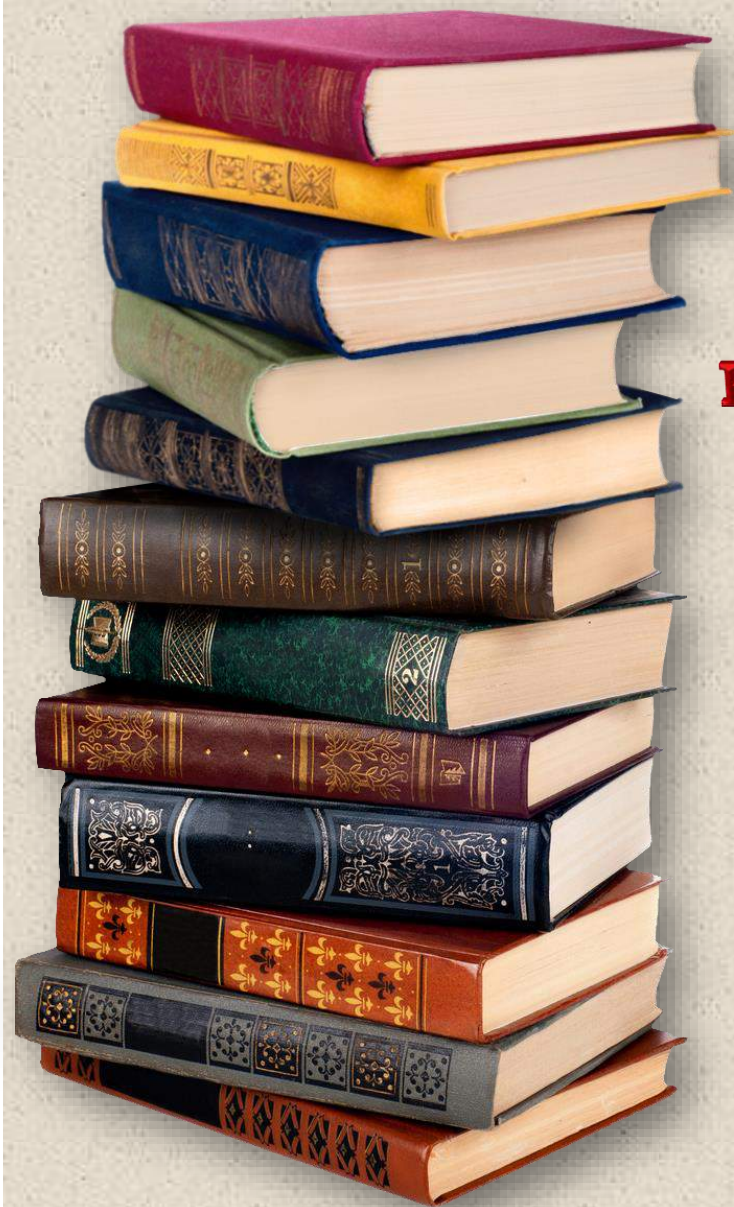




Научная библиотека Пермской ГСХА

**НОВЫЕ КНИГИ, ПОСТУПИВШИЕ
В НАУЧНУЮ БИБЛИОТЕКУ
ПЕРМСКОЙ ГСХА
В АПРЕЛЕ - МАЕ 2016 ГОДА**



Издания распределены по разделам знаний:

1. Естественные науки;
2. Технические науки. Строительство. Архитектура. Градостроительство. Информационные технологии;
3. Лесное хозяйство. Сельское хозяйство. Ветеринария;
4. Медицина;
5. Экономика. Бухгалтерский учет. Управление предприятием;
6. Общественные и гуманитарные науки;
7. Культура. Науки. Образование. Печать. СМИ. Искусство;
8. Отрасли промышленности. Технология переработки продукции;
9. Языкознание. Литературоведение. Художественная литература;
10. Литература универсального содержания. Биографии (0).



1. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ





**502
Д 632**

Доклад "О состоянии и об охране окружающей среды Пермского края в 2014 году": доклад, тезисы доклада /Мин-во природных ресурсов, лесного хоз-ва и экологии Пермского края; ред.: Л.И. Харун, И.В. Май. - Пермь: [б. и.], 2015. - 267 с.

**Издание находится в: чз (1), чзлг (1), сбо (1),
кх (2), ветаб (1), аблг (1)**

**ДОКЛАД
«О состоянии и об охране
окружающей среды
Пермского края
в 2014 году»**

Аннотация: Доклад «О состоянии и об охране окружающей среды Пермского края в 2014 году» подготовлен по заказу Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края ООО «ВК-Сервис» совместно с заинтересованными ведомствами и организациями и издан на средства бюджета Пермского края.

