

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»

Библиотека



**ПРЕДСТАВЛЯЕТ
ВИРТУАЛЬНУЮ
КНИЖНУЮ
ВЫСТАВКУ**

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В АВГУСТЕ 2019 ГОДА

Составитель: Кириленко О.А.

Новые поступления в августе 2019 года



Шаповалов В.В. Русский той. История. Содержание и уход. Генетика. Выставки. Профилактика заболеваний. – Москва: Аквариум, 2007. – 208 с.

Бакулин В.А. Болезни птиц. – Санкт-Петербург: Издатель В.А. Бакулин, 2006. – 688 с.

Справочник ветеринарного врача бройлерного предприятия / сост.: Н. В. Кожемяка, Н. Д. Яковлева. – Москва, 2010. – 91 с.

Поздеев О.К. Медицинская микробиология / О.К. Поздеев. - Изд. 4-е, стер. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 768 с.

Кинология / Г.И. Блохин. – Санкт-Петербург: Лань, 2013. – 384 с.

Крук В.И. Русский той-терьер. Стандарты. Содержание. Разведение. Профилактика заболеваний / В.И. Крук. – Москва: АКВАРИУМ, 2004. – 160 с.

Новые поступления в августе 2019 года



Основные факты о физиотерапии собак и кошек. Реабилитация и контроль болевого синдрома + CD / под ред. И.Ф. Вилковыского. – Москва: НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА, 2017. – 316 с.

Марцелли А.А. Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебное пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / А.А. Марцелли. - Изд. 4-е, испр. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. – 381 с.

Эпизоотология с микробиологией: учебник / А.С. Алиев [и др.]; Под редакцией В. А. Кузьмина, А. В. Святковского - Изд. 3-е. стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. – 432 с.

Жуленко В.Н. Фармакология / В.Н. Жуленко, Г.И. Горшков. – Москва, КолосС, 2008. – 512 с.

Лечение переломов костей у плотоядных: методическое пособие / С.Ю. Концевая и др. – Москва, Казань, 2007. – 55 с.

Хронический бруцеллез: этиология, патогенез, клиника, лечение / Под ред. Е.П. Ляпиной и др. – Саратов, 2011. – 160 с.

Новые поступления в августе 2019 года



[Болезни северных оленей / Под общ. ред. В.А. Забродина. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Санкт-Петербург, 2019. – 222 с.](#)

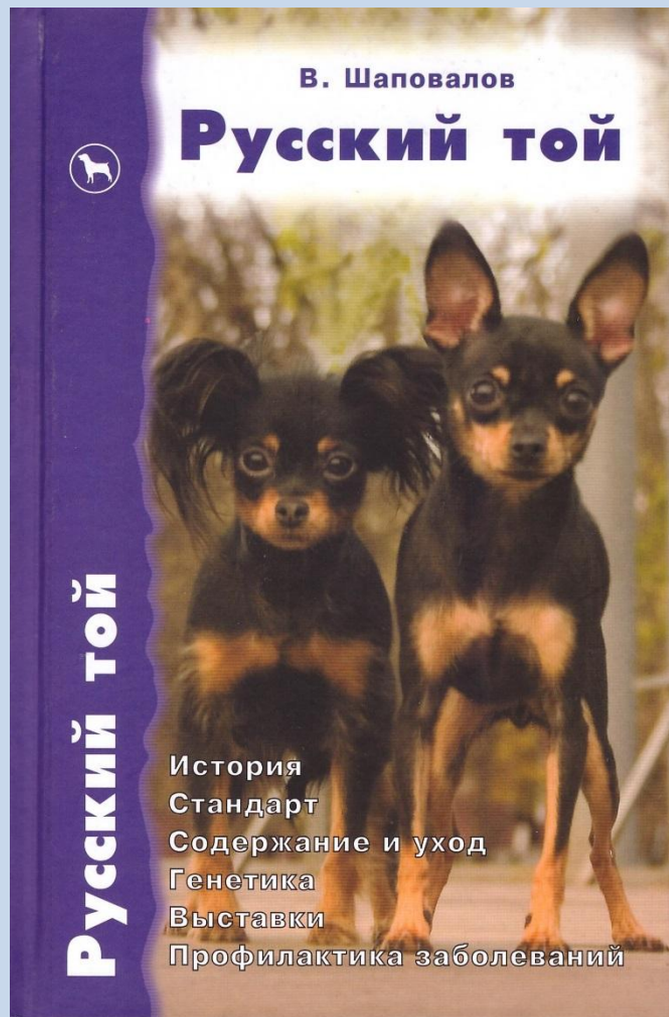
[Ипатова А.В. Деньги. История денег. Деньги и человек. Путь к финансовому успеху. – Санкт-Петербург, 2016. – 176 с.](#)

[Прогнозно-аналитическое сопровождение инновационного развития в сфере сельского хозяйства: сборник / МСХ. – Москва: ФГБНУ «Росинформагротех», 2019. – 504 с.](#)

[Попазова О.А. Оценка и аттестация персонала. – Санкт-Петербург: СПбГЭУ, 2019. – 79 с.](#)

[Бакулин В.А. Иммунодефициты птиц. – Санкт-Петербург, 2019. – 307 с.](#)

