ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В. Я. ГОРИНА»

Управление библиотечно-информационных ресурсов

Информационно-библиографический отдел

Продуктивные качества свиней

Рекомендательный список литературы

Майский 2019

СТАТЬИ

Воспроизводство

- 1. **Беляев В.В.** Переуплотненная группа: считаем дополнительную прибыль или убытки? / В. В. Беляев // Свиноводство. 2018. № 6. С. 9-10.
- 2. **Биохимические** показатели крови свиней при оценке качественных характеристик мяса / И. Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, В.А. Бараников [и др.] // Свиноводство. 2019. № 1. С. 31-35.
- 3. **Биохимический** статус крови и мясная продуктивность свиней при разных схемах использования препарата«ЭМ-Вита» / Е. В. Крапивина, А.А. Кащеев, Д.В. Иванов, Е.В. Мартынова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. 2019. № 4. С. 73-82.
- 4. **Бубен С.** Состояние и перспективы развития рынка свинины в ЕАЭС / С. Бубен // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 6. С. 22-24.
- 5. **Влияние** аминоселетона на состояние прооксидантной и антиоксидантной систем крови у свиноматок / С. В. Шабунин, А.Г. Шахов, Г.А. Вострилова [и др.] // Достижения науки и техники АПК : теоретический и научно-практический журнал. 2019. № 7. С. 71-74.
- 6. **Влияние** биологически активного продукта муки зародышей ржи на воспроизводительные качества свиноматок / Н. А. Носенко, В.А. Скрябин, А.П. Чиркин [и др.] // Инновации и продовольственная безопасность (В дар) : теоретический и научно-практический журнал. 2017. № 3. С. 57-67.
- 7. **Влияние** генотипов по ДНК-маркерам на воспроизводительные качества свиней пород крупная белая и ландрас / Е. Е. Мельникова, Н.В. Бардуков, М.С. Форнара [и др.] // Сельскохозяйственная биология : научно-теоретический журнал. 2019. № 2. С. 227-238.
- 8. **Влияние** живой массы и степени упитанности на репродуктивные возможности свиноматок французской селекции / А. Г. Соловых, А.В. Овчинников, А.Т. Мысик, Т.В. Павлова // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2018. № 10. С. 22-24.
- 9. **Влияние** отечественных негормональных ростостимулирующих препаратов на переваримость и использование питательных веществ рациона гибридным молодняком свиней / Т. А. Ряднова, А. А. Ряднов, В.В. Саломатин, А.Д. Слеженкова // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2019. № 4. С. 19-21.
- 10. **Галочкин В.А.** Адаптогены нового поколения и их влияние на гематологические показатели супоросных свиноматок / В. А. Галочкин, К. С. Остренко,

- В. П. Галочкина // Свиноводство. 2018. № 4. С. 79-80.
- 11. **Дмитриев А.** Буду резать, буду...? / А. Дмитриев // Новое сельское хозяйство : журнал агроменеджера. 2018. № 1. С. 70-71.
- 12. **Использование** свежевзятой и криоконсервированной спермы хряков / А. Г. Нарижный, А.Т. Мысик, Е.В.Засуха [и др.] // Зоотехния : теоретический и научнопрактический журнал по всем отраслям животноводства. 2018. № 10. С. 24-27.
- 13. **Кабиров Г.Ф.** Влияние хряка производителя породы дюрок на воспроизводительные качества и химический состав молока чистопородных и помесных свиноматок / Г. Ф. Кабиров, Р. Ч. Искандаров, Л. А. Рахманов // Ветеринарный врач : научно-производственный журнал. 2017. № 5. С. 53-56.
- 14. **Лобан Н.** Селекция на мясность / Н. Лобан // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 6. С. 29-31.
- 15. **Олег Малащенко:** «Ленинградская область флагман животноводства России» / О. Малащенко // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2018. № 3. С. 2-7.
- 16. **Остренко К. С.** Влияние стресса на показатели липидно-жирового обмена в период супоросности свиноматок / К. С. Остренко, В. А. Галочкин, В. П. Галочкина // Свиноводство. 2019. № 2. С. 9-12.
- 17. **Перевойко Ж.** Комплектуем товарное стадо свиноматок / Ж. Перевойко // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 1. С. 27-28.
- 18. Попова О.А. Сезонные стрессы как фактор, влияющий на воспроизводительные функции свиней / О. А. Попова, О. Е. Татьяничева // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. 2018. № 2. С. 36-46.
- 19. Походня Г.С. Воспроизводительная функция хряков крупной белой породы в условиях промышленной технологии / Г. С. Походня, А. А. Файнов, С. М. Мирзаев // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. 2019. № 2. С. 30-31.
- 20. Походня Г.С. Репродуктивная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок / Г. С. Походня, А. А. Файнов, С. М. Мирзаев // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. 2019. № 2. С. 27-29.
- 21. **Походня Г.С.** Рост и воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им древесного угля в период выращивания / Г. С. Походня, Т. А. Малахова, А. В. Ковригин // Вестник Курской

- государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научнопрактический журнал. 2019. № 1. С. 65-69.
- 22. **Скрипкин В. С.** Гематологические показатели у свинок в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита / В. С. Скрипкин // Свиноводство. 2019. № 1. С. 23-24.
- 23. **Суслина Е.Н.** Точность оценки препотентности хряков и их влияние на эффект гетерозиса при гибридизации / Е. Н. Суслина // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2017. № 2. С. 15-17.
- 24. **Теккот Динеш.** Высокое число поросят в помёте и их качество: есть ли компромиссное решение / Теккот Динеш // Свиноводство. 2019. № 3. С. 49.
- 25. **Усенко В.** Регулируем воспроизводство стада / В. Усенко, О. Новицкая // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2017. № 4. С. 23-27.
- 26. **Федорчук Е.Г.** Повышение воспроизводительной функции хряков в разные сезоны года / Е. Г. Федорчук // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2018. № 4. С. 29-32.
- 27. **Федорчук Е.Г.** Повышение воспроизводительной функции хряков за счёт введения в их рацион суспензии хлореллы при криоконсервации их спермы / Е. Г. Федорчук // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. 2018. № 2. С. 18-25.
- 28. **Федюк В.В.** Оценка и подбор свиней по индексам иммунного статуса и резистентности к условно-патогенной микрофлоре / В. В. Федюк, Е. И. Федюк, А. А. Тютюнникова // Свиноводство. 2019. № 1. С. 59-63.
- 29. **Халак В.** Уровень адаптации свиноматок / В. Халак // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 9. С. 21-22.
- 30. **Хлопицкий В.** Причинно-следственные связи нарушения репродукции (/ В. Хлопицкий // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 2. С. 31-33.
- 31. **Хлопицкий В.П.** Причинно-следственная связь в контроле развития патологии репродукции / В. П. Хлопицкий // Свиноводство. 2018. № 8. С. 53-58.
- 32. **Шишкин О.В.** Получаем потомство в запланированные сроки / О. В. Шишкин // Свиноводство. 2017. № 1. С. 38-39.
- 33. **Эмбриональная** смертность у свиноматок: профилактика и лечение / В. П. Хлопицкий, А.В. Филатов, Л.М. Ушакова [и др.] // Свиноводство. 2018. № 2. С. 43-46.