502

П 967

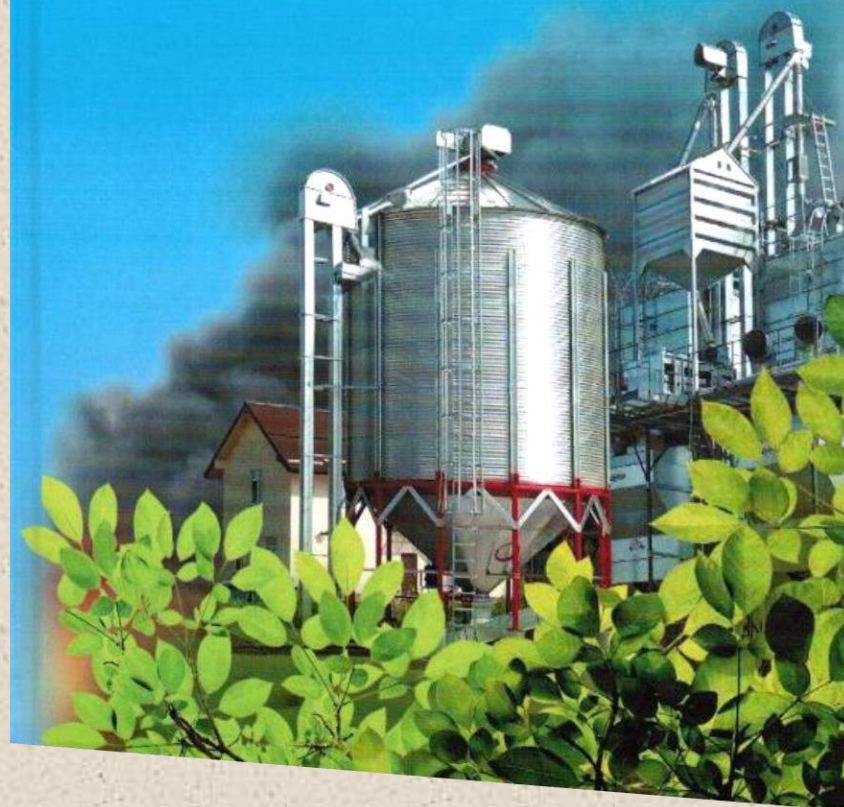
Пьядичев Э.В. Охрана окружающей среды и основы природопользования: учебное пособие для бакалавров /Э.В. Пьядичев, Р.В. Шкрабак, В.С. Шкрабак; ред. В.С. Шкрабак. - Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2015. - 223 с.

Издание находится в: чз (1), чзлг (1)

Аннотация: Изложены методы и средства оценки и контроля состояния окружающей среды. Описаны способы и технические средства снижения влияния вредных воздействий. Особое внимание уделено защите окружающей среды в чрезвычайных ситуациях. Рассмотрена природоохранная деятельность на предприятиях. Приведены способы и средства защиты человека от воздействия производственных факторов. Описана система административных методов управления природопользованием, начиная с уровня управления предприятием и заканчивая Государственной службой наблюдения за состоянием природной среды.

Э. В. Пьядичев, Р. В. Шкрабак, В. С. Шкрабак

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ





502
Э 400

Экология города: состояние и охрана окружающей среды г. Перми
/Управление по экологии и природопользованию администрации города Перми. - Пермь, 2015. - 77 с.

**Издание находится в: чз (1),
чзлг (1), сбо (1)**

502
Я 830

Ясовеев М.Г. Экология урбанизированных территорий: учебное пособие /М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха, Д.А. Пацыкайлик; ред. М. Г. Ясовеев. - Минск: Новое знание; Москва: ИНФРА-М, 2015. - 292 с.

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Рассматриваются экологические проблемы городов. Описываются источники воздействия на природные геосистемы городам мероприятия по защите атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почвенного покрова, геологической среды, животного и растительного мира. Проводится анализ геоэкологической обстановки в городах Беларуси.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям геолого-географического, геоэкологического, биолого-экологического профилей, охраны природы и рационального природопользования. Может быть полезно специалистам в области охраны экологии и работникам управления городом различного уровня.

БАКАЛАВРИАТ

*М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха,
Д.А. Пацыкайлик*

ЭКОЛОГИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ



Аннотация: Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) рассматривается в данной книге как одна из ключевых дисциплин базовой части профессионального цикла направления подготовки «Экология и природопользование», и в то же время – как важная составная часть практической деятельности предприятий по экологическому сопровождению их хозяйственной деятельности.