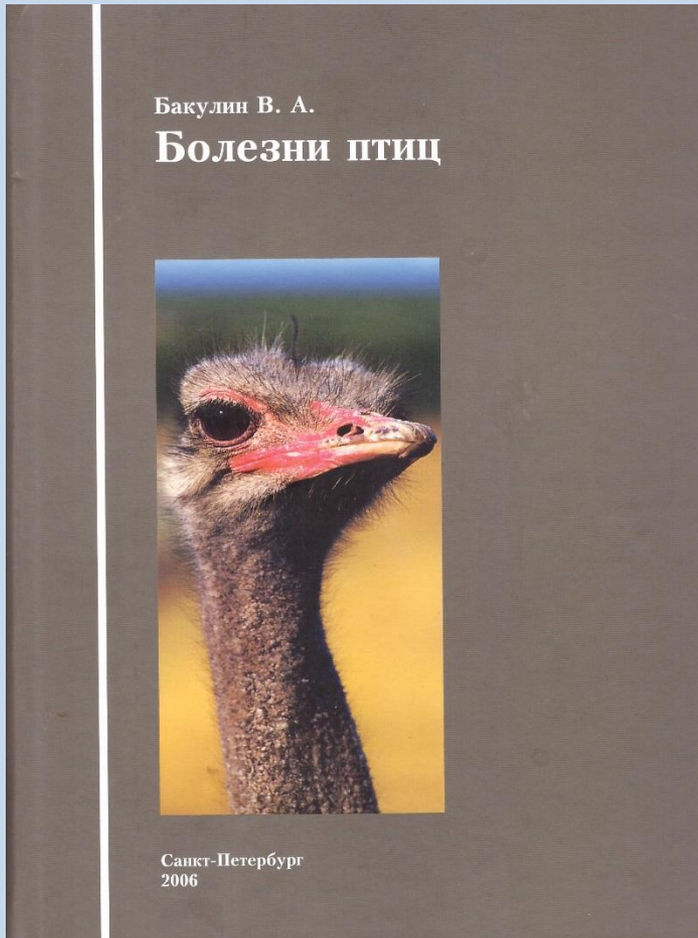
[Роль аграрных вузов в реализации национального проекта «Наука» и Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы: материалы Всероссийского семинара-совещания проректоров по научной работе вузов Минсельхоза России / Под. ред. И.Л. Воротникова; МСХ; ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2019. – 139 с.](#)



Эта книга рассказывает о жемчужине отечественной кинологии, самой ювелирной, самой маленькой из российских пород собак - русском той терьере.

Автор книги – Владимир В. Шаповалов - владелец питомника «Арт-Атлантис», успешный заводчик русских тоев, а так же Вице-президент Национального клуба породы. Он дает ценные рекомендации по вопросам выращивания и воспитания этих чудесных маленьких собачек, делится профессиональными хитростями в темах, посвященных разведению, выставкам, профилактике заболеваний, оказанию первой помощи и др. Книга написана простым понятным языком и основывается на личном многолетнем опыте его работы с породой.

Это издание, несомненно, отличный подарок - как для заводчиков русских тоев, так и для людей, которые только мечтают о приобретении собаки этой удивительной породы!



Книга «Болезни птиц» представляет собой справочник, в котором кратко обобщены сведения отечественных и зарубежных исследователей, врачей-практиков, эпизоотологов, эпидемиологов, вирусологов, микробиологов, паразитологов, токсикологов, экологов, фитопатологов, фитотерапевтов и других специальностей. В работе представлены материалы по заразным и незаразным болезням домашних, декоративных, синантропных и диких птиц.

Книга предназначена для ветеринарных врачей и специалистов, работающих в области птицеводства, для студентов ветеринарных и иных факультетов вузов и средних специальных учебных заведений, которые собираются посвятить себя работе с птицей, а также биологам, зоологам, экологам и медицинским специалистам, чьи научно-практические проблемы каким-либо образом связаны с птицей.



Н.В. Кожемяка, Н.Д. Яковлева

СПРАВОЧНИК

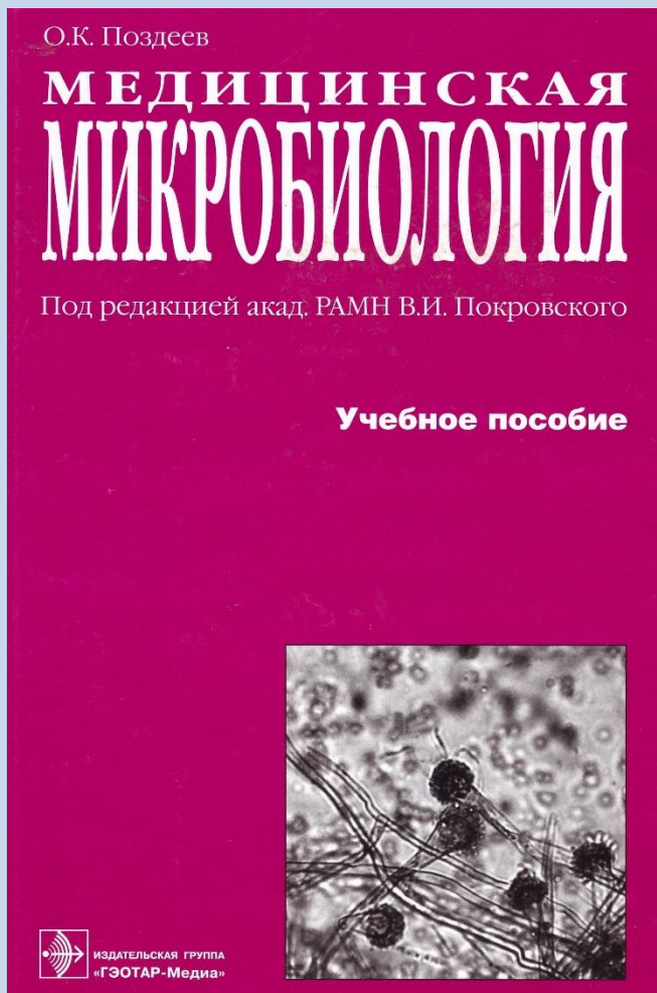
*ветеринарного врача
бройлерного предприятия*



СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение.
2. Биологическая безопасность в бройлерном птицеводстве.
3. Передача и размножение инфекционных агентов.
4. Выбор местоположения птичников для выращивания ремонтного молодняка, содержания родительского стада и бройлеров.
5. Ветеринарно-санитарные меры при инкубации яиц и выведении цыплят бройлеров.
6. Биологическая безопасность (ветеринарно-санитарные требования) при производстве и доставке кормов
7. Обеззараживание помещений для содержания птиц.
8. Борьба с грызунами, эктопаразитами и дикими птицами.
9. Контроль качества питьевой воды в системе водоснабжения.
10. Организация санитарно-гигиенического контроля при убое и переработке бройлеров. Введение в понятие НАССР.
11. Профилактика и лечение основных незаразных болезней алиментарного происхождения.
12. Профилактика и лечение основных бактериальных болезней.
13. Профилактика и лечение кокцидиоза, аскаридиоза и гетеракидоза.
14. Программы вакцинации птицы против основных вирусных болезней и их осуществление в хозяйствах мясного типа. Контроль иммунитета.
15. Микозы и микотоксикозы.
16. Пробиотики, пребиотики и синбиотики.
17. Приложение (полезная информация).
18. Используемая литература

Поздеев О.К. Медицинская микробиология / О.К. Поздеев. - Изд. 4-е, стер. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 768 с.



Учебное издание содержит современную информацию по патогенным и условно-патогенным микроорганизмам, их идентификации, а также заболеваниям, которые они вызывают. Состоит из разделов по общей и частной микробиологии и итогового тестового экзамена. Общая часть включает сведения по систематике, морфологии, физиологии, генетике и экологии микроорганизмов, патогенных для человека. В ней также приведены основы иммунологии и учения об инфекции, обзор антимикробных препаратов и подходы к микробиологической диагностике инфекционных болезней. Частная микробиология рассматривает свойства возбудителей бактериальных, вирусных, грибковых и протозойных заболеваний человека. Книгу завершают главы, посвященные актуальным вопросам клинической санитарной микробиологии. Издание снабжено большим количеством иллюстраций, обширным справочным материалом, указателями. Предназначено студентам медицинских вузов.

[К списку](#)

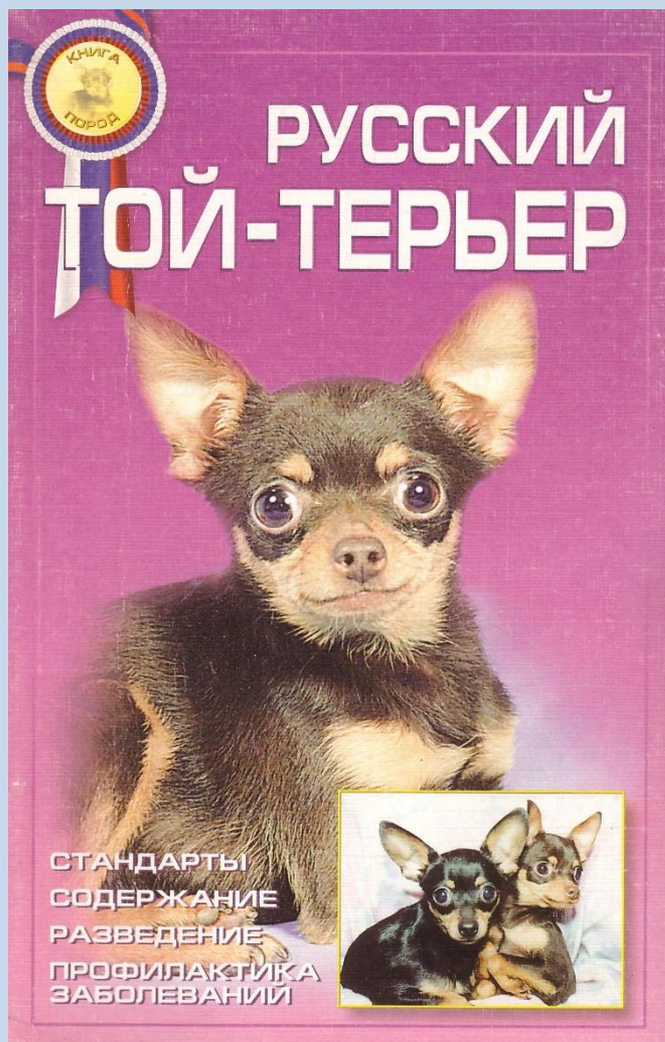




Изложены основные разделы кинологии — происхождение, domestикация и эволюция домашних собак, строение и их биологические особенности, содержание, кормление, разведение собак, их воспитание, поведение и дрессировка, породное многообразие и практическое использование собак, методы оценки экстерьера и рабочих качеств, основные болезни и необходимые ветеринарные мероприятия.