Разведение. Генетика и селекция. Племенное дело. Породы

- 34. **Алтайская** мясная порода свиней / В. Н. Шарнин, А.И. Рудь, А.И. Кичигин [и др.] // Свиноводство. 2018. № 2. С. 4-10.
- 35. **Белоусов Н.** Стратегия развития племенного животноводства / Н. Белоусов // Свиноводство. 2018. № 3. С. 8-10.
- 36. **В Орловской** области производят «свиноматку будущего» // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2017. № 10. С. 38-39.
- 37. **Верхнехавские ландрасы** / А. Т. Мысик, Е.А. Требунских, Н.А. Казьмина [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2019. № 8. С. 16-19.
- 38. **Влияние** хряков и свиноматок на соотношение полов приплода / Н. А. Глазкова, П.В. Ларионова, В.Н. Шарнин, А.И. Рудь // Свиноводство. 2017. № 5. С. 9-12.
- 39. **Возможности** создания отечественных специализированных генотипов в свиноводстве / А. П. Гришкова, Н.А. Чалова, А.А. Аришин [и др.] // Свиноводство. 2018. № 8. С. 9-11.
- 40. **Выбор** селекционных критериев для определения комплексной племенной ценности свиней крупной белой породы / Е. Е. Мельникова, А. А. Сермягин, С. Н. Харитонов // Свиноводство. 2019. № 1. С. 13-17.
- 41. **Генеалогическая** структура стада свиней крупной белой породы племколхоза «Россия» Ставропольского края / В. А. Погодаев, И.Г. Рачков, В.Ф. Филенко, К.И.Юрченко // Свиноводство. 2018. № 2. С. 14-17.
- 42. **Генетическая** устойчивость свиней к стрессам и колибактериозам / О. В. Костюнина, М.С. Форнара, Н.В. Бардуков [и др.] // Достижения науки и техники АПК : теоретический и научно-практический журнал. 2018. № 6. С. 53-55.
- 43. **Геномная** селекция в свиноводстве зарубежных стран и перспективы ее использования в Российской Федерации / Е. Н. Суслина, А.А. Новиков, М.И. Дунин [и др.] // Свиноводство. 2018. № 3. С. 4-7.
- 44. **Генотипическая** структура разных пород свиней по генам MC4R и LEP и их связь с продуктивностью / Г. М. Гончаренко, А.П. Гришкова, А.А. Аришин [и др.] // Свиноводство. 2018. № 4. С. 11-15.
- 45. **Гончарова Л.Н.** Обоснование режима выращивания свиней на откорме на примере малой фермы / Л. Н. Гончарова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. (В дар) : научный журнал. 2018. № 11. С. 62-66.
- 46. **Джамалдинов А.Ч.** Распределение поросят по опоросам при обработке маток биологически активными препаратами / А. Ч. Джамалдинов, А. Г. Нарижный //

- Свиноводство. 2018. № 1. С. 13-15.
- 47. **Зацаринин А.** Продуктивность гибридов различного происхождения / А. Зацаринин // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2017. № 6. С. 19-20.
- 48. **Куликова Н.** Улучшение показателей воспроизводства благодаря инновациям при получении и хранении доз семени хряков / Н. Куликова // Свиноводство. 2017. № 4. С. 20-23.
- 49. **Курносова О. В.** ДНК-маркеры продуктивности свиноматок / О. В. Курносова, Г.В. Максимов, А. Г. Максимов // Свиноводство. 2019. № 3. С. 45-48.
- 50. **Ларина О.** Растим помесных хрячков / О. Ларина, Н. Кудинова, А. Аристов // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2018. № 10. С. 35-37.
- 51. **Лефлер Т.** Свиноматки F1 в системе гибридизации / Т. Лефлер // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2018. № 3. С. 27-28.
- 52. **Максимов А.Г.** Продуктивность свиноматок в связи с их генотипом по некоторым генам / А. Г. Максимов // Свиноводство. 2015. № 5. С. 38-40.
- 53. **Максимов Г.В.** Мясная продуктивность свиней разных генотипов по аллелям RYR 1, ESR и H-FABP / Г. В. Максимов, Н. В. Ленкова, А. Г. Максимов // Свиноводство. 2018. № 2. С. 11-12.
- 54. **Межпородное** срещивание : преимущества очевидны / А. Козликин, В. Лодянов, И. Леонидов, А. Тариченко // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2017. № 3. С. 19-21.
- 55. **Михайлова О.А.** История выведения и проблема сохранения редких и исчезающих пород свиней / О. А. Михайлова // Свиноводство. 2016. № 1. С. 8-11.
- 56. **Многоплодие** гибридных свиноматок F1 различных генотипов гена ESR 1 / А. Ю. Колосов,М.А. Леонова, А.В. Радюк [и др.] // Свиноводство. 2017. № 5. С. 25-26.
- 57. **Новиков А.А.** Генетическая паспортизация сельскохозяйственных животных методом иммуногенетического анализа / А. А. Новиков, М. С. Семак, А. И. Хрунова // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2017. № 2. С. 2-5.
- 58. **Новые** генотипы в гибридизации свиней / А. Пермяков, Н. Казьмина, Я. Садкова [и др.] // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 6. С. 26-28.
- 59. Новые стандарты генетики NUCLEUS компании COOPERL // Свиноводство. -

