

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

*Біолого-технологічний факультет*

Спеціальність 204 "Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва"

Допускається до захисту

Завідувач кафедри технології

виробництва молока і м'яса

професор *Лу* М.М. Луценко

«29» *листопада* 2023 року

**КВАЛІФІКАЦІЙНА РОБОТА МАГІСТРА**

**«АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ВІВЧАРСТВА  
ТА ШЛЯХИ ЙОГО УДОСКОНАЛЕННЯ У «ОЛВІ-БЦ»  
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ТА ЙОГО ПЕРЕРОБКА»**

Виконав: Корнєв Олександр Олександрович

*[Signature]*

Керівник доцент Король А.П.

*[Signature]*

Рецензент

доцент Шопенко Н.І. *[Signature]*

Я, Корнєв О.О. (ПІБ здобувача), засвічує, що кваліфікаційну роботу виконано з дотриманням принципів академічної доброчесності. *[Signature]*

Біла Церква - 2023

Завдання на виконання випускної роботи

Відзив керівника

ВСТУП

## 1. ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ

1.1. Особливості розведення овець

1.2. Технологічний процес доїння овець

1.3. Поживність овечого молока

## 2. МАТЕРІАЛ І МЕТОДИКА ВИКОНАННЯ РОБОТИ

## 3. РЕЗУЛЬТАТИ ВЛАСНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

3.1. Коротка характеристика «Олві - БЦ» Київської області.

3.2. Аналіз технології виробництва вівчарства у «Олві-БЦ» Київської області

3.3. Заходи із удосконалення виробництва вівчарства у «ОЛВІ-БЦ» Білоцерківського району

3.4. Технологія виробництва сиру з овечого молока

3.4.1. Виготовлення сиру «Бринза»

## 4. ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ТЕХНОЛОГІЇ ВІВЧАРСТВА

ВИСНОВКИ

ПРОПОЗИЦІЇ

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

## АНОТАЦІЯ

### **КОРНЄВ О.О. «АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ВІВЧАРСТВА ТА ШЛЯХИ ЙОГО УДОСКОНАЛЕННЯ У «ОЛВІ-БЦ» КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ТА ЙОГО ПЕРЕРОБКА».**

Основний розвиток і зміцнення вівчарської галузі в основному пов'язано з виробництвом баранини. Для реалізації підвищення економічної ефективності м'ясного вівчарства необхідна постійна в племінному генофонді овець спеціальних порід, придатних для розведення в різних зонах країни. Україна, вважається регулярним місцем в якому покращується розведення овець, а також створення нових порід тварин, в яких є умови для розширеного розвитку цієї галузі

Під час виконання кваліфікаційної роботи була поставлена мета для проведення загального аналізу господарських показників у даному господарстві та розроблення перспективних заходів для підвищення економічних показників у вівчарстві.

Ознайомившись із технологією введення вівчарства у даному підприємстві пропонуємо на майбутнє обладнати на території ферми вигульий майданчик, можна з годівлею овець, а в прохолодну пору на ньому також можна розкласти у грубий корм.

Пропонуємо керівництву «Олві - БЦ» розпочати виготовляти сир «Бринза», для продажу населення.

Кваліфікаційна магістерська робота написана на 44 аркушах рукописного тексту, ілюстрована 8 таблицями, 15 рисунками, список використаних джерел становить 30 джерела.

**Ключові слова:** технологія виробництва продукції вівчарства, годівля овець, вівчарня, вівцематка.

## **ABSTRACT**

### **KORNEV O.O. "ANALYSIS OF SHEEP BREEDING TECHNOLOGY AND WAYS TO IMPROVE IT IN OLVI-BC OF KYIV REGION AND ITS PROCESSING".**

The main development and strengthening of the sheep industry is mainly related to the production of lamb. To increase the economic efficiency of meat sheep breeding, it is necessary to have a constant in the breeding gene pool of sheep of special breeds suitable for breeding in different zones of the country. Ukraine is considered a regular place in which sheep breeding is improving, as well as the creation of new breeds of animals, in which there are conditions for the expanded development of this industry,

During the qualification work, a goal was set for a general analysis of economic indicators in this farm and the development of promising measures to improve economic indicators in sheep breeding.

Having familiarized ourselves with the technology of introducing vichi in this enterprise, we propose to equip a walking square on the territory of the farm in the future, it is possible with feeding sheep, and in cool weather it can also be decomposed into roughage.

We offer the management of "Olvi-BC" to start producing "Brynza" cheese for sale to the population.

The qualifying master's thesis is written on 44 sheets of handwritten text, illustrated with 8 tables, 15 figures, the list of references is 30 sources.

