

ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФУНДАМЕНТАЛЬНА БІБЛІОТЕКА
ДОВІДКОВО-БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВІДДІЛ

**НАУКОВО-ДОПОМІЖНИЙ
БІБЛІОГРАФІЧНИЙ СПИСОК
ЛІТЕРАТУРИ ЗА ТЕМОЮ:**

***«УДОСКОНАЛЕННЯ
ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА
МОЛОКА НА ОСНОВІ
ІНТЕНСИВНИХ ПОРІД»
(1976 - 2015 рр.)***

96 назв на російській та українській мовах



Одеса - 2016

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

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

УКЛАДАЧ :

**Завідувач довідково-
бібліографічного відділу**

МІШИНА Н.І.

УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА НА ОСНОВІ ІНТЕНСИВНИХ ПОРІД

1. Адаптация животных в естественных и антропогенных ландшафтах: межвуз. сб.научн.трудов / Ивановский гос. университет. – Иваново, 1990. – 155 с.
2. АКУЛИНИН А. А. Стрессы и профилактика их в животноводстве: лекция / А. А. Акулинин, В.Т. Бакаев. – Омск: ОмСХИ, 1978. – 20 с.
3. БАЛАГУРОВСЬКА Н. Л. Мінімізація стресових ситуацій корів при переформуванні технологічних груп на фермі / Н. Л. Балагуровська // Наук.-техн.бюл. / Інститут тваринництва. – Х., 2009. - №99. - С.8-11.
4. БАРАБАШ В. И. Адаптация бычков при смене способа содержания / В. И. Барабаш // Зоотехния. - 2006. - №7. - С.20-24.
5. БАРАБАШ В. Корекція молочної продуктивності імпортованих голштинів / В. Барабаш, І. Ситечко // Тваринництво України. - 2009. - №3. - С.4-6.
6. БЕЗСУДНА О. Стрес-фактори великої рогатої худоби / О. Безсудна // Здоров'я тварин і ліки. - 2012. - №10. - С.16.
7. БЕЛЯВСКИЙ В.Н. Способ профилактики транспортного стресса у телят / В.Н. Белявский // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2008. - Вип.42, Ч.1. - С.8-12.
8. БУЗЛАМА В.С. Применение ломадена при транспортном стрессе телят / В.С. Бузлама // Ветеринария сельскохозяйственных животных. - 2007. - №8. - С.27-30.
9. ВОЙНАЛОВИЧ Л. К. Влияние технологического стресса на продуктивность животных / Л. К. Войналович // Наукові праці / Кримський державний агротехнологічний університет. - Симферополь, 2005. - Вып.92. - С.126-130.
10. ВОРОНЕНКО В.І. Моніторингові дослідження імуногенетичної структури голштинізованого типу української червоної молочної породи / В.І. Вороненко, В.Г. Назаренко, Н.Б.Писаренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я / Миколаївський національний аграрний університет. - Миколаїв, 2012. – Т.2,Вип. 4(69), Ч.1. - С.35-41.
11. ГАВРИЛЕНКО М. С. Вплив генотипних і паратипних факторів на формування молочної продуктивності корів української червоної молочної породи / М. С. Гавриленко // Розведення і генетика тварин: міжвід.темат. наук.зб. - К., 2009. - Вип.43. - С.78-87.

12. ГАЛУШКО І. А. Порівняльна характеристика параметрів стабільності лактаційних кривих корів різних екогенотипів / І. А. Галушко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2008. - Вип.43. - С.24-31.
13. ГИЗАТУЛЛИН А. Адаптація бычків на індустріальному комплексі / А. Гизатуллин // Молочное и мясное скотоводство. - 2008. - №6. - С.10-12.
14. ГИЗАТУЛЛИН А. Н. Адаптація бычків к умовам промислової технології / А. Н. Гизатуллин // Аграрная наука. - 2009. - №6. - С.23-24.
15. ГИЛЬ М. І. Зв'язок закономірностей нарощування лактації з молочною продуктивністю корів різних генотипів / М. І. Гиль // Таврійський науковий вісник / Херсонський аграрний університет. - Херсон, 2007. - Вип.54. - С.121-125.
16. ГИЛЬ М. Зумовленість молочної продуктивності досліджено на коровах голштинської породи / М. Гиль // Тваринництво України. - 2007. - №5. - С.9-10.
17. ГНАТЮК С. І. Вплив генотипових факторів на формування молочної продуктивності у корів різних внутрішньопородних типів української червоної молочної породи / С. І. Гнатюк // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2010. - Вип.12(18). - С.30-36.
18. ГНАТЮК С. І. Вплив спадковості на показники продуктивного довголіття у тварин різних внутрішньопородних типів української червоної молочної породи / С. І. Гнатюк, В. М. Коваленко // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2013. - Вип.7(23). - С.22-24.
19. ГНАТЮК С. І. Оцінка морфофункціональних особливостей вимені та їх зв'язок з показниками молочної продуктивності у корів різних внутрішньопородних типів української червоної молочної породи / С. І. Гнатюк // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2012. - Вип. 10 (20). - С.90-94.
20. ГОНЧАРЕНКО І. В. Динаміка молочної продуктивності корів червоно-рябих голштинів німецької селекції / І. В. Гончаренко // Ефективне тваринництво. - 2006. - №5. - С. 37-42.
21. ГОНЧАРОВА Н. Адаптація імпортного скота / Н. Гончарова // Животноводство России. - 2009. - №6. - С.43-45.
22. ГОРЛОВ И. Ф. Препараты для снижения влияния технологического стресса на телят в период выращивания и откорма / И. Ф. Горлов, О. С. Юрина // Ветеринария. - 2006. - №6. - С.49-51.