- 2019. № 3. C. 14-16.
- 60. **Околышев С.** Осеменение свиноматок: какой способ предпочесть? / С. Околышев, Ю. Тимошенко // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2018. № 1. С. 27-28.
- 61. **Папин Н. Е.** О необходимости контроля за содержанием каротина в организме свиней / Н. Е. Папин, В. Н. Коцарев, Ю. Н. Бригадиров // Свиноводство. 2018. № 3. С. 47-49.
- 62. **Перевойко Ж.А.** Воспроизводительные качества свиноматок породы дюрок / Ж. А. Перевойко, Е. А. Соловьёва, Л. В. Сычёва // Свиноводство. 2017. № 2. С. 17-19.
- 63. **Перевойко Ж.А.** Репродуктивные качества свиноматок крупной белой породы отечественной селекции / Ж. А. Перевойко, Л. В. Сычева // Свиноводство. 2018. № 7. С. 8-9.
- 64. **Полиформизм** гена H-FABR и его влияние на воспроизводительные качества свиноматок / Г. В. Максимов, М.Ю. Швец, В.В. Тупикин [и др.] // Свиноводство. 2018. № 2. С. 11-12.
- 65. **Полозюк О.Н.** Воспроизводительные качества хряков разных генотипов по гену RYR1 / О. Н. Полозюк, П.А. Новиков // Свиноводство. 2017. № 3. С. 62-63.
- 66. Походня Г.С. Повышение эффективности использования хряков за счёт оптимизации дозирования их спермы / Г. С. Походня, Г. С. Малахова, О. А. Гурная // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. 2019. № 1. С. 69-74.
- 67. **Предиктор** продуктивного долголетия свиноматок количество поросят, рожденных за первые два опорос / С. Ю. Бакоев, Л.В. Гетманцева, А.Ю.Колосов [и др.] // Свиноводство. 2019. № 4. С. 33-36.
- 68. **Продуктивные** качества свиней в зависимости от генотипа по H-FABP / И. П. Новгородова, Ю.А. Прытков, Д.Ф. Рындина [и др.] // Свиноводство. 2017. № 6. С. 9-12.
- 69. **Селекция** на устойчивость к PRRS новая стратегия снижения экономических потерь, обусловленных заболеванием / М. С. Форнара, Н.В. Бардуков, О.В. Костюнина [и др.] // Свиноводство. 2018. № 5. С. 17-19.
- 70. **Снегин Э.А.** Высокопроизводительное секвенирование в деле оценки племенной ценности свиней / Э. А. Снегин // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. 2018. № 7. С. 16-18.
- 71. **Соколов Н.** Формируем материнские линии / Н. Соколов, Н. Зелкова, А. Свистунов // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2017. № 4. С. 29-30.

