

**ФГБОУ ВО Омский ГАУ  
Научная сельскохозяйственная библиотека**

**Итоги IX Международного конкурса на лучшее учебное и научное издание**

**НОМИНАЦИЯ**

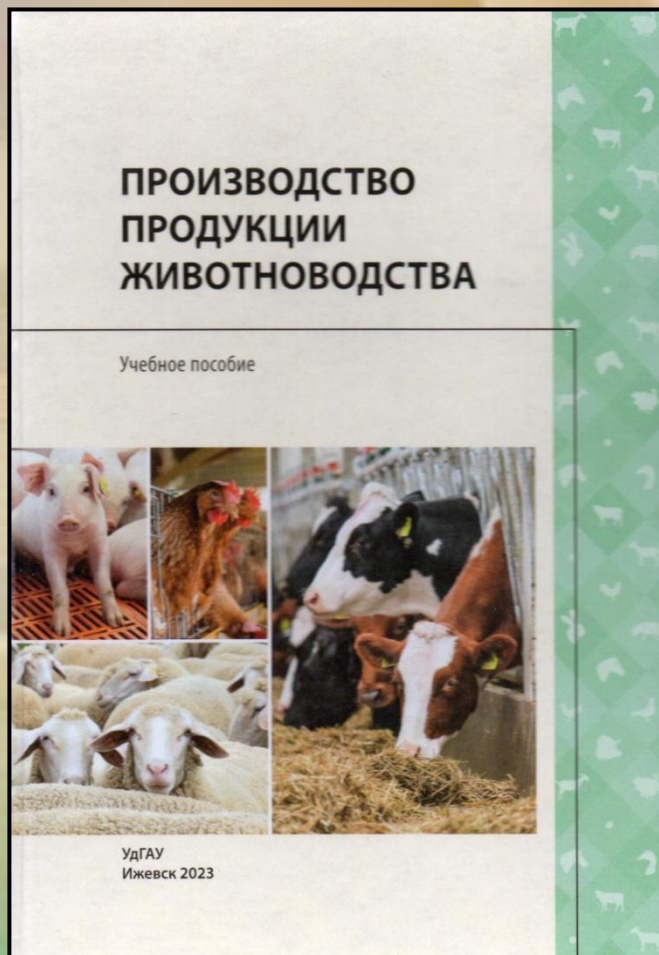
**«Лучшее печатное учебное издание по  
ветеринарии и зоотехнии»**



**Омск - 2024**

## 1-е место

**Производство продукции животноводства : учебное пособие / С. Д. Батанов, О. С. Старостина, Б. К. Салаев, Н. А. Сергеенкова. – Ижевск : Удмуртский ГАУ, 2023. – 260 с. – ISBN 978-9620-0434-1. – Текст : непосредственный.**



Данное издание содержит теоретический и практический материал по изучению дисциплины «Производство продукции животноводства», вопросы для самостоятельной работы и проверки знаний.

Учебное пособие состоит из семи разделов. Каждый раздел имеет теоретическое обоснование основных производственных процессов в технологиях производства продукции животноводства, а также систему самоподготовки и контроля знаний студентов.

Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Агрономия» (квалификация «бакалавр»), специальности «Ветеринария».

## 2-е место

**Малофеева, Н. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя диких промысловых животных и пернатой дичи при инвазионных болезнях : учебное пособие / Н. А. Малофеева, Ю. В. Петрова, С. В. Редькин. – Москва : ЗооВетКнига, 2022. – 148 с. – ISBN 978-5-604805-2-4-4. – Текст : непосредственный.**

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ  
И БИОТЕХНОЛОГИИ – МВА имени К.И. СКРЯБИНА»

*Малофеева Н.А., Петрова Ю.В., Редькин С.В.*

**ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА  
ПРОДУКТОВ УБОЯ ДИКИХ ПРОМЫСЛОВЫХ  
ЖИВОТНЫХ И ПЕРНАТОЙ ДИЧИ  
ПРИ ИНВАЗИОННЫХ БОЛЕЗНЯХ**

*Учебное пособие*



МОСКВА 2022

В пособии рассмотрен порядок проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов убоя животных при инвазионных болезнях, встречающихся у диких промысловых животных, их опасность для здоровья человека.

Представлена морфология возбудителя и биологический цикл развития, дифференциальная диагностика. Дана ветеринарно-санитарная оценка.

Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 36.05.01 – Ветеринария, по направлению подготовки 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза (квалификация, степень «бакалавр»), 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза («магистр»), а также для слушателей института повышения квалификации и ветеринарных врачей.



