

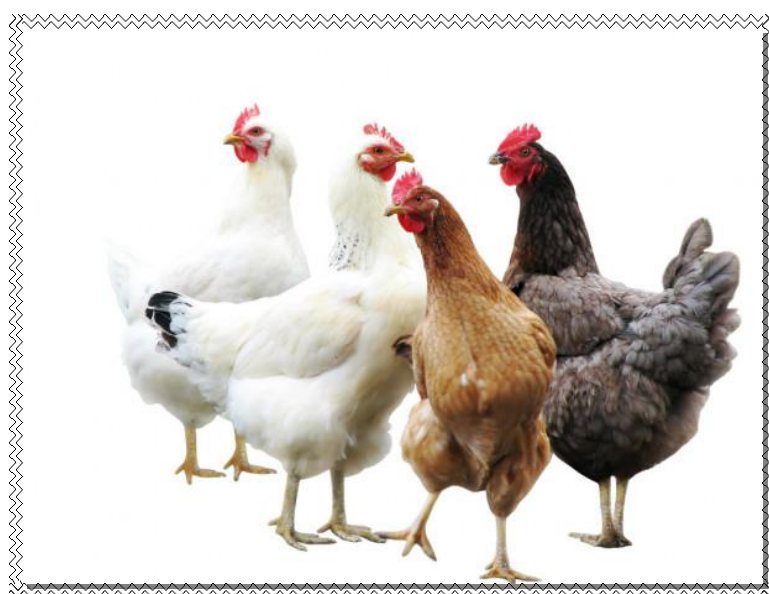
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФУНДАМЕНТАЛЬНА БІБЛІОТЕКА  
ДОВІДКОВО-БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВІДДІЛ

НАУКОВО-ДОПОМІЖНИЙ  
БІБЛІОГРАФІЧНИЙ СПИСОК  
ЛІТЕРАТУРИ ЗА ТЕМОЮ:

**« ПОШИРЕННЯ  
ПАТОГЕНЕЗУ ТА  
ІМУНОКОРЕГУЮЧА  
ТЕРАПІЯ ПРИ ЕЙМЕРІОЗІ  
КУРЕЙ»**

*( 1988 – 2010 рр.)*

**42 назви на російській та українській мовах**



Одеса - 2010

Науково-допоміжний бібліографічний список літератури  
рекомендований для фахівців, викладачів та студентів вищих навчальних  
аграрних закладів в галузі птахівництва та ветеринарії.

Бібліографічні описи праць наведені згідно з діючою нормативно-  
технічною документацією: ДСТУ ГОСТ 7.1-2006 «Бібліографічний запис.  
Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

**УКЛАДАЧІ :**

**Завідувач довідково-  
бібліографічного відділу**

**МІШИНА Н.І.**

## **ПОШИРЕННЯ ПАТОГЕНЕЗУ ТА ІМУНОКОРЕГУЮЧА ТЕРАПІЯ ПРИ ЕЙМЕРІОЗІ КУРЕЙ**

1. БОРОДАЙ В. Внимание – кокцидиоз! //Огородник. - 2001. - №4. – С.48.
2. БРЫЛИН А. П. Орего – стим – альтернативное решение проблемы кокцидиоза птицы //Ветеринария сельскохозяйственных животных. – 2006. - №10. – С.33-35.
3. БРЫЛИН А.П. Эффективное решение проблемы кокцидиоза птицы //Ветеринария. – 2005. - №8. – С.18-21.
4. БУРЛАКОВ В.П. Методы контроля и коррекции нормальной микрофлоры кишечника цыплят при эймериозной инвазии //Ветеринарная практика. – 2005. - №1-2. – С.4-6.
5. ВАГАБОВ В. Препарат против эймериозы //Птицеводство. – 1992. – №5. – С.19-20.
6. ВОЛИНЕЦЬ Л.К. Кокцидіоз птиці //Дім, сад, город. – 2010. - №6. – С.4.
7. ГРИБЕРТ Э. Вакцина Параккок: крупное достижение в области кокцидиоза птиц. – 2009. - №4. – С. 15-20.
8. ДАВЛАТОВ Р. Коликокцид – препарат против эймериоза и колибактериоза птицы //Птицеводство. – 2008. - №1. – С. 28-29.
9. ДАВЛАТОВ Р. Одновременная профилактика эймериоза и колибактериоза (птиц) //Животноводство России. – 2008. - №5. – С.17 – 21.
10. Еймеріоз курей //Паразитологія та інвазійні хвороби тварин. – К., 2003. – С.418-420.
11. ИБРАГИМОВ Д. Влияние эймериостатиков на морфологический состав крови цыплят //Ветеринария. – 1990. - №5. – С.43-44.
12. ИБРАГИМОВ Д. Химиопрофилактика эймериоза у цыплят //Ветеринария. – 2004. - №12. – С.32-33.
13. КОВАЛЕНКО І.І. Дезінвазійні властивості препарату Максисан при боротьбі з кишковими паразитами у сільськогосподарської птиці (Еймеріоз) //Сумський національний аграрний університет: вісник. – Суми, 2009. – Вип.3 (24). – С.51-55

