

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ
ПРОЕКТАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Л.В. Гринцевич
«13» 06 2018 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Пути повышения эффективности деятельности предприятия (на примере
ОАО «Белметалл»)»

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

Обучающийся
группы 10502114

В.С. Карпова
30.05.18
(подпись, дата)

Руководитель

А.И. Лученок,
30.05.18
(подпись, дата) д-р экон.наук, профессор

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам

А.И. Лученок,
30.05.18
(подпись, дата) д-р экон.наук, профессор

по организации внешнеэкономиче-
ской деятельности

В.Ф. Толстоухова
28.05.18
(подпись, дата) канд. фил.наук, доцент

по конструкторско-
технологическим вопросам

А.А. Заболотец
08.05.18
(подпись, дата)

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ

Е.О. Пищало
08.05.2018
(подпись, дата)

по охране труда

Е.В. Мордик
02.05.18
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

Т.К. Савко
12.06.18
(подпись, дата)

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 215 страниц;
графическая часть – 19 листов;
магнитные (цифровые) носители – 1 единица

Минск 2018

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 215 с., 87 табл., 35 рис., 37 источников, 5 прил., 19 с. граф. части.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ, АНАЛИЗ, ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ, РЕСУРСЫ, ПРИБЫЛЬ, РЕСУРСЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, МЕРОПРИЯТИЯ, ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ.

Объект исследования – предприятие ОАО «Белметалл». Предмет исследования – производственно-хозяйственная деятельность предприятия и пути повышения ее эффективности.

Целью исследования является разработка мероприятий по повышению эффективности деятельности предприятия ОАО «Белметалл», крупного оптового посредника на рынке металлопродукции.

В соответствии с целью исследования поставлены следующие задачи:

- проанализировать технико-экономические показатели и результаты финансово-хозяйственной деятельности предприятия ОАО «Белметалл»;
- предложить направления решения проблем с целью повышения эффективности деятельности предприятия ОАО «Белметалл» и дать оценку эффективности предложенным мероприятиям;
- провести анализ внешнеэкономической деятельности предприятия ОАО «Белметалл»
- разработать технологический процесс изготовления детали «Рычаг»;
- изучить охрана труда на предприятии ОАО «Белметалл»;
- изучить охрану окружающей среды на предприятии ОАО «Белметалл».

В качестве теоритической и методологической основы изучения данного аспекта широко применялись труды и учебные пособие белорусских и российских авторов относительно повышения эффективности деятельности предприятия в современных условиях.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Абрамов, Р.А. На пути к рыночной экономике / Р.А. Абрамов // Экономический журнал. - 2014. - №2- с. 43-44.
2. Власова, М. С. Эффективность использования затрат и ее влияние на финансовую устойчивость предприятия/ М.С Власова, О.В. Ильина, В.И. Иванова // Евразийский международный научно-аналитический журнал. - 2012. - № 2 - с. 256-258.
3. Галиуллин Х. Я. Эффект как категория теории эффективности / Х. Я. Галиуллин, Г. П. Ермаков // Евразийский международный научно-аналитический журнал. - 2013. - № 4(48). - с. 94-99.
4. Организационное управление предприятиями ранних фаз развития / И. А. Давыдов, О. С. Гапонова. - Москва: ИФРА-М, 2017. - 341 с.
5. Яков Грабарь, Производительность труда: работай с умом, а не до ночи [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.rbc.ru>, свободный. - Загл. с экрана – Яз. рус.
6. Филиппов А. А. Теоретико-методологические подходы к исследованию эффективности деятельности предприятия / Филиппов А.А.:— Казань: Изд-во Казанского университета, 2014. — С. 177.
7. Планово-экономический раздел [Электронный ресурс] – Режим доступа: www.reomag.by, свободный. - Загл. с экрана – Яз. рус.
8. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие для экономических специальностей вузов / Л.Л. Ермолович, под общ. Ред. Л.Л. Ермолович – 2-е изд., доп. и перераб.- Минск: Современная школа, 2006. – 728 с.
9. Воробьев, И.П. Экономика организации (предприятия): Курс лекций / Воробьев, Е.И. Сидорова. – Минск: Беларуская навука, 2012. – 407 с.
10. Управление промышленным развитием в условиях отсталой экономической среды: моногр. / Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова; Ред. В. Н. Виноградов, В. Д. Свирчевский. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 199 с.
11. Экономика и социология труда: учебник и практикум для акад. магистратуры: в 2 ч.: [гриф УМО] / Общ.ред. О. В. Кучмаева. – М.: Юрайт, 2017. – 400 с.
12. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.economy.gov.by> - Загл. с экрана – Яз. рус.
13. Об утверждении Программы деятельности Правительства Республики Беларусь на 2016 – 2020 годы [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 5 апреля 2016 г., № 274 // Совет министров Республики Беларусь. – Режим доступа: <http://www.government.by> – Загл. с экрана. – Яз. рус.
14. Энциклопедия экономиста [Электронный ресурс] – Режим доступа: www.grandars.ru, свободный. - Загл. с экрана – Яз. рус.
15. Энергоэффективные решения для дома и бизнеса [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://energylogia.com/business>, свободный. - Загл. с экрана – Яз. рус.