Содержание пособия основывается как на анализе истории формирования и современного состояния нормативной базы экологического сопровождения хозяйственной деятельности в России, так и на практическом опыте автора в данной области. Учебное пособие ориентировано на подготовку к практической работе в области оценки воздействия на окружающую среду и экологического сопровождения хозяйственной деятельности.

Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Экология и природопользование». Пособие может быть полезно при обучении по другим направлениям (специальностям) природоохранной направленности, а также для практических работников в области охраны окружающей среды, нуждающихся в ознакомлении с методами и содержанием экологического сопровождения хозяйственной деятельности в России. Гриф: Допущено УМО по классическому университетскому образованию РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Экология и природопользование».

**502
С 884**

Стурман В.И. Оценка воздействия на окружающую среду: учебное пособие /В.И. Стурман. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 343 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: кх (1)



В. И. Стурман

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И
ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
"Государственный природный заповедник "Басеги"

**ПРИРОДА БАСЕГ:
ТРУДЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА
«БАСЕГИ»**

Выпуск 4

Соликамск 2015

Аннотация: Сборник содержит научные работы, выполненные по материалам, собранным в Государственном природном заповеднике «Басеги» его сотрудниками и учеными других организаций. Представлены результаты исследований почв, ландшафтов, флоры и растительности, беспозвоночных и позвоночных животных, данные по техногенному (атмогенному) загрязнению заповедной территории, организации экологического мониторинга экскурсионной нагрузки. Впервые опубликована библиография выполненных в заповеднике научных работ. Сборник предназначен для биологов, географов, экологов, специалистов в области охраны природы, преподавателей высшей школы, аспирантов и студентов биологических и географических специальностей.

502

П 770

Природа Басег: сборник статей. Выпуск 4 /Государственный природный заповедник "Басеги"; отв. ред. Д.В. Наумкин. - Соликамск, 2015. - 277 с.

Издание находится в: сбо (1)

55

К 445

Кислов, А. В. Климатология с основами метеорологии: учебник /А.В. Кислов. - Москва: Академия, 2016. - 221 с. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлениям подготовки «География», «Гидрометеорология», «Экология и природопользование», «Картография и информатика» квалификация «Бакалавр».

В учебнике содержатся сведения о атмосфере, особенностях термического режима и условиях увлажнения, циркуляционных системах, климатической системе, классификациях климата, географии климатов, механизмах изменений и прогнозе климата.

Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

ЕСТЕСТВЕННЫЕ
НАУКИ



учебник

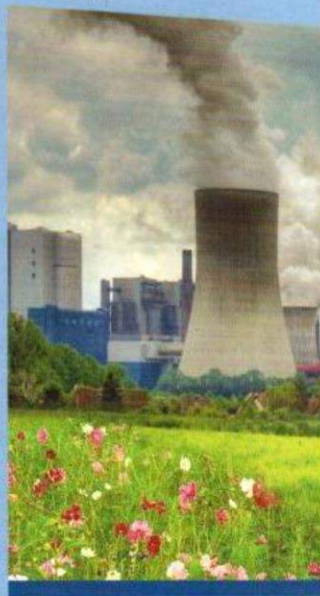


А. В. Кислов

КЛИМАТОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ МЕТЕОРОЛОГИИ



учебник



НОРМИРОВАНИЕ И СНИЖЕНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ACADEMIA

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки «Экология и природопользование» (квалификация «бакалавр»).

В учебнике рассмотрены основные понятия и принципы нормирования выбросов и сбросов; качества воздуха; водных объектов; почв; образования отходов и лимиты на их размещение; формирование источников физического воздействия; планирование, методы и средства снижения негативного воздействия на окружающую среду; государственные стандарты и иные нормативные документы в области охраны окружающей среды; практика международных отношений в области охраны окружающей среды.

Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

502**Н 833**

**Нормирование и снижение
загрязнения окружающей среды:**

учебник /Я.Д. Вишняков [и др.]; ред. Я.Д. Вишняков. - Москва: Академия, 2015. - 368 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)

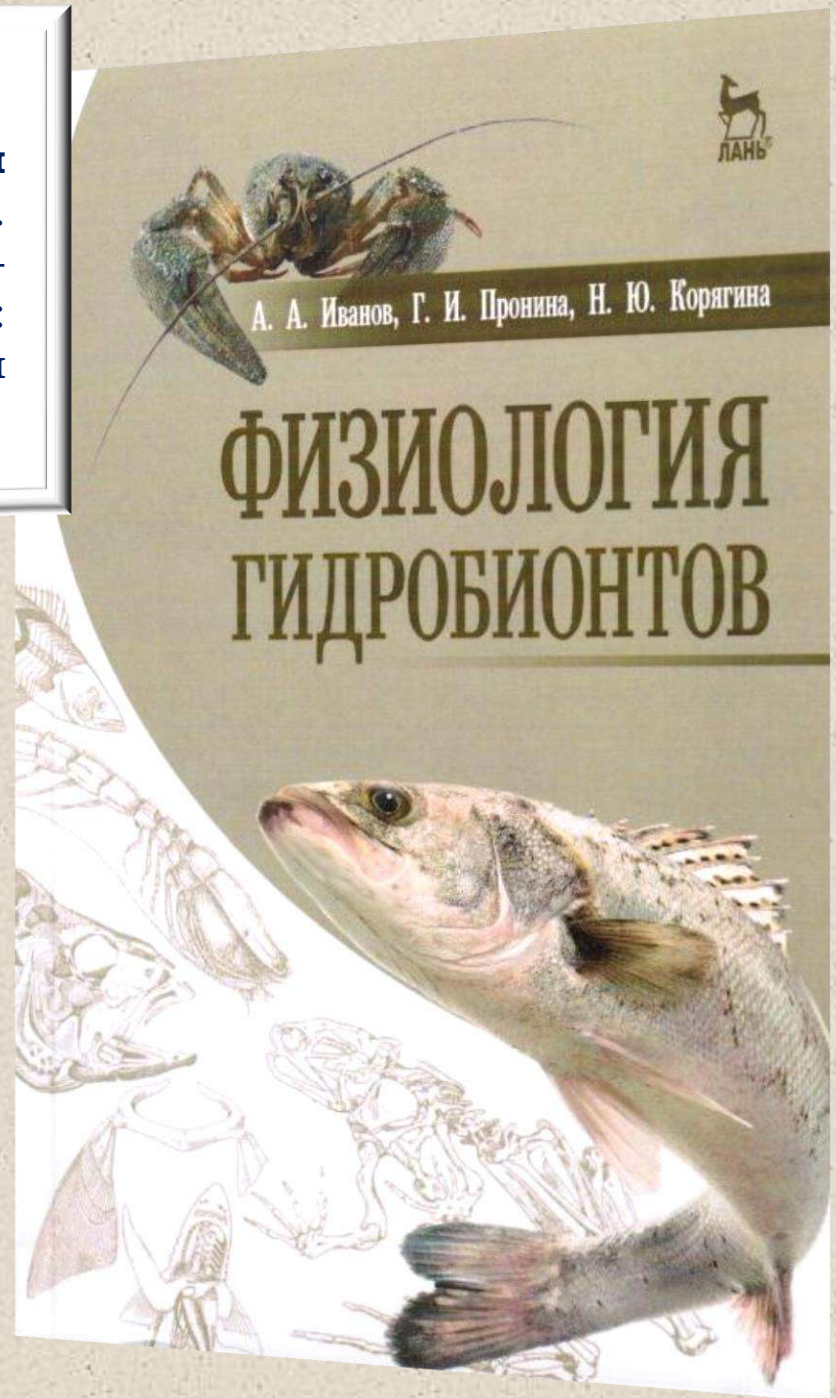
59

И 208

Иванов А.А. Физиология гидробионтов: учебное пособие /А.А. Иванов, Г.И. Пронина, Н.Ю. Корягина. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 480 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В учебном пособии обобщены результаты исследований последних лет, выполненных на представителях разных систематических групп животных (ракообразные, рыбы, амфибии, вторичноводные), выработавших морфофункциональные адаптации к жизни в водной среде. Подчеркивается актуальность и практическая значимость исследований в этом направлении для разработки приемов регулирования численности гидробионтов, их искусственного воспроизводства и сохранения видового разнообразия естественных и искусственных водоемов. Учебное пособие адресовано студентам бакалавриата, специалитета и магистратуры аграрных университетов направлений (специальностей) «Зоотехния», «Биология», «Продукты питания животного происхождения», «Ветеринария», «Ветеринарно-санитарная экспертиза».