Данный учебник предназначен для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Зоотехния» и «Ветеринария», а также для широкого круга зооинженеров, охотоведов, специалистов-кинологов, всех, кто занимается собаководством. Материал в учебнике изложен в соответствии с утвержденными программами подготовки, в том числе разработанными авторами данного учебника — преподавателями РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева, ведущими занятия по данной специализации.





Очень своевременной представляется книга об уникальной отечественной породе – русских той-терьерах. Мало того, что эти миниатюрные собаки пользуются все большей популярностью в СНГ, интерес к породе высок и у представителей дальнего зарубежья.

В ближайшее время будет принят международный стандарт русского той-терьера. Наша задача – популяризация породы на родине. Это послужит сохранению генофонда русских той-терьеров.

[К списку](#)



Основные факты о физиотерапии собак и кошек. Реабилитация и контроль болевого синдрома + CD / под ред. И.Ф. Вилковыского. – Москва: НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА, 2017. – 316 с.



Barbara Bockstahler David Levine Darryl Millis

Основные факты о физиотерапии собак и кошек Реабилитация и контроль болевого синдрома



Справочное пособие
(включает DVD-диск)

Методы физиотерапевтической реабилитации, доступные сегодня, обеспечивают возможность создания быстрых и эффективных стратегий по восстановлению пациентов в постоперационном периоде и контролю болевого синдрома. В данной книге собран многолетний опыт применения этих методов в ветеринарной практике известными европейскими и американскими ветеринарными специалистами и научными деятелями в области ветеринарии. В настоящее время это единственная книга на рынке, специально предназначенная для практической реализации этих эффективных методов лечения в ветеринарной медицине. Каждый метод лечения четко и кратко описан с использованием обширных таблиц и иллюстраций.

Для обеспечения простого и избирательного выбора различных методов лечения и применения их на практике, мы включили следующие части в данную книгу:

- Протоколы лечения в главе «Показания». Данная глава рассматривает все ортопедические и неврологические показания для применения физиотерапии.
- Обучающие видео, представленные на DVD-диске. Данные видео описывают все методы лечения и основные детали. Кроме того, здесь представлены многочисленные советы, позволяющие достичь легкого овладения техникой выполнения процедур в процессе индивидуального домашнего обучения.

Физиотерапия охватывает бесконечное разнообразие вариантов лечения. Методы лечения, включенные в данную книгу, были отобраны с учетом следующих целей / критериев:

- Значительное сокращение времени реабилитации после операции.
- Быстрый и эффективный контроль болевого синдрома у пациентов с острой и хронической болью.
- Оптимальный послеоперационный уход за ортопедическими и неврологическими пациентами или в качестве альтернативы хирургическому вмешательству в тех случаях, когда операция невозможна по различным причинам.
- Легкость в освоении и применении.
- Частое использование.
- Быстрое начало действия.
- Улучшить связь между владельцем и животным, привлекая владельца животного к процедурам лечения.
- Экономическая эффективность.



