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 OAO «Белметалл»)»

Специальность $1-25\ 01\ 07$ «Экономика и управление на предприятии» Специализация $1-25\ 01\ 07\ 11$ «Экономика и управление на предприятии промышленности»

| | пре | омышленности» | - |
|--|--|--|--|
| | Обучающийся группы 10502114 | (nodnucь, дата) | В.С. Карпова |
| | Руководитель | 1 3 15 (побрись, дата) | дА.И. Лученок, д-р экон.наук, профессор |
| | Консультанты: | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | |
| | по организационно- экономическим вопросам | <u>Му</u> 30.05.1 (подпись, дата) | γА.И. Лученок, д-р экон.наук, профессор |
| | по организации внешнеэкономи-ческой деятельности | Рэпия — 23.05.18 (подпись. дата) | В.Ф. Толстоухова канд. фил. наук, доцент |
| | по конструкторско- технологическим вопросам | А.В/г од. 05. 18 г (подпись, дата) | А.А. Заболотец |
| | по применению экономико- математических методов и ЭВМ | <u> Лем - С. 05 асс</u> (побпись, дата) | Е.О. Пищало |
| | по охране труда | 6-12.05-18 | Е.В. Мордик |
| | Ответственный за нормоконтроль | (подрись, дата) 12.06.ls (подпись, дата) | 7 Т.К. Савко |
| | Объем работы: | | |
| расчетно-пояснительная записка – <u>215</u> страниц; | | | |
| графическая часть — <u>19</u> листов; | | | |
| | магнитные (цифровые) носители – | 1 единиц | |

Минск 2018

ост тти

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 осследования –производственно-хозяйственная деятельность предприятия и пути овышения ее эффективности.

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

В соответствии с целью исследования поставлены следующие задачи:

- проанализировать технико-экономические показатели и результаты тинансово-хозяйственной деятельности предприятия ОАО «Белметалл»;
- предложить направления решения проблем с целью повышения -- тективности деятельности предприятия ОАО «Белметалл» и дать оценку -- тективности предложенным мероприятиям;
- провести анализ внешнеэкономической деятельности предприятия

 О «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 вспекта широко применялись труды и учебные пособие белорусских и российских второв относительно повышения эффективности деятельности предприятия в современных условиях.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Абрамов Р.А. На пути к рыночной экономике / Р.А. Абрамов // кий экономический журнал. 2014. –№2- с. 43-44.
- 2. Власова, М. С. Эффективность использования затрат и ее влияние на тческую устойчивость предприятия/ М.С. Власова, О.В. Ильина, В.И. на // Евразийский международный научно-аналитический журнал. 2012. 256-258.
- 3. Галиуллин Х. Я. Эффект как категория теории эффективности / Х. Я. тин, Г. П. Ермаков // Евразийский международный научно-аналитический 2013. № 4(48). с. 94-99.
- -. Организационное управление предприятиями ранних фаз развития / И. А. ов. О. С. Гапонова. Москва: ИФРА-М, 2017. 341 с.
- 5. Яков Грабарь, Производительность труда: работай с умом, а не до ночи онный ресурс Режим доступа: https://www.rbc.ru, свободный. Загл. с Яз. рус.
- 5. Филиппов А. А. Теоретико-методологические подходы к исследованию эффективности деятельности предприятия / Филиппов А.А:— Казань: 14. С. 177.
- 7. Планово-экономический раздел [Электронный ресурс] Режим доступа: www.peomag.by, свободный. Загл. с экрана Яз. рус.
- 8. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие для ических специальностей вузов / Л.Л. Ермолович, под общ. Ред. Л.Л. вич 2-е изд., доп. и перераб.- Минск: Современная школа, 2006. 728 с.
- 9. Воробьев, И.П. Экономика организации (предприятия): Курс лекци1 / робьев, Е.И. Сидорова. Минск: Беларусская навука, 2012. 407 с.
- 10. Управление промышленным развитием в условиях отсталой огической среды: моногр. / Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова; Ред. В. Н. В. Д. Свирчевский. М.: ИНФРА-М, 2016. 199 с.
- 11. Экономика и социология труда: учебник и практикум для акад. риата: в 2 ч.: [гриф УМО] / Общ.ред. О. В. Кучмаева. М.: Юрайт, 2017. –
- 12. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс] доступа: http://www.economy.gov.by Загл. с экрана Яз. рус.
- 13. Об утверждении Программы деятельности Правительства Республики сь на 2016 2020 годы [Электронный ресурс]: постановление Совета тров Республики Беларусь, 5 апреля 2016 г., № 274 // Совет министров лики Беларусь. Режим доступа: http://www.government.by Загл. с экрана.
- 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] для доступа: http://energylogia.com/business, свободный. Загл. с экрана Яз.

- б. Файловый архив студентов [Электронный ресурс] Режим доступа: www.studfiles.net, свободный. Загл. с экрана Яз. рус.
- Маляренко А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение ства: Методическое пособие по дипломному проектированию для экономических специальностей/ А.Д. Маляренко. Минск: ВУЗ-12004. 119с.
- 18. Трудовой кодекс Республики Беларусь. Минск: Национальный центр информации Республики Беларусь, 1999. 192 с (в ред. Закона Беларусь от 20.07.2007 N 272-3).
- 19. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 февраля
 № 253 «Об аттестации рабочих мест по условиям труда».
 - 20. В.В. Адамчук., Е.Н. Галкина., П.Ф. Петоченко «Производственная и охрана труда»; М: 1999 г.
- 21. Санитарные нормы и правила "Требования к микроклимату рабочих производственных и офисных помещениях", утв. Постановлением срства здравоохранения РБ 30.04.2013 №33.
 - 22. Санитарные нормы и правила 2.2.1.13-5-2006. «Гигиенические жиля к проектированию, содержанию и эксплуатации промышленных чятий».
 - 23. Санитарные нормы и правила "Требования при работе с сплейными терминалами и электронно- вычислительными машинами", утв. влением Министерства здравоохранения РБ 28.06.2013 №59.
- 24. Гигиенический норматив "Предельно-допустимые уровни нормативных стров при работе с видеодисплейными терминалами и электроннотельными машинами", утв. Постановлением Министерства хранения РБ 28.06.2013 №59.
- 25. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы "Перечень ентированных в воздухе рабочей зоны вредных веществ", утв.
 воздухе рабочей № 31.12.2008 № 240).
- 26. ТКП 45-2.04-153-2009 (02250) Естественное и искусственное ение. Строительные нормы проектирования.
- 27. Лазаренков А.М., Мордик Е.В. Методические указания к выполнению «Охрана труда» в дипломных проектах для студентов факультета тинга, менеджмента, предпринимательства. Минск: БНТУ, 2010. 22 с.
- 28. Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы "Шум на х местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых и общественных и на территории жилой застройки", утв. Постановлением Министерства охра-нения РБ 16.11.2011 №115.
- 29. Санитарные нормы и правила "Требования к производственной шии, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и твенных зданий", утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ 2013 №132.
- 30. Гигиенический норматив "Предельно-допустимые и допустимые уровни пруемых параметров при работах с источниками производственной вибрации, шии в жилых помещениях, помещениях административных и общественных

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