ФИЗИОЛОГИЯ МЫШЕЧНОЙ И НЕРВНОЙ СИСТЕМ

ВЕТЕРИНАРНАЯ
МЕДИЦИНА



И. Н. МЕДВЕДЕВ, С. Ю. ЗАВАЛИШИНА
Н. В. КУТАФИНА, Т. А. БЕЛОВА



59
Ф 504

Физиология мышечной и нервной систем: учебное пособие / И.Н. Медведев [и др.]; ред. И.Н. Медведев. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 174 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебное пособие посвящено важному разделу физиологии, необходимому для теоретической подготовки и практической деятельности различных специалистов. В доступной форме в нем изложены основные закономерности функционирования мышечной и нервной систем, что позволяет изучить основные механизмы и закономерности их регуляции в живом организме. Благодаря емкому раскрытию материала учебное пособие удобно при подготовке к экзамену. Книга предназначена для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки (специальностям) «Ветеринария», «Зоотехния», «Биология», а также будет полезна слушателям факультетов постдипломного образования, преподавателям вузов и научным работникам.

59

Ф 504

Физиология крови и кровообращения: учебное пособие /С.Ю. Завалишина [и др.]. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 175 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

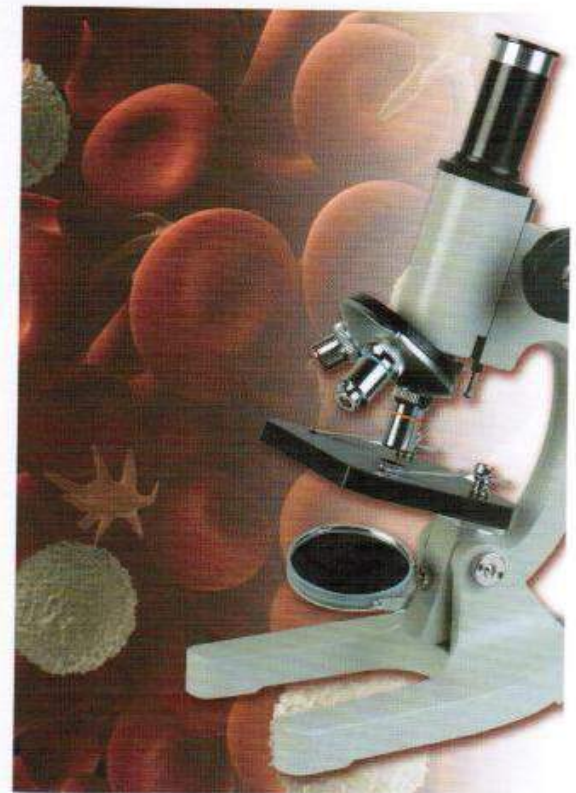
Аннотация: Учебное пособие посвящено важному разделу физиологии, необходимому для теоретической подготовки и практической деятельности различных специалистов. В доступной форме в нем изложены основные закономерности функционирования системы крови и аспекты процесса кровообращения, что позволяет изучить основные механизмы и закономерности их регуляции в живом организме. Благодаря емкому раскрытию материала учебное пособие удобно при подготовке к экзамену. Книга может быть полезна для студентов высших профильных и непрофильных учебных заведений, а также для слушателей факультетов постдипломного образования, преподавателей высших учебных заведений и научных работников.

ФИЗИОЛОГИЯ КРОВИ И КРОВООБРАЩЕНИЯ

ВЕТЕРИНАРНАЯ
МЕДИЦИНА



С. Ю. ЗАВАЛИШИНА, Т. А. БЕЛОВА
И. Н. МЕДВЕДЕВ, Н. В. КУТАФИНА

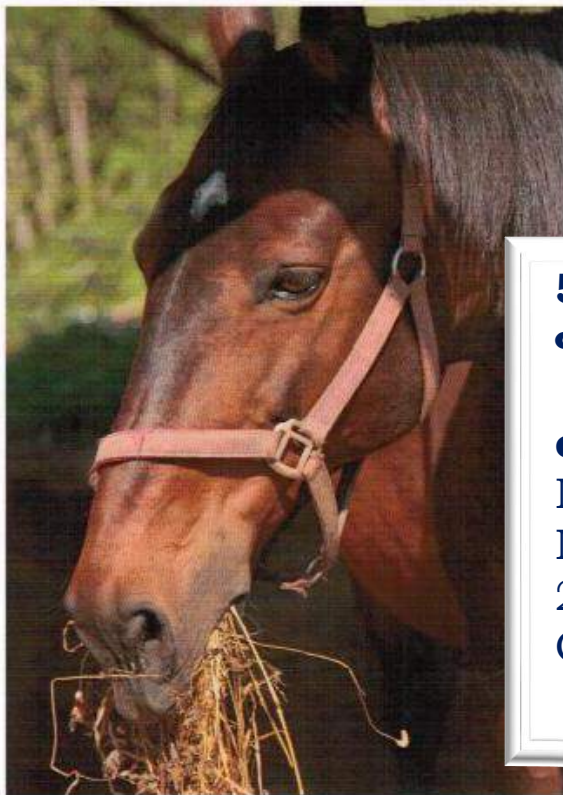


ФИЗИОЛОГИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ И ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ

ВЕТЕРИНАРНАЯ
МЕДИЦИНА



И. Н. МЕДВЕДЕВ, С. Ю. ЗАВАЛИШИНА
Т. А. БЕЛОВА, Н. В. КУТАФИНА



Аннотация: Учебное пособие посвящено важному разделу физиологии, необходимому для теоретической подготовки и практической деятельности различных специалистов. В доступной форме в нем изложены основные закономерности функционирования пищеварения и обмена веществ, что позволяет изучить основные механизмы и закономерности их регуляции в живом организме. Благодаря емкому раскрытию материала учебное пособие удобно при подготовке к экзамену. Книга может быть полезна для студентов высших профильных и непрофильных учебных заведений, а также для слушателей факультетов постдипломного образования, преподавателей высших учебных заведений и научных работников.

Гриф: Допущено УМО РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария», квалификация «ветеринарный врач», и по направлению подготовки «Зоотехния», квалификация «бакалавр».

59

Ф 504

Физиология пищеварения и обмена веществ: учебное пособие /И.Н. Медведев [и др.]; ред. И. Н. Медведев. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 142 с.: рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебное пособие охватывает основные разделы рабочей программы по курсу «Анатомия животных». Может быть использовано во время самоподготовки, промежуточного и итогового контроля знаний студентами очной, очно-заочной (вечерней) и заочной форм обучения. Учебное пособие составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария», «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

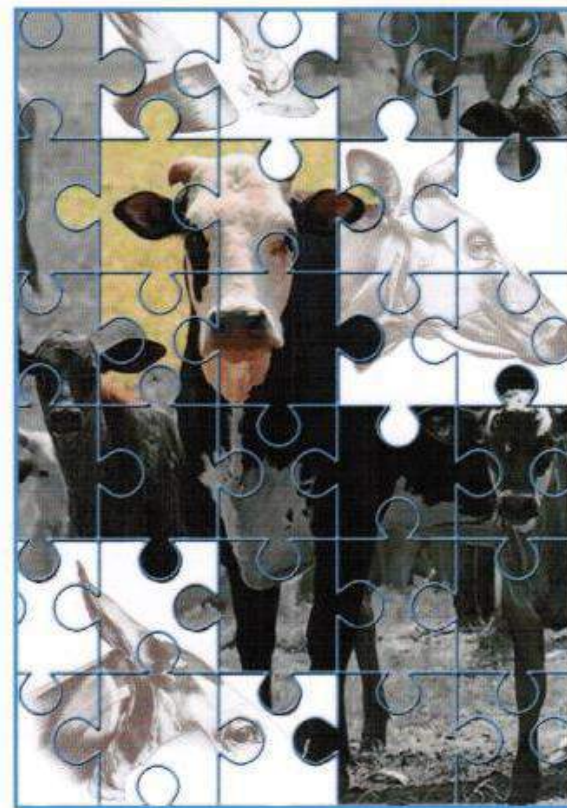
59
Т 367

Тесты по анатомии животных: учебное пособие. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 255 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

ТЕСТЫ ПО АНАТОМИИ ЖИВОТНЫХ

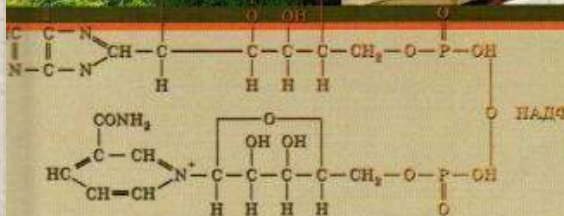
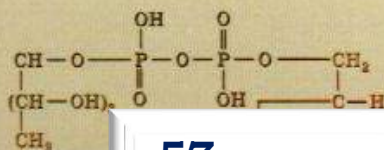
ВЕТЕРИНАРНАЯ
МЕДИЦИНА





М. И. Клопов, А. В. Гончаров, В. И. Максимов

ГОРМОНЫ, РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕЛЕКЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ



57
К 505

Клопов М.И. Гормоны, регуляторы роста и их использование в селекции и технологии выращивания сельскохозяйственных растений и животных: учебное пособие /М.И. Клопов, А.В. Гончаров, В.И. Максимов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 373 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