Barbara Bockstahler



David Levine



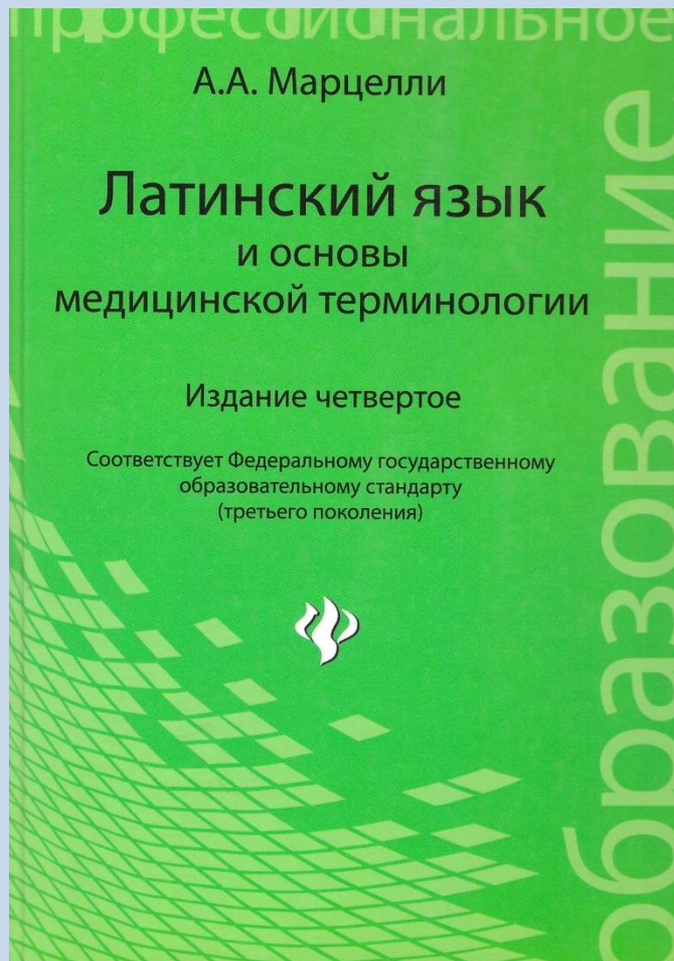
Darryl Millis

«Эта новая книга поистине поможет продвинуться в области реабилитации и контроля болевого синдрома у животных. Она делает эту область доступной, понятной и актуальной для ветеринарных врачей. Методы и планы лечения различных неврологических и ортопедических патологий легко отслеживаются и позволят новым заинтересованным клиницистам успешно использовать эти инновационные варианты в своей практике».

[К списку](#)



Марцелли А.А. Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебное пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / А.А. Марцелли. - Изд. 4-е, испр. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. – 381 с.



Учебное пособие представляет собой элементарный курс латинской грамматики и основ медицинской терминологии с краткой хрестоматией, латинско-русским медицинским словарем, профессиональными медицинскими выражениями на латинском языке.

Учебное пособие предназначено для студентов средних профессиональных учебных заведений медицинского профиля.

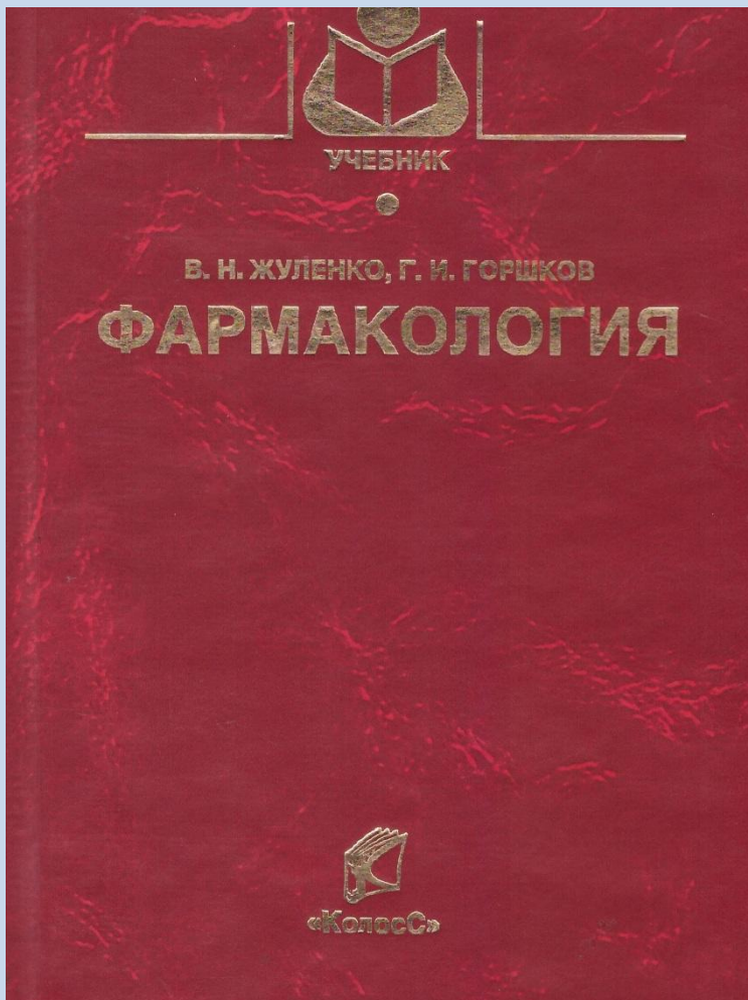
[К списку](#)





Изложены основы микробиологии: таксономия микроорганизмов, сведения о биологических свойствах, экологии, наследственности и изменчивости микроорганизмов. Изложены законы общей эпизоотологии, основные методы распознавания и ликвидации инфекционных болезней животных. Приводятся основные данные по биотехнологии и ее применению в ветеринарии. Дано описание инфекционных болезней крупного, мелкого рогатого скота, свиней, лошадей, молодняка, плотоядных и пушных зверей, птиц, прудовых рыб, пчел.

Для студентов специальных учебных заведений с квалификацией выпускника «бакалавр» по следующим направлениям подготовки: «Биотехнология», «Ветеринарно-санитарная экспертиза», «Водные биоресурсы и аквакультура» и студентов средних специальных учебных учреждений, обучающихся по специальности «Ветеринария».



Приведены сведения по общей и частной фармакологии, фармакокинетики и фармакодинамике. Описаны лекарственные средства, действующие на ЦНС в области окончаний периферических (афферентных и эфферентных) нервов, на сердечно-сосудистую систему, улучшающие кровоснабжение органов и тканей, а также диуретические, желчегонные, стимулирующие сокращение мускулатуры матки, регулирующие метаболические процессы (гормоны, витамины, аминокислоты и др.), противомикробные и противопаразитарные средства, противоопухолевые и другие препараты, применяемые при болезнях животных. Приведены дозы лекарственных препаратов для мелких домашних животных.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Ветеринария».