16. Файловый архив студентов [Электронный ресурс] – Режим доступа: www.studfiles.net, свободный. - Загл. с экрана – Яз. рус.
17. Маляренко А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Методическое пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей/ А.Д. Маляренко. – Минск: ВУЗ-ТТИ, 2004. – 119с.
18. Трудовой кодекс Республики Беларусь. — Минск: Национальный центр правовой информации Республики Беларусь, 1999. — 192 с (в ред. Закона Республики Беларусь от 20.07.2007 N 272-3).
19. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 февраля 2007 г. № 253 «Об аттестации рабочих мест по условиям труда».
20. В.В. Адамчук., Е.Н. Галкина., П.Ф. Петоченко – «Производственная санитария и охрана труда»; М: 1999 г.
21. Санитарные нормы и правила "Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 30.04.2013 №33.
22. Санитарные нормы и правила 2.2.1.13-5-2006. «Гигиенические требования к проектированию, содержанию и эксплуатации промышленных помещений».
23. Санитарные нормы и правила "Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно- вычислительными машинами", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 28.06.2013 №59.
24. Гигиенический норматив "Предельно-допустимые уровни нормативных показателей при работе с видеодисплейными терминалами и электронно- вычислительными машинами", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 28.06.2013 №59.
25. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы " Перечень вредных веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны вредных веществ", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 31.12.2008 №240).
26. ТКП 45-2.04-153-2009 (02250) Естественное и искусственное освещение. Строительные нормы проектирования.
27. Лазаренков А.М., Мордик Е.В. Методические указания к выполнению задания «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов факультета менеджмента, предпринимательства . – Минск: БНТУ, 2010. – 22 с.
28. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы "Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 16.11.2011 №115.
29. Санитарные нормы и правила "Требования к производственной санитарии, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 22.02.2013 №132.
30. Гигиенический норматив "Предельно-допустимые и допустимые уровни измеряемых параметров при работах с источниками производственной вибрации, в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий"

- утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 26.12.2013
31. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы технические требования к электромагнитным полям в производственных помещениях". утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 21.06.2010
 32. ТКП 290-2010 " Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках".
 33. ТКП 427-2012 " Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок".
 34. ТКП 474-2013 "Категорирование помещений, зданий и наружных сооружений по взрывопожарной и пожарной опасности".
 35. ТКП 45-2.02-190-2010 "Пожарная автоматика зданий и сооружений"
 36. ТКП 45-2.02-22-2006 "Здания и сооружения. Эвакуационные пути и выходы. Правила проектирования".
 37. ТКП 45-2.02-142-2011 "Здания, строительные конструкции, материалы и изделия. Правила пожарно-технической классификации" (степень огнестойкости)