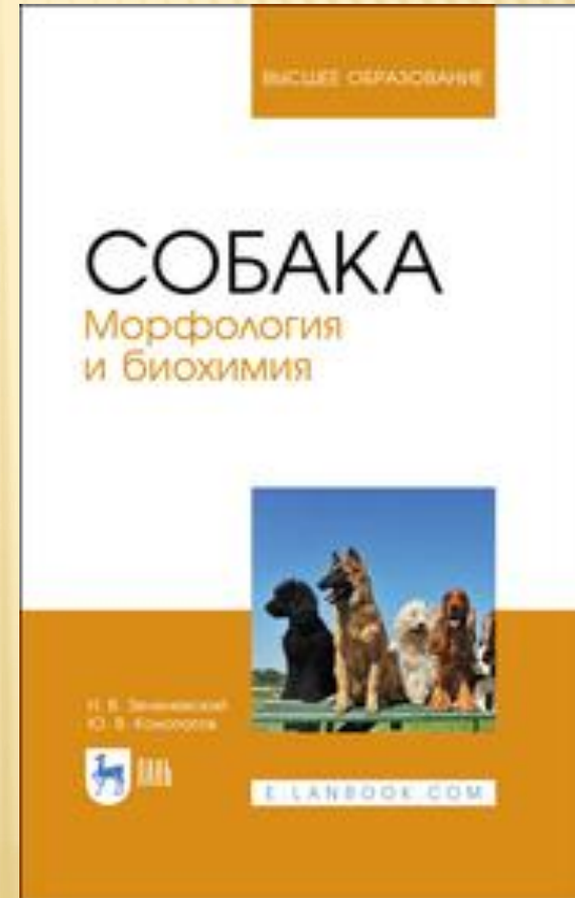


ДРУЗЬЯ НАШЕГО ДОМА



ЗЕЛЕНЕВСКИЙ, Н. В. СОБАКА. МОРФОЛОГИЯ И БИОХИМИЯ : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ВУЗОВ / Н. В. ЗЕЛЕНЕВСКИЙ, Ю. В. КОНОПАТОВ. — 2-Е ИЗД., СТЕР. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 172 С. — ISBN 978-5-8114-7833-0. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/166353](https://e.lanbook.com/book/166353)

Настоящая книга является руководством по анатомии и биохимии собаки для студентов и аспирантов ветеринарных факультетов, для практикующих ветеринарных врачей и кинологов.



БЛОХИНА, Т. В. ФЕЛИНОЛОГИЯ : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ / Т. В. БЛОХИНА. — 2-Е ИЗД., ПЕРЕРАБ. И ДОП. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 320 С. — ISBN 978-5-8114-1517-5. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/168611](https://e.lanbook.com/book/168611)



На основании данного пособия студент будет иметь представление о предмете и задачах фелинологии, о значении фелинологии и ее связи с другими разделами биологии. В курсе лекций изложены вопросы эволюции и происхождения кошачьих, дана характеристика основных представителей семейства и их географическое распространение. Также представлены сведения о структуре фелинологических организаций, информация об основных породах и породных группах домашних кошек. В пособии изложены основные способы и условия содержания кошек в условиях питомника и домашних условиях. Даны основы поведения, воспитания, кормления кошек и приведены заболевания кошек, опасные для человека. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Зоотехния». Кроме того, книгу можно использовать при подготовке по специальности «Ветеринария».

ОСНОВЫ ВЕТЕРИНАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА. ТОМ 9. БОЛЕЗНИ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ, СОБАК И КОШЕК. - СТАВРОПОЛЬ : ЭНТРОПОС, 2020. - 296 С. - ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ. - URL: [HTTPS://ZNANIUM.COM/CATALOG/PRODUCT/1196407](https://znanium.com/catalog/product/1196407)

В девятом томе серии книг "Основы ветеринарного законодательства" приведена информация о болезнях пушных зверей, кроликов, собак и кошек: алеутской болезни, ботулизме, вирусном энтерите, гельминтозах, инфекционном гепатите, колибактериозе, микроспории, псевдомонозе, трихинеллезе, трихофитии, чуме плотоядных, энзоотическом энцефаломиелите, энцефалопатии норки, вирусной геморрагической болезни, кокцидиозе, миксоматозе, стрептококкозе и туляремии, - по которым, в соответствии с Приказом Минсельхоза РФ № 189, представляется отчет по форме N 1-вет, а именно: характеристика болезней и тексты действующих правил и инструкций по их профилактике и ликвидации. Кроме того, указаны вакцины и антигельминтики для пушных зверей, собак и кошек, включенные в "Государственный реестр лекарственных средств для ветеринарного применения", а также критерии определения статуса региона по болезням, по которым проводится регионализация территории РФ.



