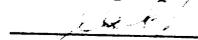


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный
КАФЕДРА «Инженерная экономика»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Зав. кафедрой

 О.А.Лавренова

«» 2020 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Повышение финансовой устойчивости ОАО
«Могилевлифтмаш»»

Специальность 1-27 01 01 «Экономика и организация производства»

Направление 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства
(машиностроение)»

Специализация 1-27 01 01-01 01 «Экономика машиностроительного
предприятия»

Обучающийся
группы 1032115



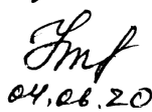
В.Ю. Григорьева

Руководитель



А.Л. Ивашутин
к.э.н., доцент

Консультант по конструкторско-
технологическому разделу


04.06.20

Н.В. Шкинъ
ст. преподаватель

Консультант
по охране труда


1.06.20

Е.Ф. Пантелеенко
к.т.н., доцент

Ответственный
за нормоконтроль


09.06.2021

В.М. Шарко
зав. лабораторией

Объем проекта:
Пояснительная записка 186 страниц
Графическая часть 11 листов

Минск 2020

РЕФЕРАТ

Дипломный проект: 186 с, 42 рис., 88 табл., 25 источника, 3 прил.

ПОВЫШЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ИСТОЧНИКОВ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ, ОПТИМИЗАЦИЯ НАПРАВЛЕНИЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ ПРЕДПРИЯТИЯ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫМИ РЕСУРСАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ.

Объектом исследования является повышение финансовой устойчивости ОАО «Могилевлифтмаш».

Целью дипломного проекта является разработка проекта мероприятий по повышению финансовой устойчивости предприятия ОАО «Могилевлифтмаш».

В процессе работы выполнены следующие исследования: анализ основных технико-экономических показателей деятельности предприятия за 2015-2017 г.г.; анализ существующего финансового состояния предприятия.

Элементами научной новизны полученных результатов являются разработка мероприятий, направленных на повышение показателей финансовой устойчивости.

В ходе дипломного проектирования обоснованы такие предложения, как: снижение доли краткосрочных кредитов за счет увеличения доли кредиторской задолженности с одновременным уменьшением доли долгосрочных кредитов; оптимизация направлений использования финансовых ресурсов в конструкторском направлении с помощью внедрения САЕ-системы MSC.ADAMS; замена двигателя «АТМ132L-6V» 5кВт, фирмы «Словрес» (Словакия) на аналогичный двигатель собственного производства «Двигатель АИР132SA6» 5,5кВт, ОАО «Могилевский завод Электродвигатель»

(г. Могилев) с целью совершенствования технических и ценовых характеристик выпускаемой продукции и уменьшения доли импортной составляющей; совершенствование структуры управления дебиторской задолженностью.

Областью возможного применения является финансовый отдел, планово-экономический отдел.

Результатом внедрения явилось повышение финансовой устойчивости предприятия.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого объекта, все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Зуй Н. П. Влияние дебиторской и кредиторской задолженности на финансовые результаты предприятия и методы управления ею. – Научно-методический электронный журнал «Концепт», 2017. –с 133-141.
2. Романовский М. В. Корпоративные финансы: учебник для вузов под редакцией М. В. Романовского, А. И. Вострокнутовой. – СПб.: Питер , 2014. – 592 с.
3. Чиркова М. Б. Концептуальные аспекты международной и российской практики использования резерва по сомнительным долгам. / М. Б. Чиркова , В.Б. Малицкая // Международный бухгалтерский учет. – М., 2014. № 24 (380). С. 16-24.
4. Гражданский Кодекс Республики Беларусь. Статья 310. Способы обеспечения исполнения обязательств. [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://kodeksy-by.com/grazhdanskij_kodeks_rb/310.htm , свободный.
5. Главный бухгалтер. Электронный журнал № 16. Бухгалтерский учет резервов по сомнительным долгам. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.gb.by/izdaniya/glavnyi-bukhgalter/rybak-t-kalachik-e-bukhgalterskii-uchet-0000000> , свободный.
6. Главный бухгалтер. Электронный журнал № 35. Когда задолженность становится безнадёжной. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.gb.by/izdaniya/glavnyi-bukhgalter/kogda-zadolzhennost-stanovitsya-beznadez> , свободный.
7. Информационно-правовая система нормативка.by. Управление дебиторской задолженностью компании. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://normativka.by/social/08-11-2013/> , свободный.
8. Грицюк Т.В. Финансы предприятий на примере регионов: учебно-методическое пособие / Т. В. Грицюк , В. В. Котилко. – М.: Финансы и статистика, 2014 . – 488 с.
9. Кузнецова А.А. АВС – метод управления дебиторской задолженностью: предпосылки к применению, общие рекомендации / А.А. Кузнецова // Путеводитель предпринимателя. М., 2012. Вып. 15. С 166-169.
10. Кирченко Т. В. Финансовый менеджмент: учебник / Т. В. Кирченко. – М.: «Дашков и К», 2014. -484 с.
11. Информационно-правовая система Registr.by. Уступка прав требования. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://registr.by/doc/9977780/doc-511569-backrefs-1> , свободный.
12. Белинвестбанк. Факторинг [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.belinvestbank.by/business/credit/factoring> , свободный.
13. Официальный сайт ОАО «Могилевлифтмаш». [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://liftmach.by/> , свободный.
14. Статистическая отчётность ОАО «Могилевлифтмаш» - управляющая компания холдинга «Могилевлифтмаш» 2015г. - 2017г.
15. Примечания к отчётности 2015-2017 г.
16. Бизнес план ОАО «Могилевлифтмаш» - управляющая компания

холдинга «Могилевлифтмаш» 2018г.

17. Адаменкова, С.И. Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Издательство «Регистр», 2017. – 384 с.

18. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия: учеб. пособие / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – Минск: Новое знание, 2013. – 439 с.

19. Прогноз Всемирного банка. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.belmarket.by/vsemirnyu-bank-ozhidaet-padeniya-vvp-belarusi-na-4-v-2020g>, свободный.

20. Бабук, В.В. Проектирование технологических процессов механической обработки в машиностроении / В.В.Бабук, – Минск: «Вышэйшая школа», 1987. – 256с.

21. Горбацевич А. Ф., Шкред В. А. Курсовое проектирование по технологии машиностроения. – Минск: «Вышэйшая школа», 1983. – 256с.

22. Ивашутин, А.Л. Финансовый менеджмент. Лабораторный практикум для студ. специальности 11-27 -01 01 «Экономика и организация производства / А.Л. Ивашутин. – Минск: БНТУ, 2013.

23. Комина, Н.В. Основы теории бухгалтерского учета. Учебно-методическое пособие для направления спец. 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)». - Ч.2 / Н.В. Комина. – Минск: БНТУ, 2018.

24. Короткевич, Л.М. Экономика предприятия промышленности. Пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров по экономическим специальностям / Л.М.Короткевич. – Минск: БНТУ, 2015. – 118с.

25. Плясунков, А.В. Планирование на предприятии. Учебно-методическое пособие для направления спец. 1-27 01 01-01 «Экономика и организация производства (машиностроение)» / А.В. Плясунков. – Минск: БНТУ, 2016.