## **2-е место**

**Ветеринарная гигиена : учебник для вузов / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов, В. Г. Софронов, А. В. Аристов. – Санкт-Петербург : Квадро, 2022. – 624 с. – ISBN 978-5-906371-14-2. – Текст : непосредственный.**

А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов,  
В. Г. Софронов, А. В. Аристов

### **ВЕТЕРИНАРНАЯ ГИГИЕНА**



В учебнике подробно изложены ветеринарные санитарно-гигиенические требования к среде обитания (среде содержания) животных, требования к участку для строительства ферм и основы его планировки; ветеринарно-санитарные и технологические требования к помещениям, к качеству строительных материалов и системам жизнеобеспечения. Содержит материал по общехозяйственным, технологическим и ветеринарно-санитарным мероприятиям, обеспечивающим ветеринарное благополучие на фермах. Представлен материал по частной гигиене содержания: крупного рогатого скота, лошадей, свиней, с/х птицы, овец, коз, пушных зверей и кроликов, верблюдов, собак, кошек, лабораторных животных, пчел, аквакультуры. Материал изложен с учетом современных достижений в области фундаментальной науки и инновационных технологий.

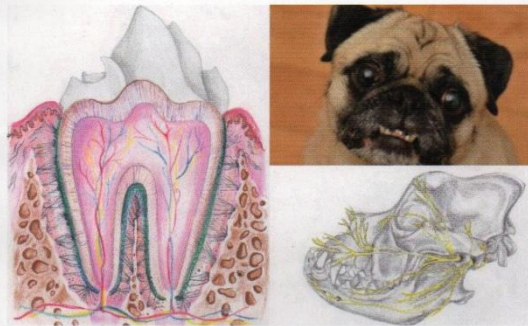
Учебник составлен для студентов ВУЗов с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, в котором излагаются современные подходы в области ветеринарной гигиены.

## 3-е место

Слесаренко, Н. А. Клиническая анатомия зубного органа собаки : учебное пособие / Н. А. Слесаренко, В. А. Иванцов. – Москва : Сельскохозяйственные технологии, 2021. – 114 с. – ISBN 978-5-6046179-3-9. – Текст : непосредственный.

Н.А. Слесаренко, В.А. Иванцов

### КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ЗУБНОГО ОРГАНА СОБАКИ



Москва, 2021

Учебное пособие посвящено одной из актуальных проблем ветеринарной медицины – стоматологии животных. Проблема рассматривается с позиции функциональной морфологии зубов у собак различных типологических групп. Представлены данные о развитии, строении, функциях и метаболизме тканей зубного органа, которые детерминированы филогенетически.

Обобщены и проанализированы результаты исследований зубочелюстного аппарата у собак с использованием как классических, так и современных методов.

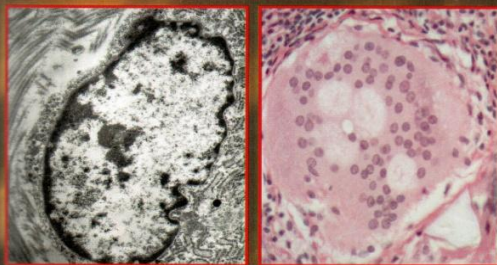
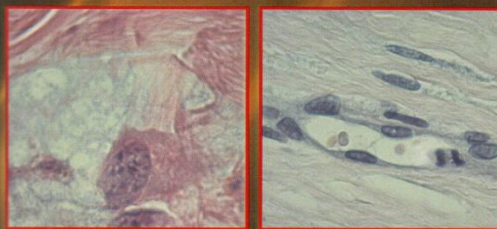
Разработана концептуальная база об определении степени риска возникновения и развития дентопатологии у собак различных морфотипов. Предназначено для студентов, обучающихся по зооветеринарным направлениям подготовки, а также слушателей ФПК и практикующих ветеринарных врачей и учащихся кинологических колледжей.



## 3-е место

Борхунова, Е. Н. Цитология : учебное пособие / Е. Н. Борхунова, П. Л. Гореликов. – Москва : МГАВМиБ - МБА имени К.И. Скрябина, 2023. – 168 с. – ISBN 978-5-86341-528-4. – Текст : непосредственный.

Е. Н. Борхунова, П. Л. Гореликов



# ЦИТОЛОГИЯ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений биологических, зооветеринарных факультетов очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплину «Цитология, гистология и эмбриология». Его задача – представить объём информации, необходимый для закрепления знаний по разделу «Цитология».

Пособие может использоваться как на практических занятиях, так и при самостоятельной работе студентов во внеаудиторное время. Каждый раздел учебного пособия содержит практическое задание, которое необходимо выполнить для лучшего усвоения материала.

В конце пособия приведены материалы для самоподготовки – вопросы и тесты, позволяющие проверить приобретенные знания.