**Издание находится в:
чзлг (1), чз (1)**

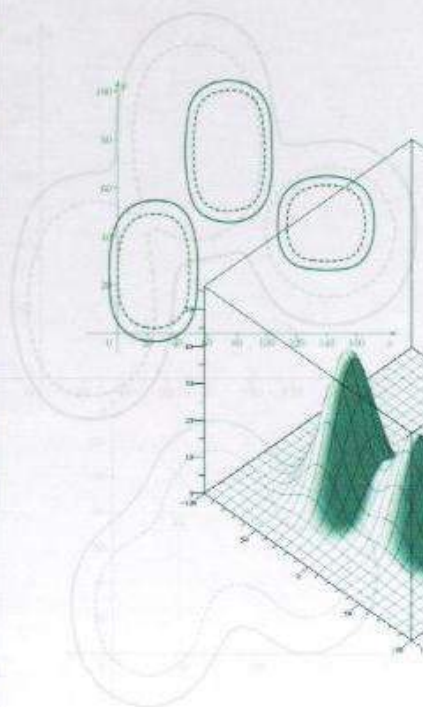
Аннотация: В учебном пособии изложен материал о строении и биологической роли гормонов, ферментов и простагландинов в жизнедеятельности животных. Кратко изложена связь гормонов с различными факторами воздействия на организм в постнатальном онтогенезе (сезон, кровность и др.) на гормональный профиль и проявление хозяйственных признаков. Уделено внимание практическому значению биологически активных веществ, возможности использования показателей гормонального профиля сыворотки крови в качестве теста для прогнозирования продуктивности в молодом возрасте, например плодовитости пушных зверей, молочной продуктивности крупного рогатого скота. Рассмотрены применение регуляторов роста, технологии выращивания сельскохозяйственных растений (овощные и кормовые культуры), особенности их селекции и семеноводства. Учебное пособие предназначено для студентов по направлению подготовки «Зоотехния» (бакалавриата и магистратуры) и специальности «Ветеринария» (специалитет), рекомендовано для студентов по направлению подготовки «Агрономия и садоводство» (бакалавриата и магистратуры), будет полезно аспирантам и преподавателям вузов при изучении биохимии, физиологии животных и растений, кормопроизводства, а также смежных с ними дисциплин.

Гриф: Допущено УМО учреждений РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария» (квалификация «ветеринарный врач»), по направлению подготовки «Зоотехния» (квалификация (степень) «бакалавр») и по направлению подготовки «Зоотехния» (квалификация (степень) «магистр»).



А. Ю. Александров, А. В. Платонов
В. Н. Старков, Н. А. Степенко

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИССЛЕДОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ БИОЛОГИЧЕСКИХ СООБЩЕСТВ



51
М 340

Математическое моделирование и исследование устойчивости биологических сообществ: учебное пособие /А.Ю. Александров [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 270 с.: рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Аннотация: В настоящем пособии излагаются основные принципы построения математических моделей динамики популяций и методы анализа устойчивости стационарных режимов в этих моделях. Изучаются классические непрерывные модели, описываемые системами обыкновенных дифференциальных уравнений. Рассматриваются возможные способы развития и обобщения классических подходов, основанные на применении разностных, дифференциально-разностных, интегральных, стохастических и других типов уравнений. Значительное внимание уделено задачам исследования динамики популяций с учетом их пространственного распределения. Пособие разработано в рамках курсов «Современные проблемы естествознания», «Математические модели процессов управления», «Устойчивость нелинейных систем» и предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Прикладные математика и физика», «Прикладная математика и информатика», а также другим математическим и естественнонаучным направлениям и специальностям в области техники и технологий. Оно может быть полезно научным работникам, специализирующимся в области математического моделирования, теории управления и теории устойчивости.

Гриф: Рекомендовано УМО вузов РФ по образованию в области прикладных математики и физики в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Прикладные математика и физика», а также по другим математическим и естественнонаучным направлениям и специальностям и смежным направлениям и специальностям в области техники и технологий.