Московская государственная академия
ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина

Казанская государственная академия
ветеринарной медицины им Н.Э. Баумана

С.Ю. Концевая, Ф.В. Шакирова,
И.В. Ананич, Н.З. Файзуллина

**ЛЕЧЕНИЕ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ
У ПЛОТОЯДНЫХ
(МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ)**



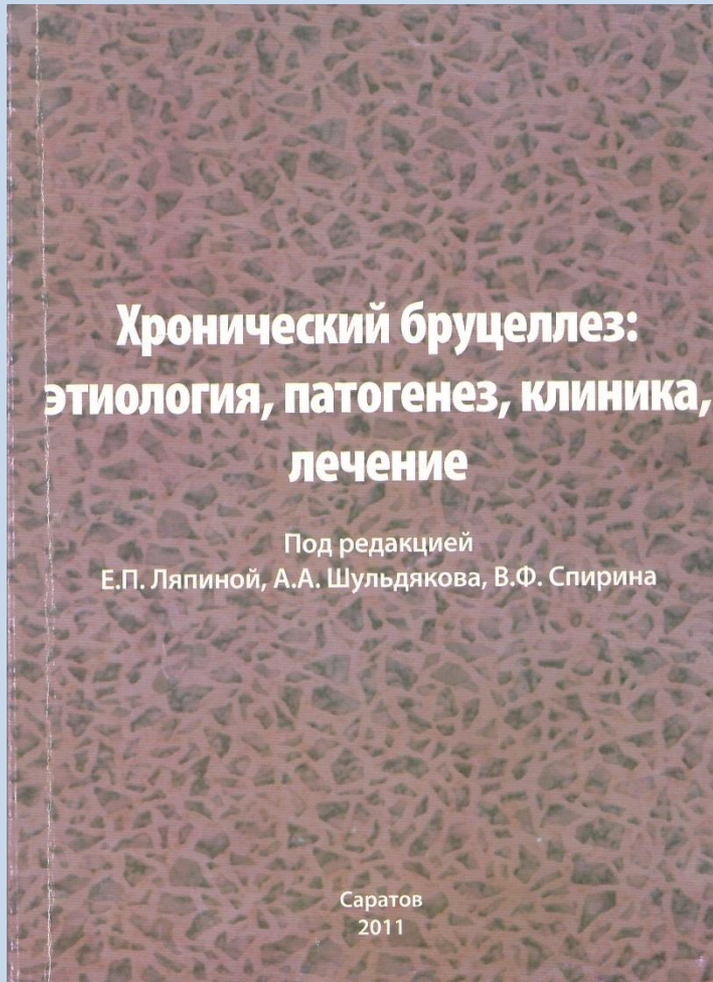
Москва, Казань – 2007

АННОТАЦИЯ

В данном методическом пособии дано определение перелома, его классификации, стадии сращения костных отломков. Описаны консервативные и оперативные методы фиксации костей таза, позвоночного столба, длинных трубчатых костей.

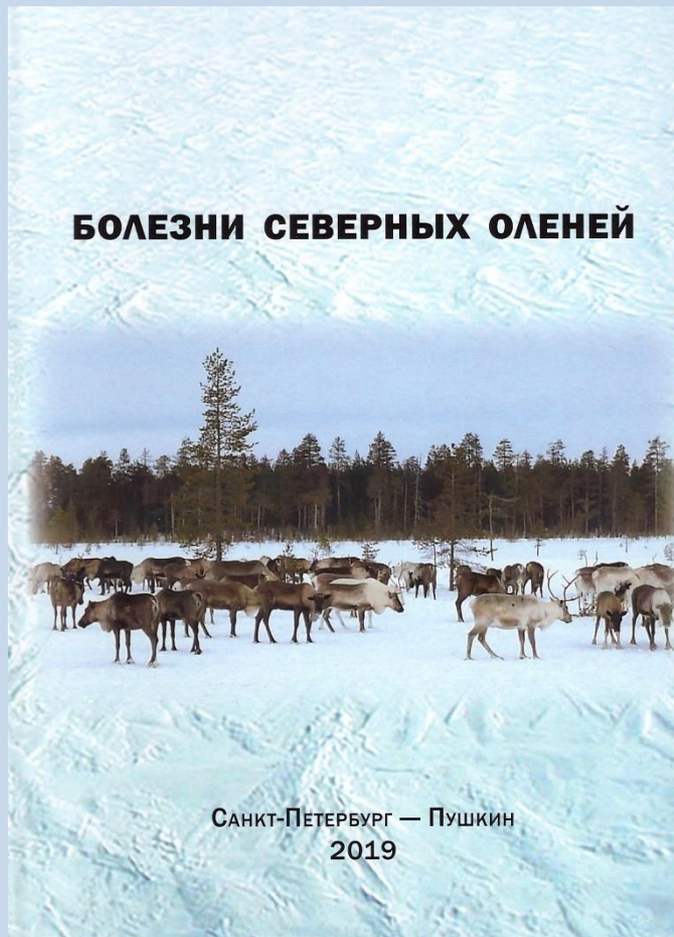
[К списку](#)





В монографии представлены результаты комплексного изучения характера эпидемического процесса, клинических проявлений хронического бруцеллеза, патогенетических механизмов, лежащих в основе их формирования, позволяющих обосновать и оптимизировать лечение больных. Данные многолетних наблюдений за эпидемиологическими особенностями бруцеллеза на территории Саратовской области вносят вклад в общее представление об эпидемическом процессе при данной инфекции, что может служить базой для совершенствования эпидемиологического надзора. Представлены новые методы лекарственной и нелекарственной терапии больных хроническим бруцеллезом.

