

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ  
ПРОЕКТАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ  
И.о. заведующего кафедрой  
Л.В. Гринцевич  
«07» 06 2019 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Повышение уровня качества продукции ООО «Белхимполимер»

Специальность 1-27 03 01 «Управление инновационными проектами  
промышленных предприятий»

Обучающийся  
группы 10507114  
Руководитель

Б.В. Давыдов  
(подпись, дата)

Консультанты:

по организационно-экономическим  
вопросам

А.В. Авдиенок  
(подпись, дата)

по организации  
внешнеэкономической деятельности

Н.И. Шумская  
(подпись, дата)

по конструкторско-технологическим  
вопросам

А.А. Заболотец  
(подпись, дата)

по применению экономико-  
математических методов и ЭВМ

Б.М. Астрахан  
(подпись, дата) канд. техн. наук, доцент

по охране труда

А.А. Снарский  
(подпись, дата)

Ответственный за нормоконтроль

Т.К. Савко  
(подпись, дата)

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 171 страниц  
графическая часть – 12 листов  
магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2019

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: **171** с., **45** рис., **49** табл., **31** источников, **5** прил.

### ПРЕДПРИЯТИЕ, ТАРОУПАКОВОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ, КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ, ПРОИЗВОДСТВО

Объектом исследования является ООО «Белхимполимер».

Цель работы: улучшение качества продукции ООО «Белхимполимер».

В процессе работы выполнены: анализ внутренней и внешней сред предприятия, а так же анализ его инновационной деятельности.

Элементом научной новизны (практической значимости) полученных результатов является разработка инновационного проекта по улучшению качества продукции предприятия.

В ходе работы над дипломным проектом прошли апробацию такие предложения, как улучшение качества продукции предприятия, за счет внедрения новых, более совершенных производственных линий, внедрения собственной лаборатории качества, использования более качественного сырья и квалифицированного персонала.

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алесинская, Т. В. Учебное пособие по решению задач по курсу «Экономико-математические методы и модели» / Т. В. Алесинская - Волгоград: изд-во. ТРТУ, 2002. - 153 с.
2. Абакумова, О.Г. Управление качеством: Конспект лекций / О.Г. Абакумова. - М.: А-Приор, 2012. - 128 с.
3. Агарков, А.П. Управление качеством: Учебник для бакалавров / А.П. Агарков. - М.: Дашков и К, 2015. - 208 с.
4. Аристов, О.В. Управление качеством: Учебник / О.В. Аристов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 224 с.
5. Афанасьев, В.А. Техническое регулирование и управление качеством / В.А. Афанасьев, В.А. Лебедев, В.П. Монахова. - М.: КД Брокком, 2013. - 256 с.
6. Басовский, Л.Е. Управление качеством: Учебник / Л.Е. Басовский, В.Б. Протасьев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 253 с.
7. Беляев, С.Ю. Управление качеством: Учебное пособие для бакалавров / С.Ю. Беляев, Ю.Н. Забродин, В.Д. Шапиро. - М.: Омега-Л, 2013. - 31 с.
8. Васин, С.Г. Управление качеством. всеобщий подход: Учебник для бакалавриата и магистратуры / С.Г. Васин. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 34 с.
9. Гембрис, С. Управление качеством / С. Гембрис, Й. Геррманн; пер. с нем. М.Н. Терехина. - М.: СмартБук, 2013. - 128 с.
10. Герасимов, Б.И. Управление качеством: проектирование: Учебное пособие / Б.И. Герасимов, А.Ю. Сизикин, Е.Б. Герасимова. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 176 с.
11. Герасимов, Б.И. Управление качеством: самооценка: Учебное пособие / Б.И. Герасимов, А.Ю. Сизикин, Е.Б. Герасимова, Г.А. Соседов. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 176 с.
12. Герасимов, Б.Н. Управление качеством. Практикум: Учебное пособие / Б.Н. Герасимов, Ю.В. Чуриков. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 208 с.
13. Герасимов, Б.Н. Управление качеством: Учебное пособие / Б.Н. Герасимов, Ю.В. Чуриков. - М.: Вузовский учебник, ИНФРА-М, 2012. - 304 с.
14. Горбашко, Е.А. Управление качеством: Учебник для бакалавров / Е.А. Горбашко. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 450 с.
15. Горбашко, Е.А. Управление качеством: Учебник для бакалавров / Е.А. Горбашко. - М.: Юрайт, 2012. - 463 с.
16. Горбашко, Е.А. Управление качеством: Учебник для СПО / Е.А. Горбашко. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 463 с.

17. Гордон, Д.М. Управление качеством литья под давлением / Д.М. Гордон; Пер. с англ. Е.З. Хрол.. - СПб.: НОТ, 2012. - 824 с.
18. Дресвянников, А.Ф. Контроль и управление качеством / А.Ф. Дресвянников, М.Е. Колпаков. - М.: Ленанд, 2013. - 440 с.
19. Дунченко, Н.И. Управление качеством в: Учебное пособие / Н.И. Дунченко, М.Д. Магомедов, А.В. Рыбин.. - М.: Дашков и К, 2012. - 212 с.
20. Дунченко, Н.И. Управление качеством в промышленности: учебное пособие / Н.И. Дунченко, М.Д. Магомедов. - М.: Дашков и К, 2016. - 212 с.
21. Дунченко, Н.И. Управление качеством в промышленности: учебное пособие / Н.И. Дунченко, М.Д. Магомедов, А.В. Рыбин. - М.: Дашков и К, 2016. - 212 с.
22. Маляренко, А.Д.. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Метод. пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей/ А. Д. Маляренко – Минск: ВУЗ-И, 2004. – 119с.:табл, ил.
23. Матвеева, И.Ю. Инновационный менеджмент: от идеи до реализации : научно-практическое пособие / И.Ю. Матвеева - Москва : ИНФРА-М, 2011. - 158 с.
24. Медынский, В.Г. Инновационный менеджмент : учебник : [для студентов специальности "Менеджмент организации"] / В.Г. Медынский - Москва : ИНФРА-М, 2011. - 294 с.
25. Оценка платежеспособности предприятия [Электронный ресурс]. - URL: <http://diplomba.ru>. - Дата доступа: 28.04.2019.
26. Организационные структуры предприятия [Электронный ресурс]. - URL: <http://femida.by>. - Дата доступа: 11.05.2019.
27. СанПин №69 РБ 2010 «Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях».
28. СанПин №248 РБ 2008 «Перечень регламентированных в воздухе помещений вредных веществ».
29. СанПин №33 РБ 2013 «Требования к микроклимату рабочих мест в жилых, общественных и офисных помещениях».
30. Организация производства. Основы: учебник / кол. авт.: под ред. Л.Разу – Москва: КНОРУС. 2006. – 768 с.
31. Организация производства: Фундаментальный курс / А. В. Дунченко [и др.] ; под ред. В. М. Аньшина, О. Н. Ильиной — Москва : Издательский центр «Академия», 2013. — 500 с.