- 72. **Соколов Н.В.** Результаты использования вводного скрещивания при линейном разведении крупной белой породы / Н. В. Соколов, Н. Г. Зелкова // Свиноводство. 2017. № 2. С. 7-9.
- 73. **Состояние** племенной и товарной базы свиноводства в Российской Федерации. Итоги 2017 / И. М. Дунин, С.В. Павлова, Н.А. Козлова, Т.Н. Щавликова // Свиноводство. 2018. № 5. С. 4-7.
- 74. **Стрельцов В.** Толщина шпика и репродуктивная функция / В. Стрельцов, А. Рябичева // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2018. № 3. С. 19-21.
- 75. **Суслина Е.Н.** Состояние и научное обеспечение племенного свиноводства в Российской Федерации / Е. Н. Суслина // Свиноводство. 2016. № 6. С. 4-7.
- 76. **Суслина Е.Н.** Состояние и развитие племенного сектора отечественного свиноводства / Е. Н. Суслина // Свиноводство. 2017. № 4. С. 4-6.
- 77. **Суслина Е.Н.** Состояние племенной и товарной базы свиноводства Российской Федерации / Е. Н. Суслина, С. В. Павлова, Н. А. Козлова, Н. В. Башмакова // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. 2019. № 5. С. 23-25.
- 78. **Суслина Е.Н.** Способ селекции препотентных хряков для гибридизации свиней / Е. Н. Суслина, А. А. Новиков // Свиноводство. 2017. № 3. С. 23-24.
- 79. **Трубчанинова Н.С.** Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской беконной породы / Н. С. Трубчанинова // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научнопрактический журнал. 2018. № 1. С. 191-195.
- 80. **Ушакова Д.М.** Продолжительность подсосного периода и его влияние на дальнейшую репродуктивную функцию свиноматок / Д. М. Ушакова, А. В. Филатов, М. С. Дурсенев // Свиноводство. 2018. № 4. С. 19-21.
- 81. **Харзинова В.Р.** Локальные породы свиней: сравнительная характеристика аллелофонда на основе анализа микросателлитов / В. Р. Харзинова, О. В. Костюнина, Н. А. Зиновьева // Свиноводство. 2017. № 1. С. 5-7.
- 82. **Ходосовский Д.** Оценка проверяемых хряков-производителей / Д. Ходосовский // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. 2019. № 7. С. 31-33.
- 83. **Цобор К.** Современная генетика одно из главных конкурентных преимуществ / К. Цобор // Свиноводство. 2018. № 3. С. 16-17.
- 84. **Янкина О.Л.** Адаптационные способности свиней породы дюрок / О. Л. Янкина, Е. А. Байтимирова, Н. А. Ким // Свиноводство. 2019. № 4. С. 15-17.

Книги

- 85. П65 **1. Искуственное** осеменение свиней. 2. Технология производства племенных свиней. 3. Разведение свиней с основами гибридизации. М.: МААО «Агрообразование», 2004.
- 86. П65 **Бажов Г.М.** Племенное свиноводство / Г. М. Бажов. СПб. : Лань, 2006. Б16 384 с.
- 87. П65 **Бажов Г.М.** Справочник свиновода / Г. М. Бажов, В. А. Погодаев, Л. А. Б16 Бахирева. М. : Колос, 2009. 288 с.
- 88. П65 **Бажов Г.М.** Справочник свиновода : учебное пособие / Г. М. Бажов, Б16 Л. А. Бахирева, А. Г. Бажов. СПб. : Лань, 2007. 272 с.
- 89. П65 **Бекенев В.А.** Технология разведения и содержания свиней : учебное Б 42 пособие / В. А. Бекенев. СПб. : Лань, 2012. 416 с.
- 90. **Бекенёв В.А.** Технология разведения и содержания свиней: учебное пособие / В.А. Бекенёв. Санкт-Петербург: Лань, 2012. 416 с. ISBN 978-5-8114-1257-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. URL: https://e.lanbook.com/book/3194 (дата обращения: 07.10.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 91. П65 **Воспроизводство** свиней : монография / БелГСХА ; сост. : Г.С. В77 Походня. Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова [и др.]. Белгород : Изд-во БелГСХА, 2011. 87 с.
- 92. П65 **Достигнутое** не предел, а ориентир на будущее : монография / В. Я. Д 70 Горин [и др.] ; БелГСХА им. В.Я. Горина. Белгород : Везелица, 2012. 207 с.
- 93. П65 **Кабанов В.Д.** Свиноводство : учебник / В. Д. Кабанов. М. : Колос, 2001. К12 - 431 с.
- 94. П65 **Маслова Н.А.** Способы повышения воспроизводительной функции у свиноматок : монография / Н. А. Маслова ; БелГСХА им. В.Я. Горина. Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. 163 с.
- 95. П65 **Механизация** выращивания и откорма свиней. (18 мин.). М., 2004. М55 (Видеокассета).
- 96. П65 **Мировой** генофонд свиней : монография / В.И. Герасимов, М.Д. М64 Березовский. В.М. Нагаевич и др. Харьков : Эспада, 2006. 520 с.
- 97. П65 **Повышение** воспроизводительной способности свиней : монография П 42 / Г. С. Походня, П.П. Корниенко, А.В. Ковригин [и др.] ; БелГСХА им. В.Я. Горина. Белгород : БелГСХА им В.Я. Горина, 2013. 180 с.