Монография предназначена для инфекционистов, специалистов других клинических дисциплин, профпатологов, эпидемиологов, организаторов здравоохранения и сельскохозяйственного производства.



На основании анализа архивных данных, литературных источников и собственных исследований представлены материалы по распространению, этиологии, биологии, эпизоотологии, патогенезу и иммунологии, основных наиболее распространенных инфекционных, инвазионных, незаразных и хирургических болезнях северных оленей

Подробно изложены современные методы лечения больных животных, организации и проведения профилактических мероприятий. Кратко описаны лекарственные средства, применяемые в оленеводстве

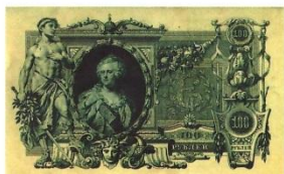
Книга рассчитана на ветеринарных специалистов, студентов, научных работников и руководителей оленеводческих хозяйств различных форм собственности.



А.В. Ипатова



Д Е Н Ъ Г И



История денег

Деньги и человек

Путь к финансовому успеху

Монография представляет собой доработанный вариант книги Александры Валерьевны Бакулиной (в настоящее время Александры Валерьевны Ипатовой) «История денежной системы России», опубликованной в 2004 году, в основе которой был реферат А. В. Бакулиной «Безмонетный период России».

Автор выражает глубокую благодарность Заслуженному учителю России Л. П. Тимофеевой, Е. Л. Ткачевой, канд. философских наук В. Е. Никитину, доценту О. В. Винохову, профессору Д. О. Винохову и многим другим преподавателям, научным сотрудникам и специалистам различного профиля, оказавшим помощь при написании работы.

Работа предназначена для широкого круга читателей.



Прогнозно-аналитическое сопровождение инновационного развития в сфере сельского хозяйства: сборник / МСХ. – Москва: ФГБНУ «Росинформагротех», 2019. – 504 с.

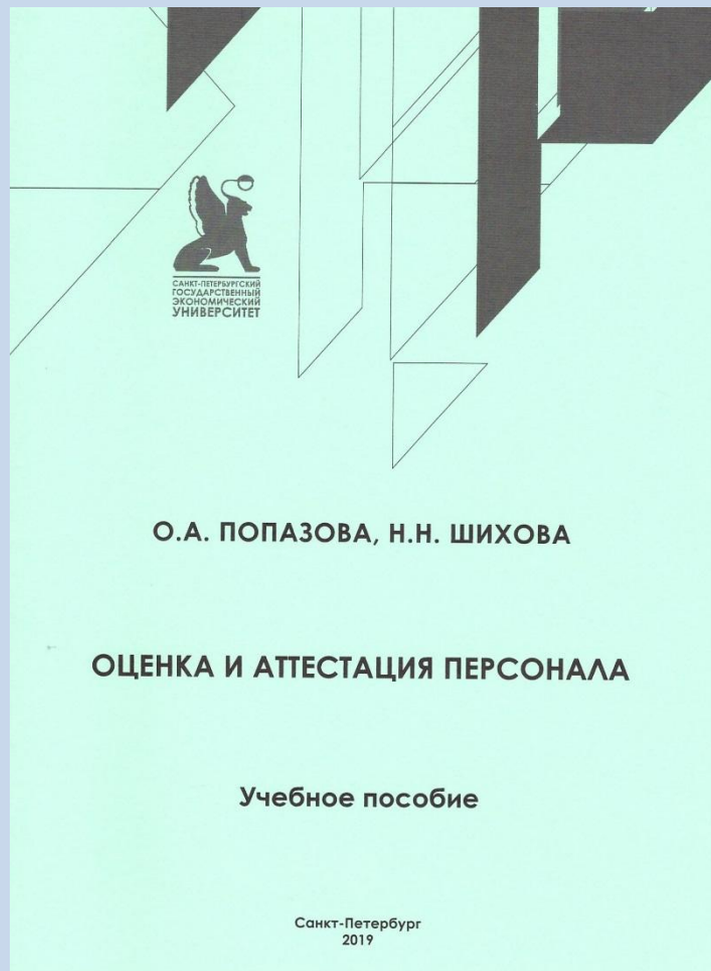


Аналитические материалы содержат информацию о тенденциях развития подотраслей сельского хозяйства, их техническом и технологическом обеспечении, переработке сельскохозяйственной продукции, а также экономические прогнозы, направленные на повышение конкурентоспособности приоритетных подотраслей, оперативности и качества принятия решений в сфере управления АПК, ускорение освоения сельскохозяйственным производством инновационных разработок во исполнение Госпрограммы.

Предназначен для специалистов сельского хозяйства и обслуживающих отраслей, научных работников, студентов и аспирантов аграрных вузов, сельскохозяйственных колледжей и техникумов.