23. ДЕНИСЮК О. В. Вплив гено- та паратипових факторів на характер лактаційної кривої корів / О. В. Денисюк // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2014. - Вип. 2/1 (24). - С.35-39.
24. ДУДОК А. Р. Молочна продуктивність і відтворна здатність первісток української червоної молочної породи різної лінійної належності / А. Р. Дудок // Науковий вісник / Інститут тваринництва степових районів ім. Іванова "Асканія-Нова"- національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства. - Нова Каховка, 2013. - Вип. 6. - С.133-141.
25. ДУДОК А. Р. Молочна продуктивність корів української червоної молочної породи та її успадковуваність / А. Р. Дудок // Таврійський науковий вісник / Херсонський державний аграрний університет. - Херсон, 2009. - Вип.64. - С.195-201.
26. ДУНИН И. Продуктивность коров-дочерей голштинских быков немецкой селекции / И. Дунин // Молочное и мясное скотоводство. - 2008. - №4. - С.13-15.
27. ЕМЕЛЬЯНОВ А. М. Стимуляция обмена веществ, продуктивности и резистентности животных: учеб.пособн. / А. М. Емельянов. – Свердловск, 1991. – 79 с.
28. Етологія телят // Етологія: посібн. / Л.О. Тарасенко, В.М. Ясько, О.П. Решетніченко [та ін.]. - Одеса, 2014. - С.70-80.
29. ЖУКОРСЬКИЙ О. М. Поведінкові реакції і природна резистентність телят різних порід у зв'язку з погодою і місяцем народження / О. М. Жукорський // Наук.-техн. бюл. / Державний науково-дослідний контрольний інститут ветпрепаратів та кормових добавок і інститут біології тварин. - Львів, 2007. - Вип.8, № 1,2. - С.232-237.
30. ЗАДОРОЖНА І. Ю. Поведінка корів у залежності від технології згодовування кормів / І. Ю. Задорожна // Зб. наук. пр. / Луганський національний аграрний університет. - Луганськ, 2007. - № 80(103). - С.157-165.
31. ИБИШОВ Д.Ф. Ускорение адаптации импортного крупного рогатого скота / Д.Ф. Ибишов // Ветеринария. - 2010. - №2. - С.7-8.
32. ИЛЬИНА Е. Н. Адаптационные особенности помесного скота / Е. Н. Ильина // Зоотехния. - 2009. - №7. - С.23-25.
33. ИСТОМИН А. Голштинны улучшат вымя и поднимут удой / А. Истомин // Животноводство России. - 2009. - №9. - С.45-47.
34. КАРАМАЕВ С. Продуктивность голштинизированных коров при разных способах содержания / С. Карамеев // Молочное и мясное скотоводство. - 2010. - №8. - С.14-17.