- 98. П65 **Повышение** продуктивности маточного стада свиней : монография П 42 / Г. С. Походня, А.И. Гришин,Р.А. Стрельников [и др.]. Белгород : Везелица, 2013. 488 с.
- 99. П65-6 **Походня Г.С.** Продуктивность свиней / Г. С. Походня ; БГСХА. П64 Белгород : Изд-во БГСХА, 2005. 14 с.
- 100. П65 **Походня Г.С.** Промышленное свиноводство / Г. С. Походня ; БелГСХА. П64 Белгород : Крестьянское дело, 2002. 483 с.
- 101. П65 **Походня Г.С.** Свиноводство и технология производства свинины : п64 монография / Г. С. Походня ; БелГСХА. Белгород : Везелица, 2009. 776 с.
- 102. П65 **Походня Г.С.** Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок П64 / Г. С. Походня, Т. А. Малахова ; Белгородский ГАУ. Белгород : Политтера, 2016. 204 с.
- 103. П65 **Рентабельное** высокопродуктивное свиноводство (селекция, Р39 воспроизводство, технология содержания, кормление) / Донской ГАУ; В.Н. Василенко, Ю.Г. Богомолов, В.В. Крахмалев и [др.]. Ростов н/Д: Ростиздат, 2010. 624 с.
- 104. П65 **Свиноводство** : учебное пособие / Г. С. Походня, А.Г. Нарижный, П.И. С24 Бреславец и [др.]. Изд. 5-е, перераб. и доп. М. : Колос, 2009. 500 с.
- 105. П65 **Свиноводство**: учебник / Г. С. Походня, А.Г. Нарижный, П.И. С24 Бреславец [и др.]. 5-е изд., перераб. и доп. М., 2007. 540 с.
- 106. П65 **Свиноводство** и технология производства свинины : учебник С24 / А.Ф.Пономарев, Г.С. Походня, Г.В. Ескин и [др.] Белгород : Крестьянское дело, 2001. 492 с.
- 107. Чикалев А.И. Производство и переработка продукции животноводства : учебник / А.И. Чикалев, Ю.А. Юлдашбаев. М. : КУРС : ИНФРА-М, 2019. 188 с. (Высшее образование: Бакалавриат). URL : http://znanium.com/catalog/product/1003256 (дата обращения: 07.10.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 108. П65 **Шейко И.П.** Свиноводство : учебник / И. П. Шейко, В. С. Смирнов. Мн. : Ш39 Новое знание, 2005. 384 с.
- 109. П65 **Штейерт Л.** Как разводить свиней : в диалогах и рассуждениях Ш 88 / Л. Штейерт ; пер. с нем. Изд. 2-е. М. : URSS, 2011. 152 с. (Этология и зоопсихология).