

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



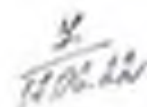
Рита Викторовна Поливко

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. П. 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. П. – 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. – 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. Кейлер, В.А. Экономика предприятия: курс лекций / В.А. Кейлер. – 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. Нортоп, 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 // E-shorean 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. Цибульская // 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 предпринимательских 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. И.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 в 6 ярусов с фитосветлением. – 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 (ГОРЗ-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_predpriyatiy_i_biznesa/setevye_solnechnye_elektrostantsii/solnechnaya_elektrostantsiya_dlya_zavoda_410_kvt_kvt_ch_sutki/. – Дата доступа: 08.05.2021.