35. КАРЛОВА Л. В. Господарсько-біологічні особливості корів центрального зонального типу української червоної молочної породи / Л. В. Карлова // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2014. - Вип. 2/1 (24). - С.46-50.
36. КАРЛОВА Л. В. Продуктивні якості корів новоствореної української червоної молочної породи та ступінь зв'язку між ними / Л. В. Карлова // Вісник / Дніпропетровський державний аграрний університет. - Дніпропетровськ, 2006. - №2. - С.101-105.
37. КИБКАЛО Л. Влияние акклиматизации и адаптации на продуктивность импортных коров / Л. Кибкало // Молочное и мясное скотоводство. - 2009. - №4. - С.23-25.
38. КИТАЄВА А. П. Молочна продуктивність та морфологічні ознаки вимені первісток української червоної молочної породи залежно від віку першого запліднення / А. П. Китаєва, О. Л. Проноза // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип. 58. - С.29-33.
39. КИТАЄВА А. П. Породні особливості адаптаційної здатності корів за різних умов утримання і кратності доїння / А. П. Китаєва // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр. / ОДАУ. - Одеса, 2012. - Вип. 62. - С.15-21.
40. КОВАЛЕНКО В. Лактаційні криві у корів / В. Коваленко, М. Гиль // Тваринництво України. - 2014. - №1. - С.18-21.
41. КОВАЛЬЧИКОВА М. Адаптация и стресс при содержании и разведении сельскохозяйственных животных / М.Ковальчикова, К. Ковальчик; пер. со словац. Г.Н.Мирошниченко; под. ред. Е.Н.Панова. – М.: Колос, 1978. – 271 с.
42. КОНДРАХІН І. П. Стрес у тварин / І. П. Кондрахін // Внутрішні хвороби тварин: підручн.; за ред. В.І. Левченка. - Біла церква, 2015. - Ч.2. - С.120-129.
43. КОСТЕНКО В. Поведінка корів за системи добровільного доїння / В. Костенко // Тваринництво України. - 2015. - №5. - С.7-10.
44. КОТЕЦЬ Г. І. Вплив вико-тритикалевих сумішей на перетравність поживних речовин корму дійних корів української червоної молочної породи / Г. І. Котець // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2009. - Вип.50. - С.50-54.
45. КОТЕЦЬ Г. І. Перетравність основних поживних речовин корму вико-тритикалевих сумішей в раціонах ремонтного молодняка української червоної молочної породи / Г. І. Котець // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. праць./ ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип. 58. - С.33-37.

46. ЛЕБЕДЬКО Е. Голштинизация эффективна там, где высок уровень кормления / Е. Лебедько // Животноводство России. - 2008. - №3. - С.59-61.
47. ЛЕВАХИН Ю. Влияние стресс-факторов на клинические показатели бычков / Ю. Левахин, Г. Павленко // Молочное и мясное скотоводство. - 2008. - №4. - С.30-31.
48. ЛЕСЬ С. Безприв'язне утримання голштинських корів та їх продуктивність / С. Лесь, В. Костенко // Тваринництво України. - 2014. - №11. - С.15-19.
49. ЛИТВИЩЕНКО Л. О. Продуктивні та репродуктивні якості голштинських корів п'ятої лактації за інтенсивної технології експлуатації / Л. О. Литвищенко, І. С. Піщан // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2014. - Вип. 2/2 (25). - С.183-187.
50. МИЛОСТИВИЙ Р. До змін довкілля найстійкіші голштинські корови, імпортовані з Данії / Р. Милостивий // Тваринництво України. - 2006. - №6. - С.24-27.
51. МИЛОСТИВИЙ Р. В. Природна резистентність і продуктивні якості імпортованої голштинської худоби різного походження / Р. В. Милостивий, М. П. Високос // Вісник / Дніпропетровський державний аграрний університет. - Дніпропетровськ, 2009. - №1. - С.104-107.
52. МОРОЗОВА Н.И. Молочная продуктивность и качество молока голштинских коров при круглогодичном стойловом содержании / Н.И. Морозова // Зоотехния. - 2012. - №2. - С.18-19.
53. МОРОЗОВА Н.И. Сравнительная оценка молочной продуктивности коров голштинской породы голландской и венгерской селекции / Н.И. Морозова // Зоотехния. - 2012. - № 5. - С.22-23.
54. МОХОВ Б. П. Адаптационные особенности коров разных пород / Б. П. Мохов // Зоотехния. - 2003. - №3. - С.22-24.
55. НИКИТЧЕНКО И. Н. Адаптация, стрессы и продуктивность сельскохозяйственных животных / И. Н. Никитченко, С.И. Плященко, А.С.Зеньков. – Мн.: Ураджай, 1988. – 200 с.
56. НИКИФОРОВА Л. Н. Молочная продуктивность первотелок разных линий и кровности по голштинской породе / Л. Н. Никифорова // Зоотехния. - 2007. - №9. - С.3-5.
57. ПІДПАЛА Т. В. Особливості поведінки телят української червоної молочної породи в молозивний період / Т. В. Підпала, О. К. Цхвітава // Вісник/ Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2007. - Вип.3(12). - С.73-75.