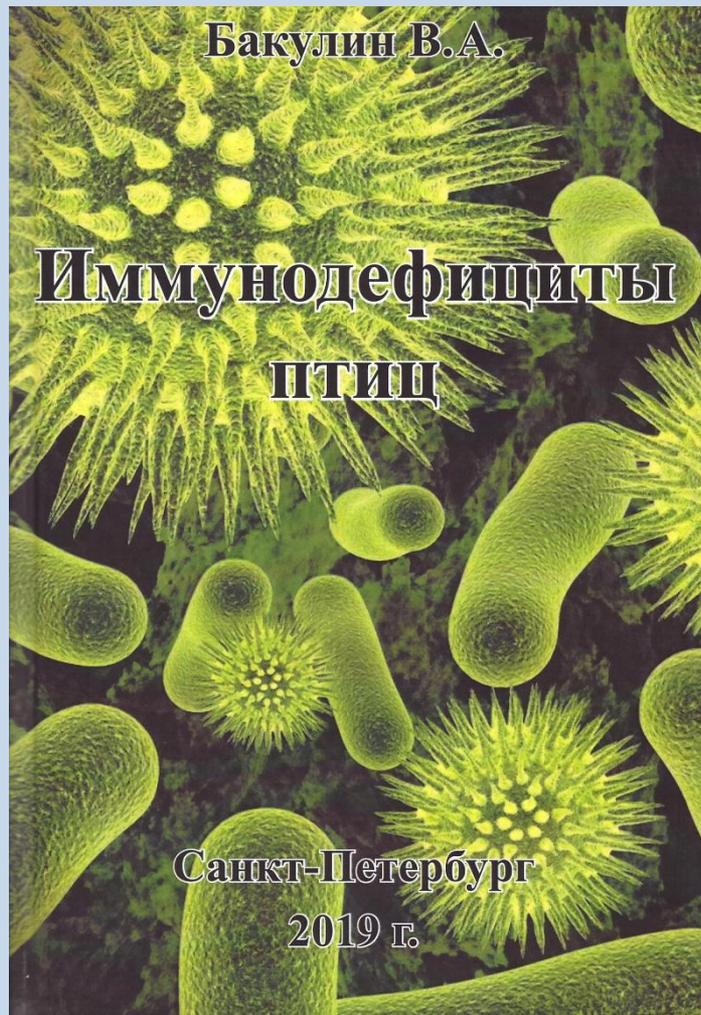
[К списку](#)





В учебном пособии рассматривается комплекс вопросов, посвященных актуальной и довольно сложной проблеме оценки и аттестации персонала. Рассматриваются основные подходы и методы оценки персонала, исследуются цели оценки результатов труда персонала и особенности построения моделей компетенций. Проводится анализ деятельности кадровых служб в области оценки и аттестации персонала.

Для студентов, аспирантов и преподавателей экономических вузов, руководителей и сотрудников кадровых служб, а также широкого круга читателей, интересующихся актуальными вопросами оценки и аттестации персонала.



Монография д.в.н., профессора СПбГАВМ, академика МАНЭБ Бакулина Валерия Александровича «Иммунодефициты птиц» посвящена онтогенезу, особенностям строения и функции иммунной системы птиц, анализу иммунодепрессивных состояний различного происхождения. В книге рассматриваются антигенный импринтинг и антителозависимое усиление инфекционного процесса, аутоиммунные заболевания, возникающий при инфекционных болезнях некроз, апоптоз и некроптоз клеток иммунной и других системы, возможность их провоцирования, в том числе, при крайнем избытке интерферона.

В работе приводятся уникальные собственные и литературные данные об иммунодепрессивных вирусных, бактериальных, протозойных болезнях и их ассоциированном течении при экспериментальном и спонтанном заражении птиц аденовирусной инфекцией, инфекционной анемией цыплят, возбудителями опухолевых болезней, инфекционной бурсальной болезни (болезни Гамборо), ряда бактериальных и протозойных болезней и некоторых неинфекционных патологиях, в том числе эндокринопатий, дисбактериозов, токсикозов и других.

Монография рассчитана на сотрудников научно-исследовательских институтов, ветеринарных врачей, преподавателей и студентов учебных учреждений ветеринарного, медицинского и биологического профиля.

Список использованной научно-практической литературы не приводится (более 1000 авторов), поскольку он значительно увеличил бы объем книги, а значит её стоимость и доступность для широкого круга читателей.

Отзывы о книге можно отправить на e-mail: bakulinva@bk.ru.

Роль аграрных вузов в реализации национального проекта «Наука» и Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 – 2025 годы: материалы Всероссийского семинара-совещания проректоров по научной работе вузов Минсельхоза России / Под. ред. И.Л. Воротникова; МСХ; ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2019. – 139 с.



РОЛЬ АГРАРНЫХ ВУЗОВ

В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

«НАУКА»

И ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
НА 2017–2025 ГОДЫ



Представлены материалы Всероссийского семинара-совещания проректоров по научной работе вузов Минсельхоза России. Дан анализ научно-исследовательских работ, рассмотрены перспективные направления научно-исследовательских работ, приведены результаты участия сельскохозяйственных вузов в международных рейтингах, показана роль научных школ в развитии научно-исследовательской деятельности вузов.

Для ученых, преподавателей, аспирантов сельскохозяйственных вузов и специалистов АПК.

[К списку](#)