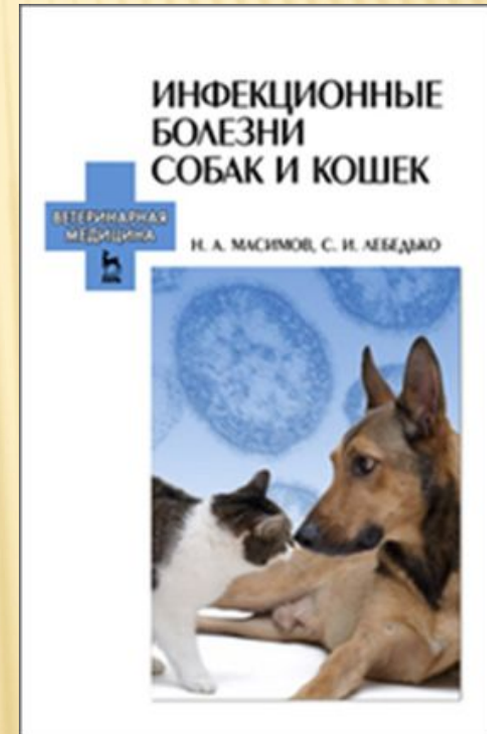
КИНОЛОГИЯ : УЧЕБНИК ДЛЯ ВУЗОВ / Г. И. БЛОХИН, Т. В. БЛОХИНА, Г. А. БУРОВА [И ДР.]. — 7-Е ИЗД., СТЕР. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 376 С. — ISBN 978-5-8114-6678-8. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/151658](https://e.lanbook.com/book/151658)



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 «Зоотехния» и специальности «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.

МАСИМОВ, Н. А. ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ СОБАК И КОШЕК : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ / Н. А. МАСИМОВ. — 2-Е ИЗД., СТЕР. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 128 С. — ISBN 978-5-8114-0938-9. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/167347](https://e.lanbook.com/book/167347)

В учебном пособии представлены наиболее значимые инфекционные болезни собак и кошек. В хронологическом порядке описаны этиология, эпизоотология, патогенез, клинические проявления, патологоморфологические изменения, диагностика и дифференциальная диагностика; иммунитет, специфическая и общая профилактика; лечение и меры борьбы при инфекционных болезнях. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Ветеринария», направлениям подготовки «Зоотехния», «Кинология», а также будет полезно работникам ветеринарных клиник и лабораторий.



ДЮЛЬГЕР, Г. П. АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ И БИОТЕХНИКА РАЗМНОЖЕНИЯ КОШЕК : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ / Г. П. ДЮЛЬГЕР, Е. С. СЕДЛЕЦКАЯ. — 2-Е ИЗД., ИСПР. И ДОП. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 168 С. — ISBN 978-5-8114-2991-2. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/169129](https://e.lanbook.com/book/169129)



Рассмотрены анатомия и физиология половых органов и молочной железы, основы репродуктивной физиологии и биотехника размножения кошек, видовые особенности физиологии и патология беременности, родов и послеродового периода, аномалии полового развития, основные гинекологические и онкогинекологические болезни, методы диагностики беременности и многоплодия, современные подходы и средства контрацепции, предупреждения и прерывания непланируемой беременности. Пособие предназначено для бакалавров и магистров вузов, обучающихся по направлению подготовки «Зоотехния», и студентов специальности «Ветеринария».

ХОХРИН, С. Н. КОРМЛЕНИЕ СОБАК : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ВУЗОВ / С. Н. ХОХРИН, К. А. РОЖКОВ, И. В. ЛУНЕГОВА. — 2-Е ИЗД., СТЕП. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 288 С. — ISBN 978-5-8114-7680-0. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/164714](https://e.lanbook.com/book/164714)

В учебном пособии подробно с учетом аудитории рассказывается о рациональном кормлении собак, уделено внимание кормам, кормовым добавкам, нормам и рационам для собак, даны сведения по составлению рационов для животных разных пород и половозрастных групп, в зависимости от их физиологического состояния. Книга иллюстрирована рисунками и таблицами. Предназначена для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям: «Зоотехния», «Биология» и специальности «Ветеринария». Книга может быть использована аспирантами и магистрантами, а также специалистами ветеринарной службы, по служебному собаководству и собаководами любителями.



СКОПИЧЕВ, В. Г. ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ / В. Г. СКОПИЧЕВ. — САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : ЛАНЬ, 2021. — 624 С. — ISBN 978-5-8114-0868-9. — ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЛАНЬ : ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА. — URL: [HTTPS://E.LANBOOK.COM/BOOK/167780](https://e.lanbook.com/book/167780)



В книге приведены сведения по структуре исследований поведения животных. Эта дисциплина входит под названием «Этология животных» в программу обучения студентов по специальности «Зоотехния» и «Ветеринария» и входит в Государственный стандарт образования по этим специальностям. Подробно рассматриваются общие механизмы, определяющие поведение животных с учетом нейрофизиологических принципов формирования поведенческих актов. Вторая часть книги посвящена частной физиологии поведения животных как продуктивных, так и домашних. Учебное пособие предназначено для специалистов, связанных с содержанием и лечением животных: зоотехников ветеринарных врачей и технологов сельского хозяйства, а также студентов, изучающих определенные курсы физиологии.