, А.Л. Альбом бизнес-процессов: пособие по дисциплинам «Биз-нес-администрирование на малых и средних предприятиях», «Предприни-мательская деятельность», «Проектирование бизнес-процессов» для сту-дентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ива-шутин – Минск: БНТУ, 2010. – 72 с.
12. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент: учебно-методический комплекс для экономических специальностей вузов / А.Л. Ивашутин – Минск: БНТУ, 2008. – 208 с.
13. Маляренко, А.Д. Конструкторско-техноло-гическое обеспечение производства: курсовое проектирование / А.Д. Ма-ляренко, Л.М. Кожуро, А.М. Темичев. – Минск: Тесей, 2005. – 356 с.
14. Основы бизнеса – компьютерная реализация [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа : <http://www.osnbisn.ru/>.
15. Вершина, Г.А. Охрана труда: учебник / Г.А. Вершина, А.М. Лазаренков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 512 с.

16. Охрана труда: практикум для студентов всех специальностей /А.М. Лазаренков [и др.]. – Минск: БНТУ, 2016. – 112 с.
17. Лазаренков, А.М. Охрана труда: Учебно-методическое пособие для практически занятий / А.М. Лазаренкова, И.Н. Ушакова. – Мн.: БНТУ, 2011. – 205 с.
18. Об утверждении гигиенического норматива «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах»: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 25 января 2021 г., № 37 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://tnpa.by>.
19. Об утверждении санитарных норм, правил и гигиенических нормативов «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 16 ноября 2011 г., № 115 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.
20. Санитарные нормы и правила «Требования к электромагнитным излучениям радиочастотного диапазона при их воздействии на человека», Гигиенический норматив «Предельно допустимые уровни электромагнитных излучений радиочастотного диапазона при их воздействии на человека», постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 23 от 05.03.2015 г. [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by>.
21. Санитарные нормы и правила «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами», Гигиенический норматив «Предельно-допустимые уровни нормируемых параметров при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами»: СанПиН и ГН от 28.06.2013 № 59. – Введ. 12.07.2013. – Минск: Министерство здравоохранения Республики Беларусь, 2013. – 35 с.
22. СН 2.04.03 – 2020 Строительные нормы «Естественное и искусственное освещение». Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 30 октября 2020 г. № 70. – Минск 2021: РУП «Стройтехнорм». – 86 с.
23. ТКП 474–2013 (02300). Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. – Введ. 2013-04-15. – Минск: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, 2013. – 64 с.
24. СН 2.02.05-2020 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная безопасность зданий и сооружений. Утверждены и введены в действие

постановлением Министерства архитектуры и строительства от 12 ноября 2020 г. № 79. – Минск 2021: РУП «Стройтехнорм». – 70 с.

25. СН 2.02.03-2019 Строительные нормы Республики Беларусь. Пожарная автоматика зданий и сооружений. Утверждены и введены в действие постановлением Министерства архитектуры и строительства от 29 ноября 2019 г. № 64. – Минск 2020: РУП «Стройтехнорм». – 86 с.