


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
"ПОЛЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Кафедра экономики и бизнеса

Допущено к защите

Заведующий кафедрой

Ю.В. Игнатенко

  
11.06.2022

**МАГИСТЕРСКАЯ ДИССЕРТАЦИЯ**

на тему:

**"Повышение эффективности деятельности предприятия в современных условиях"**

Магистрант  
ЭИР. 1 курс, 21М-ЭИР



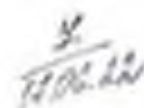
Рита Викторовна Полишко

Научный руководитель  
Доцент, к.э.н., доцент



Валентина Юрьевна Друк

ПИНСК 2022

  
14.06.22

## ОГЛАВЛЕНИЕ

|   |    |
|---|----|
| Введение .....  | 3  |
| Общая характеристика работы .....   | 5  |
| 1 Теоретические основы эффективности деятельности предприятия и пути ее повышения .....                                     | 9  |
| 1.1 Эффективность хозяйственной деятельности: понятие, сущность, виды .....   | 9  |
| 1.2 Методика оценки эффективности деятельности предприятия .....  | 11 |
| 1.3 Факторы, влияющие на эффективность деятельности предприятия .....   | 14 |
| 2 Комплексная оценка эффективности деятельности предприятия .....   | 20 |
| 2.1 Организационно-экономическая характеристика ОАО "Белсолод" .....  | 20 |
| 2.2 Анализ эффективности использования трудовых ресурсов ОАО "Белсолод" .....   | 24 |
| 2.3 Анализ эффективности использования производственных фондов ОАО "Белсолод" .....   | 27 |
| 2.4 Анализ эффективности использования финансовых ресурсов ОАО "Белсолод" .....   | 29 |
| 2.5 Обобщающая оценка эффективности хозяйственной деятельности ОАО "Белсолод" .....   | 37 |
| 3 Направления повышения эффективности деятельности ОАО "Белсолод" .....   | 48 |
| 3.1 Возможности диверсификации деятельности предприятия путем создания вертикальной фермы .....                             | 48 |
| 3.2 Расчет экономической эффективности внедрения автоматизированной светодиодной гидропонной установки закрытого типа ..... | 55 |
| 3.3 Расчет экономической эффективности от внедрения солнечной электростанции .....  | 62 |
| Заключение .....  | 70 |
| Список использованных источников .....  | 73 |
| Приложения .....  | 77 |

# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Водошнянова Т. П. Рейтинги стран мира по индексу экологической эффективности / Т. П. Водошнянова, С. А. Равко, Д. С. Новик — Текст непосредственный // Культура и экология – основы устойчивого развития России. Безальтернативность зеленой стратегии. Часть 1: материалы Международного форума (Екатеринбург, 13-15 апреля 2021 г.). — Екатеринбург: ФГАОУ ВО УрФУ, 2021. — С. 317-322.
2. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа <https://minpriroda.gov.by/>. – Дата доступа: 20.04.2022.
3. Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа <https://economy.gov.by/>. – Дата доступа: 01.05.2022.
4. Оксфордский толковый словарь английского языка [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.oxford-dictionaries.com/>. – Дата доступа: 20.04.2022.
5. Ошкова, Е.В. История буржуазной социологии XIX – начала XX века / Е.В. Ошкова [и др.], под ред. И.С. Кона. – М.: Наука, 1979. – 344 с.
6. Эмерсон, Г. Двенадцать принципов производительности / Г. Эмерсон. – Москва: Бизнес-информ, 1997. – 197 с.
7. Кретова, А.Ю. Экономический подход к оценке эффективности деятельности предприятия. / Ю.А. Кретова // Вестник Адлгейского государственного университета. Серия 5: Экономика. – 2019. – №2(240) – С. 88-95.
8. Алексеевко, П.А. Экономика промышленного предприятия: учеб. пособие / П.А. Алексеевко, И.И. Гурова. – Минск: Изд-во Грешнова, 2009. – 264 с.
9. Глазкова, А.А. Анализ показателей эффективности деятельности предприятия / А.А. Глазкова // Научный журнал "GLOBUS": Экономика и юриспруденция. – 2022. – №1(45) – С. 17-20.
10. Сафронов, П.А. Экономика организации (предприятия) / П.А. Сафронов. – 2-е изд. – М.: Магистр ИНФРА-М, 2019. – 256 с.
11. Бланк, А.И. Управление прибылью / А.И. Бланк. – 3-е изд., перераб. и доп. – Киев: Ника-Центр, 2007. – 768 с.
12. Голубева, Т.С. Метрологические подходы к оценке эффективности деятельности предприятия / Т.С. Голубева, И.В. Колюс // Актуальные проблемы экономики: Научно-информационный журнал. – 2006. – № 5 (59). – С. 66-71.
13. Зимин, И.Е. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия / И.Е. Зимин, Солонова В.И. – М.: КолосС, 2010. – 384 с.
14. Мильнер, Б.З. Теория организации / Б.З. Мильнер. – 8-е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 846 с.