58. ПІДПАЛА Т.В. Оцінка особливостей поведінки молочної худоби за умов інтенсивної технології / Т.В. Підпала // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2013. - Вип.7(23). - С.71-73.
59. ПЛОТНИКОВ В. О взаємозв'язи індекса агресивності голштинських корів с их молочної продуктивністю / В. Плотников, А. О. Попов // Молочное и мясное скотоводство. - 2009. - №7. - С.27-29.
60. Поведінкові реакції великої рогатої худоби // Етологія: посібн. / Л.О. Тарасенко, В.М. Ясько, О.П. Решетніченко [та ін.]. - Одеса, 2014. - С.49-70.
61. ПОЛУПАН Ю. П. Аналіз кривих і постійності лактації у корів українських червоної та чорно-рябої молочних порід / Ю. П. Полупан, Г. Д. Ляшенко // Вісник аграрної науки. - 2012. - №3. - С.28-31.
62. ПОЛЬЩІКОВА І. Л. Про гуморальні чинники природної резистентності великої рогатої худоби в ранньому постнатальному онтогенезі / І. Л. Польщікова // Науково-технічний бюлетень: матеріали науково-практичної конференції молодих вчених / Інститут тваринництва. – Х., 2006. - №92. - С.85-94.
63. Понятие о стрессе // Ветеринария сельскохозяйственных животных. - 2013. - №1. - С.8-10.
64. Поняття про стрес і стрес-реакції організму // Етологія: посібн. / Л.О. Тарасенко, В.М. Ясько, О.П. Решетніченко [та ін.]. - Одеса, 2014. - С.36-37.
65. ПОПЕНКО А. А. Оцінка продуктивних якостей худоби української червоної молочної породи / А. А. Попенко // Таврійський науковий вісник / Херсонський аграрний університет. - Херсон, 2008. - Вип.56. - С.130-134.
66. Применение тимогена и тедатина для профилактики транспортного стресса телят // Ветеринария и кормление. - 2007. - №4. - С.23-24.
67. ПРОНОЗА О. Л. Природна резистентність корів української червоної молочної породи залежно від лактацій та сезону року / О. Л. Проноза // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр. / ОДАУ. - Одеса, 2012. - Вип. 62. - С.35-40.
68. ПРУСОВА Г. Л. Запобігання транспортного стресу в бугайців шляхом використання хлористого кальцію / Г. Л. Прусова // Наук.-техн. бюл. / Інститут тваринництва. – Х., 2009. - №100. - С.405-411.
69. РОМАНОВ В. Н. Обеспечение здоровья и продуктивности животных в период технологических стрессов / В. Н. Романов, Р. В. Некрасов, Н. В. Боголюбова // Зоотехния. - 2009. - №9. - С.27-28.

70. СИЧОВА О. О. Інтенсивність росту телиць української червоної молочної породи до 6-ти місячного віку в залежності від типу годівлі / О. О. Сичова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2009. - Вип.50. - С.80-85.
71. СМЕТАНА О. Ю. Факторіальний аналіз продуктивних ознак та їх ентропії в голштинських корів при моделюванні ефекту стабілізуючого відбору / О. Ю. Сметана // Вісник аграрної науки Причорномор'я / Миколаївський державний аграрний університет. - Миколаїв, 2010. - Т.2, Вип.3(55), Ч.1. - С.176-183.
72. СТАВЕЦЬКА Р. В. Адаптаційна здатність корів голштинської та української чорно-рябої молочної порід / Р. В. Ставецька, Ю. М. Сотніченко // Вісник / Білоцерківський державний аграрний університет. - Біла Церква, 2008. - Вип.58. - С.54-57.
73. СТРЕКОЗОВ Н. И. Связь интенсивности роста с молочной продуктивностью коров голштинской и айширской пород / Н. И. Стрекозов, Н. В. Сивкин, Д. С. Рябов // Достижения науки и техники АПК. - 2009. - №8. - С.35-38.
74. Стресс и животноводство /под. ред.. Л.П. Марина и В.П.Тонкоглас. – Кишинев: Штиинца, 1982. – 183 с.
75. ТИМОФІЇВ М. М. Раннє прогнозування молочної продуктивності у корів жирномолочного типу української червоної молочної породи / М. М. Тимофіїв // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2006. - Вип.32. - С.17-19.
76. ТИХОНОВ П. Влияние типа стрессоустойчивости коров на их молочную продуктивность и воспроизводительные способности / П. Тихонов // Молочное и мясное скотоводство. – 2004. - №4. – С. 20-21.
77. ТИХОНОВ С. Стрессы - проблема предупреждения в скотоводстве / С. Тихонов // Молочное и мясное скотоводство. - 2006. - №3. - С.13-17.
78. ТКАЧЕНКО Т. О приспособлении животных к условиям окружающей среды / Т. Ткаченко // Молочное и мясное скотоводство. - 2003. - №3. - С.36-38.
79. ТРУФАНОВ В. Г. Влияние паратипических факторов на молочную продуктивность коров голштинской породы / В. Г. Труфанов // Зоотехния. - 2012. - №3. - С.6-7.
80. УСМАНОВА Е. Н. Молочная продуктивность и продолжительность использования коров в зависимости от кровности по голштинам / Е. Н. Усманова, Е. Д. Бузмакова // Зоотехния. - 2012. - №10. - С.17-18.

