

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ ТА НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Спеціальність 071 «Облік і оподаткування»

Допускається до захисту

Завідувач кафедри обліку і оподаткування

*назва кафедри*

професор Свиноус І.В.

*підпис, вчене звання, прізвище, ініціали*

« 27 » листопада 2020 року

## КВАЛІФІКАЦІЙНА РОБОТА МАГІСТРА

Облік і контроль біологічних перетворень в птахівництві  
ТОВ «Пятигори» Тетіївського р-ну Київської області

Виконав(ла) студент(ка) магістратури

Савченко Світлана Дмитрівна

*прізвище, імя, по батькові,*

  
*підпис*

Керівник

професор Свиноус І.В.

*вчене звання, прізвище, ініціали*

  
*підпис*

Рецензент

доцент Батажок С.Г.

*вчене звання, прізвище, ініціали*

  
*підпис*

Біла Церква  
2020

## РЕФЕРАТ

**Савченко Світлана Дмитрівна. Магістерська робота на тему: «Облік і контроль біологічних перетворень в птахівництві ТОВ «П'ятигори» Тетіївського р-ну Київської області»**

Досліджено, що ринкові відносини та умови конкуренції потребують постійного контролю за формуванням собівартості виробленої продукції, вміння використовувати отриману інформацію для прийняття оперативних, тактичних і стратегічних рішень, що сприяє досягненню найкращого фінансового результату господарської діяльності підприємства.

Використано наукові методи економічних досліджень: загальнонаукові та специфічні. Діалектичним методом наукового пізнання було визначено економічну сутність витрат, пов'язаних із біологічними перетвореннями. Порівняння, групування та конкретизація використовувались для вдосконалення та доповнення класифікації біологічних активів та біологічних перетворень у птахівництві для прийняття ефективних управлінських рішень.

Виявлено окремі проблеми, зокрема птахівництво має низку притаманних лише йому галузевих, організаційних і технологічних особливостей, які суттєво впливають на формування інформаційних потоків щодо біологічних перетворень у галузі, що задовольняє інформаційні потреби менеджменту підприємства для зростання економічної ефективності галузі..

Зроблено висновок що у системі управління біологічними перетвореннями в птахівництві чільне місце посідає облік витрат на біологічні перетворення в галузі, за допомогою якого створюється інформаційна база для здійснення контролю за ефективним використанням матеріальних, трудових та фінансових ресурсів. Зважаючи на це, питання обліку і контролю біологічних перетворень у птахівництві є об'єктом теоретичних і практичних досліджень.

Одержані результати можуть бути використані для практичного застосування.

Магістерська робота включає вступ, три розділи, висновки, список використаних джерел і додатки. Повний обсяг магістерській становить 150 сторінок комп'ютерного тексту. Список використаних джерел налічує 121 найменувань.

**Ключові слова:** біологічні перетворення, ринкові відносини, умови конкуренції, бюджетування, собівартість.

## ANNOTATION

**Savchenyuk Svitlana Dmytrivna. Master's thesis on the topic: "Accounting and control of biological transformations in poultry LLC" Pyatigorsk "Tetiiv district of Kyiv region"**

It is studied that market relations and conditions of competition require constant control over the formation of the cost of production, the ability to use the information to make operational, tactical and strategic decisions, which contributes to achieving the best financial results of economic activity.

Scientific methods of economic research are used: general scientific and specific. The dialectical method of scientific knowledge has determined the economic essence of the costs associated with biological transformations. Comparisons, groupings and concretizations were used to improve and supplement the classification of biological assets and biological transformations in poultry farming for effective management decisions.

Some problems have been identified, in particular, poultry has a number of unique industry, organizational and technological features that significantly affect the formation of information flows on biological transformations in the industry, which meets the information needs of enterprise management to increase economic efficiency.

It is concluded that in the system of management of biological transformations in poultry farming a prominent place is occupied by accounting for the costs of biological transformations in the industry, which creates an information base for monitoring the efficient use of material, labor and financial resources. Therefore, the issue of accounting and control of biological transformations in poultry is the subject of theoretical and practical research.

The obtained results can be used for practical application.

The master's thesis includes an introduction, three sections, conclusions, a list of sources used and appendices. The full length of the master's thesis is 150 pages of computer text. The list of used sources includes 121 items.

**Key words:** biological transformations, market relations, conditions of competition, budgeting, prime cost.

## ЗМІСТ

|  |     |
|--|-----|
| ВСТУП  | 3   |
| РОЗДІЛ 1. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧНІ ЗАСАДИ ОБЛІКУ І<br>КОНТРОЛЮ БІОЛОГІЧНИХ ПЕРЕТВОРЕНЬ У ПТАХІВНИЦТВІ                     | 5   |
| 1.1. Економічна сутність і класифікація біологічних перетворень в<br>птахівництві                                    | 5   |
| 1.2. Організаційно-технологічні особливості біологічних<br>перетворень у птахівництві та їх вплив на побудову обліку | 19  |
| 1.3. Організаційно-методичні засади внутрішньогосподарського<br>контролю у птахівництві                              | 33  |
| Висновки до розділу 1  | 43  |
| РОЗДІЛ 2. ОРГАНІЗАЦІЯ І МЕТОДИКА ОБЛІКУ ТА КОНТРОЛЮ<br>БІОЛОГІЧНИХ ПЕРЕТВОРЕНЬ У ПТАХІВНИЦТВІ                        | 46  |
| 2.1. Організаційно-економічна характеристика ТОВ «Пятигори»<br>Тетіївського р-ну Київської області                   | 46  |
| 2.2. Документальне забезпечення формування інформації про<br>біологічні перетворення у птахівництві                  | 48  |
| 2.3. Облік біологічних перетворень в птахівництві  | 64  |
| 2.4. Калькулювання собівартості продукції птахівництва   | 83  |
| 2.5. Стан внутрішньогосподарського контролю в птахівництві   | 93  |
| Висновки до розділу 2  | 103 |
| РОЗДІЛ 3. УДОСКОНАЛЕННЯ ОБЛІКУ І КОНТРОЛЮ В<br>УПРАВЛІННІ ВИРОБНИЦТВОМ ПРОДУКЦІЇ ПТАХІВНИЦТВА                        | 106 |
| 3.1. Удосконалення обліково-інформаційного забезпечення<br>управління біологічними перетвореннями у птахівництві     | 106 |
| 3.2. Удосконалення внутрішньогосподарського обліку в<br>птахівництві   | 112 |
| 3.3. Контроль виконання бюджетів щодо біологічних перетворень у<br>птахівництві                                      | 119 |
| Висновки до розділу 3  | 129 |
| ВИСНОВКИ   | 131 |
| СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ   | 139 |
| ДОДАТКИ  | 151 |