15. Cyberpedia.ru [Электронный ресурс]. Ресурсно-потенциальный подход к предпринимательским системам взаимодействия – Режим доступа: [cyberpedia.su/19x4e88.html](http://cyberpedia.su/19x4e88.html) – Дата доступа: 20.04.2022
16. Анимжанова, А.С. Методы и модели оценки эффективности деятельности предприятия. А.С. Анимжанова // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. Научно-информационный журнал – 2017 – №5-4 – С. 47-49
17. Кейсер, В.А. Экономика предприятия: курс лекций / В.А. Кейсер – М.: Новосибирск: ИИФРА-М, Изд-во ИА АНУ, 2000 – 132 с.
18. Каптан, Р.С. Сбалансированная система показателей от стратегии к действию / Р.С. Каптан, Д.Н. Нортон, пер. с англ. – М.: Олимп-Бизнес, 2020 – 320 с.
19. Матор, И.И. Корпоративный менеджмент: учеб. пособие / И.И. Матор [и др.], под общ. ред. И.И. Матура, В.Д. Шапиро – М.: Омега-Л, 2011 – 781 с.
20. Кротова, А.Ю. Экономический подход к оценке эффективности деятельности предприятия / А.Ю. Кротова // Вестник АГУ, сер. "Экономика" Научно-информационный журнал – 2019. – №2(240) – С. 88-95.
21. Богатов, О.И. Моделирование рейтингового управления экономическими системами: автореф. дис. канд. экон. наук – Донецк, 2000 – 30 с.
22. Бланк, И.А. Основы финансового менеджмента / И.А. Бланк – Киев: Эльга, 2018 – 511 с.
23. Коршунов, В.В. Экономика организации (предприятия). Теория и практика: учебник для бакалавров / В.В. Коршунов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2014 – 433 с.
24. Натарова, М.Г. Факторы влияющие на повышение эффективности производства / М.Г. Натарова // Eurasian science – Научно-информационный журнал – 2020 – №1(50) – С. 32-33
25. Першина, Т.А. Факторы формирования и основные элементы механизма повышения эффективности деятельности предприятия / Т.А. Першина, Е.Ю. Пинская // Вестник Сибирского института бизнеса и информационных технологий – 2017. – №2(22) – С. 51-57
26. Грибов, В.Д. Экономика предприятия [Текст] / В.Д. Грибов, В.И. Грузинов – М.: Инфра-М, 2018 – 448 с.
27. Полянин, А.В. Экономика предприятия [Текст] / А.В. Полянин – М.: Омега-Л, 2015 – 236 с.
28. Цуканова, О.А. Анализ влияния факторов внешней среды на развитие малых предприятий в России [Текст] / О.А. Цуканова // Проблемы современной экономики: материалы III Международной научной конференции – 2013 – №1 – С. 4-6
29. Кириллова, Т.С. Исследование внутренних и внешних факторов, влияющих на финансовую устойчивость предприятий и корпораций / Т.С. Кириллова // Проблемы экономики – 2013. – № 6. – С. 31-34

