

Литература

Основная

1. Шейко, И. П. Свиноводство: учебник / И. П. Шейко, В. С. Смирнов, Р. И. Шейко // Минск: ИВЦ Минфина, 2013. – 384 с.
2. Кочиш, И. И. Птицеводство / И. И. Кочиш, М. Г. Петраш, С. Б. Смирнов // М.: Колос, 2007. – 407 с.
3. Ракецкий, П. П. Птицеводство: учебное пособие для студентов высших учебных заведений по специальности «Зоотехния» / П. П. Ракецкий, Н. В. Казаровец; под общей ред. П. П. Ракецкого. – Минск: ИВЦ Минфина, 2011. – 432 с.
4. Карпеня, М. М. Молочное дело: учебное пособие / М. М. Карпеня, В. И. Шляхтунов, В. Н. Подрез. – Минск: ИВЦ Минфина, 2011. – 254 с.
5. Шалак, М. В. Технология переработки продукции животноводства: учебник / М. В. Шалак, М. С. Шашков // Минск: ИВЦ Минфина, 2012. – 312 с.
6. Пономарев, С. В. Индустриальное рыбоводство: учебник. 2 изд., испр. и доп. / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева // Киев. – 2013. – 420 с.
7. Барулин, Н. В. Аквакультура ценных видов рыб и ресурсосберегающие технологии. В 3 ч. Ч.1. Форелеводство: учебно-методическое пособие / Н. В. Барулин. – Горки: БГСХА, 2018. – 237 с.
8. Валюшкин, К. Д. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных: Учеб., 2-е изд., перераб. и доп. / К. Д. Валюшкин, Г. Ф. Медведев // Минск: Ураджай, 2001. – 869 с.: ил.
9. Акушерство и репродукция сельскохозяйственных животных. Репродуктивная функция. Искусственное осеменение: учебно-методическое пособие / Г. Ф. Медведев [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2020. – 248 с.

Дополнительная

1. Колесень, В. П. Получение и выращивание поросят / В. П. Колесень // Гродно: ГрГАУ, 2003. – 213 с.
2. Лобан, Н. А. Геномная селекция в свиноводстве: монография / Н. А. Лобан, И. П. Шейко // Жодино: РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству», 2013. – 272 с.
3. Соляник, А. В. Свиноводство: практикум / А. В. Соляник, В. В. Соляник, А. А. Соляник // Минск: ИВЦ Минфина, 2013. – 384 с.
4. Пономарев, С.В. Лососеводство. / С. В. Пономарев // М.: Моркнига. – 2012. – 568 с.
5. Подскребкин, Н. В. Повышение продуктивных качеств свиней на основе принципов и методов племенной работы селекционно-гибридного центра: монография / Н. В. Подскребкин // Жодино: РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству», 2005. – 109 с.

6. Мясное птицеводство: учеб. пособие / под общ. ред. В. И. Фисинина. – СПб.: Изд-во «Лань», 2006. – 416 с.

7. Бессарабов, Б. Ф. Птицеводство и технология производства яиц и мяса птицы / Б. Ф. Бессарабов, Э. И. Бондарев, Т. А. Столляр. – СПб.: Изд-во «Лань», 2005. – 352 с.

8. Как получить молоко высокого качества: научно–практические рекомендации / А. П. Курдеко [и др.]. УО «БГСХА», РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству» / Горки, 2010. – 52 с.

9. Модернизация, реконструкция и строительство молочных ферм и комплексов / А. П. Курдеко [и др.]. УО «БГСХА», РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству» / Горки, 2011. – 132 с.

10. Пономарев, С.В. Лососеводство / С.В. Пономарев. – М.: Моркнига. – 2012. – 568 с.

11. Чебанов, М. С. Руководство по искусственному воспроизводству осетровых рыб / М. С. Чебанов, Е. В. Галич // Технический доклад ФАО по рыбному хозяйству 558. – Анкара, 2013. – 370 с.

12. Хойчи, Д. Руководство по искусственному воспроизводству форели в малых объёмах / Д. Хойчи, А. Войнарович, Т. Мот-Поульсен. – ФАО, Будапешт, 2012. – 22 с.

13. Григорьев, С. С. Индустриальное рыбоводство / С. С. Григорьев, Н. А. Седова. – Петропавловск-Камчатский, 2008. – 352 с.

14. Брайнбле, Я. Руководство по аквакультуре в установках замкнутого водоснабжения. Введение в новые экологические и высокопродуктивные замкнутые рыбоводные системы / Я. Брайнбле. – Копенгаген: ФАО, 2010. – 70 с.

15. Козлов, В. И. Аквакультура / В. И. Козлов, А. Л. Никифоров-Никишин, А. Л. Бородин. – М.: «Колос», 2006. – 445 с.

16. Медведев, Г.Ф. Акушерство, гинекология и биотехнология размножения сельскохозяйственных животных. Практикум: учебное пособие / Г. Ф. Медведев, К. Д. Валюшкин. – Минск: Беларусь, 2010. – 456 с.: ил.

17. Акушерство и репродукция сельскохозяйственных животных. Плодовитость и бесплодие : учебно-методическое пособие / Г. Ф. Медведев [и др.]. – Горки : БГСХА, 2019. 212 с.

18. Управление воспроизводством сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие / Г. Ф. Медведев [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2023. – 224 с.

19. Гейдрих, Г. Маститы сельскохозяйственных животных и борьба с ними. Пер. с нем. / Г. Гейдрих, В. Ренк // Москва, 1968. – 376 с.

20. Медведев, Г.Ф. Контагиозный мастит у коров / Г. Ф. Медведев, О. Т. Экхорутонвен // Ветеринарное дело, 2012. – № 11 (17). – С. 15–20.

21. Медведев, Г.Ф. Неконтагиозный мастит у коров / Г. Ф. Медведев, Э. О. Теддисон // Ветеринарное дело, 2012. – № 12. – С. 20 – 28.

22. Veterinary Reproduction and Obstetrics. Tenth Edition. Edited by David E. Noakes, Timothy J. Parkinson, Gary C.W. England. 2019. Elsevier. Ltd. 837 p.