81. УСТИНОВ Д. А. Стресс-фактори в промисловому животноводстві / Д. А. Устинов. - М.: Россельхозиздат, 1976. - 166 с.
82. Фактори, які спричиняють стрес // Етологія: посібн. / Л.О. Тарасенко, В.М. Ясько, О.П. Решетніченко [та ін.]. - Одеса, 2014. - С.38-42.
83. ХЛЮСТ Г. М. Імуногенетичні особливості типів української червоної молочної породи / Г. М. Хлюст, Г. І. Рукавникова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.пр./ ОДАУ. - Одеса, 2006. - Вип.32. - С.27-29.
84. ХМЕЛЬНИЧИЙ Л.М. Адаптаційна здатність корів молочних порід різного походження / Л.М. Хмельничий // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції "Новітні технології скотарства у ХХІ столітті". - Миколаїв, 2008. - С.45-50.
85. ХМЕЛЬНИЧИЙ Л. М. Оцінка адаптивної здатності корів голштинської породи канадської селекції / Л. М. Хмельничий, В. В. Вечорка // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2007. - Вип.3(12). - С.122-125.
86. ЦХВІТАВА О. К. Молочна продуктивність і стресо-стійкість корів української червоної молочної породи / О. К. Цхвітава // Вісник аграрної науки Причорномор'я / Миколаївський державний аграрний університет. - Миколаїв, 2009. - Вип.2(49). - С.202-213.
87. ЧЕРНЕНКО О. Вплив генотипів за генами GH і PIT-1 на молочність голштинських корів / О. Черненко, Н. Губаренко // Тваринництво України. - 2014. - №11. - С.31-36.
88. ЧЕРНЕНКО О. М. Вплив типу стресостійкості на рівень природної резистентності у голштинських корів / О. М. Черненко, Н. М. Шульженко // Вісник / Сумський національний аграрний університет. - Суми, 2010. - Вип.12(18). - С.154-158.
89. ШАРАПА Г. Молочна продуктивність і відтворна здатність корів голштинів європейської селекції / Г. Шарапа // Тваринництво України. - 2012. - №3. - С.6-10.
90. ШКУРКО Т. Адаптація голштинської худоби в степовій зоні України / Т. Шкурко // Тваринництво України. - 2007. - №5. - С.12-16.
91. ШКУРКО Т. Продуктивне використання голштинських корів різних ліній / Т. Шкурко // Тваринництво України. - 2009. - №10. - С.13-16.
92. ШКУРКО Т. П. Вплив продуктивності первісток голштинської породи на тривалість їх продуктивного використання / Т. П. Шкурко // Таврійський

науковий вісник / Херсонський державний аграрний університет. - Херсон, 2009.
- Вип.64. - С.155-162.

93. ШКУРКО Т. П. Поведінка корів української червоної молочної породи за різних способів утримання / Т. П. Шкурко, О. К. Цхвітава // Розведення і генетика тварин: міжвід.темат.наук.зб. / Національна академія аграрних наук України. - К., 2011. - Вип. 45. - С.316-325.
94. ШКУРКО Т. П. Продуктивне використання корів голштинської породи різного екогенезу / Т. П. Шкурко // Наук.-техн. бюл. / Інститут тваринництва. – Х., 2008. - Вип. № 97. - С.85-92.
95. ШКУРКО Т. П. Ріст, розвиток та продуктивність корів голштинської породи різної лінійної належності / Т. П. Шкурко // Вісник / Дніпропетровський державний аграрний університет. - Дніпропетровськ, 2010. - №1. - С.120-127.
96. ЮСУПОВ Р. Влияние голштинизации на продуктивность коров и экологическую безопасность продукции / Р. Юсупов // Молочное и мясное скотоводство. - 2008. - №6. - С.19-20.