30. Щербакова, С.А. Пути повышения эффективности деятельности предприятия [Текст] / С.А. Щербакова. // Молодой ученый. - 2016. - № 9.2. - С. 63-65.
31. Баскакова, О.В. Экономика предприятия (организации) / О.В. Баскакова. / Ф. Сейко. – М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. - 315 с.
32. Князева, Е.В. Эффективность деятельности предприятия и факторы, влияющие на нее / Е.В. Князева, Е.В. Шаюнал. // Вестник университета. – 2018. – №2. – С. 112-115.
33. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://belstat.gov.by/>. – Дата доступа: 15.04.2022
34. Wikipedia [Электронный ресурс] / – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/>. – Дата доступа: 15.04.2022.
35. БрестСНП. Новости [Электронный ресурс] / Стала известна первая цена на клубнику в Беларуси в 2022 году. – Брест. – 2022. – Режим доступа: <https://brestcity.com/blog/pevaya-sena-na-klubniku>. – Дата доступа: 20.04.2022.
36. Ридер [Электронный ресурс] / Вертикальные фермы как способ получать полезные продукты к столу круглый год. – Москва. – 2019. – Режим доступа: <https://reedr.ru/culture/vertikalnye-fermy-kak-sposob-poluchat-poleznye-produkty-k-stolu-kruglyj-god/>. – Дата доступа: 22.04.2022.
37. Агроновия [Электронный ресурс] / Гидропонные комплексы: проектирование и производство. – Режим доступа: <https://agronovia.ru/wp-content/themes/agronovia/src/pdf/gidroponika.pdf>. – Дата доступа: 25.04.2022.
38. Pro-dachnikov.com [Электронный ресурс] / Вертикальные теплицы. – Режим доступа: <https://pro-dachnikov.com/hoz-postrojki/34133-vertikalnye-terpicy-43-foto.html>. – Дата доступа: 25.04.2022.
39. Басарыгина, Е.М. Эко-модуль для фермерских хозяйств. / Е.М. Басарыгина, Т.А. Путилова. // Агротехнологическая политика России. – 2015. – № 1(13). – С. 40-43.
40. Данилов, Д. Анализ возможности использования роботизированных и автоматизированных комплексов при выращивании растений в защищенном грунте. / Д. Данилов, И. Данилова. // Пенга: Робототехника и системный анализ. - 2015. – С. 59-64.
41. Доктинова, И.В. Экономическая эффективность применения светодиодных светильников. / И.В. Доктинова. // Теоретические и прикладные аспекты экономической безопасности региона: сборник статей материалов Международной научно-практической конференции. – 2014. – С. 43-44.
42. Reogen Systems [Электронный ресурс] / Протоочная система гидропоники и брусков с фитоквещением. – Киров. – 2022. – Режим доступа: <https://hydroponic-shop.ru/store/ferma-vitgarass>. – Дата доступа: 27.04.2022.
43. Tomas.by [Электронный ресурс] / Сборник бакатов самоходный 300 кг - 4-й Niuh (GOPZ-403 (трехрамочный)). – Режим доступа: <https://tomas.by/p/284554153>.

borshchik-zakazov-samohodnyy-300-kg-4-5m-niuli-gorz403-trehramochnyy/ – Дата доступа: 15.05.2022.

44. Rb.ru [Электронный ресурс] / Как устроен бизнес по выращиванию клубники на вертикальных фермах. – Режим доступа: <https://rb.ru/opinion/vertical-farms/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

45. Белгипромбанк [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.belarpb.by/>. – Дата доступа: 15.05.2022.

46. Глобальный солнечный атлас [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://globalsolaratlas.info/map?c=11.523088,8.4375,3>. – Дата доступа: 15.05.2022.

47. Антонович, Д. А. Эффективность солнечных станций Республики Беларусь / Д. А. Антонович, Д. А. Мацкевич; науч. рук. И. П. Ящевич // НИРС-76 [Электронный ресурс]: материалы научно-практической конференции студентов и курсантов. Минск, 23 апреля 2020 г. / Белорусский национальный технический университет; редкол.: Е. С. Голубцова (отв. ред.), О. В. Веремейчик, Г. М. Бровка. – Минск: БНТУ, 2020. – С. 494-499.

48. Investopedia.com [Электронный ресурс] / Солнечная энергия: преимущества и недостатки. – Режим доступа: <https://www.investopedia.com/articles/investing/053015/pros-and-cons-solar-energy.asp>. – Дата доступа: 16.05.2022.

49. Greenhvac [Электронный ресурс] / Солнечная электростанция для Завода 410 кВт кВт\*ч/сутки. – Минск. – 2021. – Режим доступа: [https://greenhvac.tech/catalog/solnechnaya\\_energetika/solnechnye\\_elektrostantsii/solnechnye\\_elektrostantsii\\_dlya\\_predpriyatij\\_i\\_biznesa/setevye\\_solnechnye\\_elektrostantsii/solnechnaya\\_elektrostantsiya\\_dlya\\_zavoda\\_410\\_kvt\\_kvt\\_ch\\_sutki/](https://greenhvac.tech/catalog/solnechnaya_energetika/solnechnye_elektrostantsii/solnechnye_elektrostantsii_dlya_predpriyatij_i_biznesa/setevye_solnechnye_elektrostantsii/solnechnaya_elektrostantsiya_dlya_zavoda_410_kvt_kvt_ch_sutki/). – Дата доступа: 08.05.2021.