14. Кокцидиоз //Харчук Ю. Справочник современного фермера – Ростов-на-Дону, 2007. – С.74-77
15. КОРОВИН В.С. и др. Решение проблемы кокцидиоза цыплят и кур-несушек с помощью препаратов «Саликоккс» и «Диаккоккс» //Птахівництво: міжвід. темат. наук.зб. – Харків, 2006. – Вип.58. – С.549-551
16. КОСОРУКОВ В. Эланкогран – 100 – против кокцидиоза //Птицеводство. – 2004. - №10. – С.22-24.
17. КРЫЛОВ В.Ф. Анतिकокцидийная активность химкокцида – М при эймериозах бройлеров //Ветеринария. – 1991. - №8. – С.32-34.
18. КРЫЛОВ В. Устойчивость эймерий к антикокцидийным препаратам //Птицеводство. – 1988. - №4. – С.23-24.
19. Методичні рекомендації з діагностики, лікування та заходів профілактики еймеріозу курей та кролів. – Одеса, 2003. – 13с.
20. МИШИН В.С. Адаптация кокцидии кур к антикокцидийным препаратам и методы ее предупреждения //Ефективне птахівництво. – 2008. - №5. – С.34-37.
21. МИШИН В.С. Интегрированная система контроля кокцидиоза //Птицеводство. – 2004. - №8. – С.17-22.
22. МИШИН В.С. Профилактика концидиозов //Животноводство России. – 2006. - №4. – С.25-27.
23. МРЗЕЛ И. Эффективность Монлара 10% гранулята в птицеводстве (при кокцидиозе) //Птицеводство. – 2008. - №11. – С.30-32.
24. ОРЛОВ С. Мировая противоккокцидиозная программа фирмы «Альфарма» //Птицеводство. – 2005. - №2. – С.22-25.
25. ОРЛОВ С.А. Профилактика эймириоза кур //Ефективне птахівництво. -2009. - №7. – С.42-43.
26. ПОТОЦЬКИЙ М. Кокцидіози птахів //Ветеринарна медицина України. – 2007. - №2. – С.23-26.
27. ПЧЕЛІНСЬКА Л.В. Клініко – морфологічні та епізоотологічні дані при еймеріозі курей //Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр. – Одеса, 2007. – Вип.39. – С.160-162

28. ПЧЕЛІНСЬКА Л.В. Кокцидіоз курей в господарствах з різними формами утримання //Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр. – Одеса,2008. – Вип.43. – С.151-153
29. ПЧЕЛІНСЬКА Л.В. Патоморфологічні зміни у курей 3-х місячного віку при еймеріозі //Аграрний вісник Причорномор'я: Зб.наук.пр. – Одеса, 2008. – Вип. 42, Ч.1. – С.39-42
30. Разбицкий В.М. Применение химкокцида с норсульфазолом при эймериозе бройлеров //Ветеринария. – 1990. - №12. – С.40-42.
31. РАЗБИЦКИЙ В.М. Химиркок для профилактики эймериоза молодняка кур //Ветеринария. – 1990. - №8. – С.44-46.
32. РАССКАЗОВА Л. Как победить кокцидиоз //Животноводство России. – 2003. - №11. – С.20-22.
33. САНДУЛ А.В. Борьба с эймериозами цыплят-бройлеров в современных условиях //Витебская государственная академия ветеринарной медицины: ученые записки. – Витебск, 2004. – Т.40, Ч.1. – С.292-293
34. САФИУЛЛИН Р., ЗАБАШТА А. Эффективность монлары при эймериозе цыплят // Птицеводство. – 2002.- №7. – С.28-30.
35. СЕНТЮРИН В.В. Протективні властивості еймерійного антигену на морфологічні та біохімічні показники переферичної крові курчат (Еймеріоз) //Дніпропетровський державний аграрний університет: вісник. – Дніпропетровськ, 2006. - №1. – С.38-42
36. СЕНТЮРИН В.В. Протективные свойства антигенов при эймериозе цыплят //Вісник /Дніпропетровський державний аграрний університет. – 2002. - №1. – С.104-106 615102.
37. СКЛЯРУК В.Г. Еймеріози курей на Одещині //Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр.- Одеса, 2008. – Вип.42, Ч.2. – С. 167-170
38. ТАТАРЧУК О.П. Сравнительная эффективность юрамицина при кокцидиозе птиц //Ветеринария. – 2007. - №6. – С.17-18.
39. ФЕЛФЕЛДИ М. Эффективность лекарственного препарата цигро при кокцидиозе бройлеров //Весн. с-х. науки – 1991. - №2. – С.134-136.
40. ХОВАНСКИХ А.Е. Кокцидиоз сельскохозяйственной птицы. – Л., 1990. – 152с.

41. ХЬЮН С. Имунная реакция с-х.птицы к *Coccidia* (кокцидиоз) //Ефективне птхівництво.- 2008. - №11. – С.48-52.
42. ШУЛК В. Вакцина лівакокс – найвигідніший метод боротьби з кокцидіозом //Тваринництво України. – 2001. - №4. – С.15.