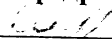


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ машиностроительный  
КАФЕДРА «Инженерная экономика»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Зав. кафедрой

 О.А.Лавренова

«11» 2020 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА


«Повышение деловой активности ОАО «КБ Радар» – управляющая  
компания холдинга «Системы радиолокации»

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 10302115

 02.06.20


И. А. Петькова

Руководитель

 11.06.20


Н. В. Комина  
ст.преподаватель

Консультант по конструкторско-  
технологическому разделу

 04.06.20

Н. В. Шкинъ  
ст.преподаватель

Консультант  
по охране труда

 2.06.20

Е. Ф. Пантелеенко  
к.т.н., доцент

Ответственный  
за нормоконтроль

 11.06.2020

В. М. Шарко  
зав.лабораторией

Объем проекта:

Пояснительная записка 183 страниц  
Графическая часть 10 листов

Минск 2020

## Реферат

Дипломный проект: 183 с., 44 рис., 75 табл., 27 источников, 1 прил.

### ДЕЛОВАЯ АКТИВНОСТЬ, ФИНАНСОВАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ, ПЛАТЁЖЕСПОСОБНОСТЬ, ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА, УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАПАСАМИ, ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

Объектом исследования в дипломном проекте выступает Открытое акционерное общество «КБ Радар» – управляющая компания холдинга «Системы радиолокации».

Предмет исследования – деловая активность ОАО «КБ Радар» и пути ее повышения.

Целью дипломного проекта является поиск и выработка возможных путей повышения деловой активности и доказательство целесообразности и эффективности принимаемых решений.

В процессе работы выполнены следующие исследования: проведен анализ основных показателей работы предприятия и выявлены основные тенденции его развития за последние несколько лет, анализ ценовой политики, конкурентного положения предприятия на рынках сбыта продукции, анализ методов продвижения товаров на рынок, анализ финансового состояния и анализ деловой активности.

В ходе реализации дипломного проекта были предложены мероприятия, направленные на повышение его деловой активности: совершенствование системы управления дебиторской задолженностью; совершенствование выставочной деятельности, что позволит предприятию повысить объемы продаж; оптимизация производственных запасов, что приведет к ускорению их оборачиваемости.

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

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Бочаров, В.В. Финансовый анализ / В.В. Бочаров. - СПб. : Питер, 2004. - 240 с.
2. Адаменкова, С.И. Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия и инвестиционных решений / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. – Минск: Издательство «Регистр», 2017. – 384 с.
3. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия: учеб. пособие / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – Минск: Новое знание, 2013. – 439 с.
4. Базарова М. У. Финансовая устойчивость организаций в условиях кризисной экономики: оценка и моделирование параметров ее повышения: монография / М. У. Базарова, Д. Ц. Бутуханова; ФГБОУ ВПО «БГСХА им. В. Р. Филиппова». – Улан-Удэ: Изд-во БГСХА им. В. Р. Филиппова, 2012. – 161 с.
5. Баканов М.И., Шеремет А.Д. Б19 Теория экономического анализа: Учебник. - 4-е изд., доп. и перераб. - М: Финансы и статистика, 2001. - 416 с.
6. «Анализ финансового состояния предприятия» [Электронный ресурс]. Доступ: [https://afdanalyse.ru/publ/finansovuj\\_analiz/method\\_fin\\_analiza/delovaja\\_aktivnost\\_predprijatija/9-1-0-197](https://afdanalyse.ru/publ/finansovuj_analiz/method_fin_analiza/delovaja_aktivnost_predprijatija/9-1-0-197), свободный
7. «Оценка деловой активности предприятия» [Электронный ресурс]. Доступ: <https://students-library.com/library/read/14306-ocenka-delovoj-aktivnosti-predpriatia>, свободный
8. «Понятие и сущность деловой активности» [Электронный ресурс]. Доступ: [https://studbooks.net/1606040/finansy/ponyatie\\_suschnost\\_delovoy\\_aktivnosti](https://studbooks.net/1606040/finansy/ponyatie_suschnost_delovoy_aktivnosti), свободный
9. Бабук, И.М. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование / И.М. Бабук, Н.С. Сачко. – 2-е изд., исп. – Минск: Новое знание, 2013.
10. Василевич, В.И. Организация производства и управление предприятием. Пособие / В.И.Василевич, Л.М.Короткевич. – Минск: БНТУ, 2015.
11. Бабук, И.М. Экономика предприятия: учеб, пособие для студентов технических специальностей / И. М. Бабук. — Минск: «ИВЦ Минфина» 2006. — 327 с., ил.
12. Волгин, В.В. Оценка эффективности труда / В. В. Волгин. – М., 2003. – с.464.
13. Горбацевич, А. Ф. Курсовое проектирование по технологии машиностроения / А. Ф. Горбацевич, А. А. Шкред; под общ. ред. А. Ф. Горбацевича. – Мн.: Выш. школа, 1983. – 256 с.
14. Филонов, И.П. Дипломное проектирование. Методические указания/ Составители: И.П. Филонов, М.М. Кане, А.И. Медведев, А.А. Сакович, Минск – 2006.
15. Плясунков, А.В. Экономические методы управления конкурентоспособностью продукции: Дис. г.МифлСК. канд. экон. наук / А.В. Плясунков. — Минск БГПА. 2013.

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

17. Комина, Н.В. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Бухгалтерский учет и аудит» / Н.В. Комина. – Рег. № 1061606312 от 26.01.2016. – Минск: НИРУП «ИППС», 2016.

18. Костюкевич, Е.Н. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Организация производства» / Е.Н. Костюкевич. – Рег. № 1061404094 от 12.06.2014. - Минск: НИРУП «ИППС», 2014.

19. Королько, А.А. Организация производства. Учебно-методическое пособие / А.А. Королько, С.В. Морозова [и др]. – Минск: ФУ «Аинформ», 2015.

20. Проектирование техпроцессов механической обработки в машиностроении./ Под ред. В.В. Бабука - Мн.: Высш. Школа, 1987, - 255 с.

21. Справочник технолога - машиностроителя. В 2-т./ Под ред. А.Г.Косиловой, Р.К. Мещерякова. – 4-е изд. Перераб. и доп. - М.: Машиностроение, 1985. – 656 с.

22. Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 апреля 2013 г. № 33, с изменениями, утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2015 г. № 136.

23. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы "Предельно допустимая концентрация вредных веществ и пыли в воздухе рабочей зоны" №92 от 11.10.2017 г.

24. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 115 от 16.11.2011 г.

25. Расчет припусков и межпереходных размеров в машиностроении. / Под ред. В.А.Тимирязева – Москва: Высш.Школа, 2004, – 270 с.

26. 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.

27. Экономика предприятия: учеб, пособие / Л. Н. Нехорошева [и др.]; под общ. ред. Л. Н. Нехорошевой. - 3-е изд. - Мн.: Выш. шк., 2005-383 с.: ил.