**Keywords:** sheep production technology, sheep feeding, sheep farm, ewe.

## СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Білай Д. В. Методика і техніка розведення овець. *Дім, сад, город*. 2014. №1. С. 29
2. Бойко В. О. Перспективи розвитку та підвищення конкурентоспроможності галузі вівчарства на Херсонщині. *Економіка АПК*. 2018. № 1. С. 26–33.
3. Вівчарство Карпатського регіону: посібник Г. М. Седіло та ін. Львів: ПАІС, 2016. 191 с.
4. Вдовиченко Ю. В, Жарук П. Г. Генетичні ресурси овець в Україні. *Вісник аграрної науки*. Київ, 2019. №5 (794). С. 38–44.
5. Господарсько-біологічні особливості сільськогосподарських тварин. URL: <http://webfermer.org.ua>
6. Довідник з повноцінної годівлі сільськогосподарських тварин; за наук. ред. І. І. Ібатулліна, О. М. Жукорського. Київ: Аграрна наука, 2016. 336 с.
7. Єфремов Д. В. Забійні якості молодняка овець на відгодівлі асканійської селекції за корекції енергетичного та протеїнового живлення. *Ефективне тваринництво*. 2016. №8. С.33-35.
8. Захаренко М. О. Системи утримання тварин: навч. посібник. Національний університет біоресурсів і природокористування України. Київ: Центр навчальної літератури, 2016. С. 116-125.
9. Зовнішня торгівля України товарами та послугами у 2016 році. Статистичний збірник. Київ, 2017. С. 55.
10. Іовенко В. М., Вдовиченко Ю. В., Вороненко В. І. Вівчарство України. Аграрна наука, 2017. 675 с.
11. Жарук Л. В., Коваль Т. С., Козак О. А. Розвиток світового ринку продукції вівчарства. *Економіка АПК*. 2020. – № 8. – С. 60-71.
12. Калиниченко Г. І., Топіха В. С. Тенденції розвитку селекційно-племінної роботи у вівчарстві. *Вісник Дніпропетровського державного аграрно-економічного університету*. 2017. Вип. 1. С.17–21.

13. Китаєва А. Проблеми сучасного розвитку вівчарства. *Тваринництво України*. 2016. №1-2. С.2-4.
14. Ковальов Д. В. Соціально-економічна складова та напрями відродження галузі вівчарства у Херсонській області. *Агросвіт*. 2019. № 23. С. 42–48
15. Крупа О. П., Рак Т. М. Стан вівчарства в Україні та заходи по його поліпшенню. *Полтавська державна аграрна академія*. 2020. Вип 18. С. 110–112.
16. Микитюк В. В. Стан і тенденції розвитку у господарських формуваннях. *Наук. вісник «Асканія-Нова»*. 2016. Вип. 9. С. 74-82.
17. Нежлукченко Т. І. Основні напрямки підвищення ефективності галузі вівчарства. *Науковий вісник НУБіП України. Серія: Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва*. 2016. № 236. С. 200-205.
18. Пат. 83013 Україна, МПК А23С 19/02, А23С 19/082. Спосіб виготовлення вівчачої бринзи в умовах високогір'я Українських Карпат / Бойчук Р.М., Бойчук Р.Р., Бойчук О.Р., Бінкевич В.Я., Білик О.Я., Микитин Л.Є., Гачак Ю.Р.; власник патенту Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Гжицького. – № u201301939; заявл. 18.02.2013; опубл. 27.08.2013, Бюл. №16.
19. Пелих В. Г., Ковбасенко В. М., Баланова І. О. Технологія переробки молока. Олді, 2021. 166 с.
20. Похил В., Похил О., Лінський О., Голинська О.. Промислове схрещування у вівчарстві за участі породи шароле. *Науковий вісник НУБіП України. Серія: Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва*. 2018. Вип. 271. С. 148-157.
21. Славкова О. П., Кириченко Є. Р. Проблемні питання визначення собівартості продукції тваринництва. *Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія: Економіка і менеджмент*. 2018. Вип. 33. С. 125–130.
22. Славкова О. П., Ковальова О. М. Перспективи розвитку вівчарства. *Глобальні та національні проблеми економіки*. 2017. Вип.19. С.101-106.

23. Супрун І. О., Гетья А. А., Фичак В. М. Сучасний стан та перспективи розвитку вівчарства в Україні. *Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник наукових праць*. 2021. № 2. С. 21–31.
24. Сухенко Ю. Г., Поліщук Г. Є., Рамандаускас Р. Й *Технологія сиру*. ПрофКнига, 2018. 412 с.
25. Стан та наукове забезпечення галузі вівчарства в Україні / Ю.В. Вдовиченко та ін. *Науковий вісник «Асканія-Нова»*. 2016. Вип. 9. С. 3–16.
26. Туринський В. М., Горлова В. М., Тимофієв Є. П. *Технологія виробництва овечих сирів в колективних і фермерських господарствах*. Київ: БМТ, 2000. 136 с.
27. Туринський В. М. Стан та перспективи розвитку вівчарства в Україні. URL: <http://runo.ks.ua/uchmysl/veduchenye/80-turinskiy.html>
28. Шаферівський Б.С. Застосування сучасних селекційних та біотехнологічних досягнень у тваринництві для подолання дефіциту продовольства. *Вісник студентської наукової конференції*. 2018. Вип. 11. С. 17.
29. Штомпель М. В., Вовченко Б. О. *Технологія виробництва продукції вівчарства: навчальне видання*. Київ: Вища освіта, 2005. 343 с.
30. Яценко І. В., Бінкевич В. Я. Сучасний стан та тенденції розвитку виробництва продукції вівчарства у світі. *Вісник Сумського національного аграрного університету*. Суми, 2015. Вип.1 (36). С. 49-54.