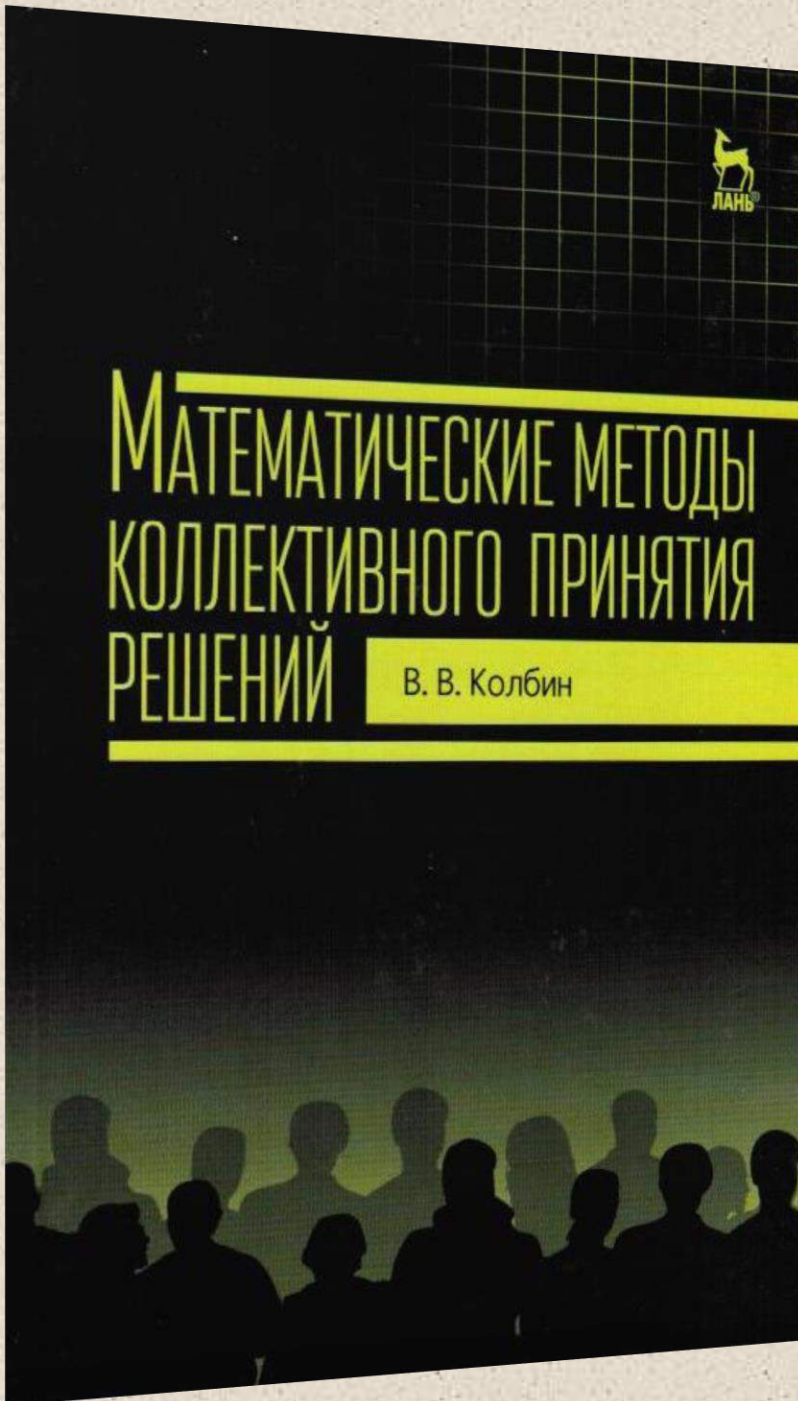
Издание находится в: чзлг (1)

51
К 600

Колбин В.В. Математические методы коллективного принятия решений: учебное пособие /В.В. Колбин. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 253 с.

**Издание находится в: чз (1), кх (1),
учаб (3)**

Аннотация: Рассматриваются различные модели, методы и подходы, используемые при парных экспертных оценках (ПЭО). Модель Терстоуна, методики Шеффе и Саати в линейных случаях. Приведены адаптивный, мультипликативный и комбинаторные методы ПЭО, показано агрегирование индивидуальных предпочтений в условиях определенности и неопределенности. Описаны процессы принятия решений при нечетком отношении предпочтений на множестве альтернатив, подходы к агрегированию коллективных предпочтений, процедура Борда и правило Кондорсе. Приведены примеры и алгоритмы агрегирования предпочтений. Исследованы методы манипулирования при голосовании со стороны организатора голосования, избирателей и кандидатов, манипулирование схемами голосования. Работа содержит многочисленные примеры. Учебное пособие рекомендовано для студентов, обучающихся по направлениям подготовки: «Прикладная математика», «Прикладная математика и информатика», «Прикладная информатика», «Бизнес-информатика» и «Экономика».





В. Н. Наумкин, Н. В. Коцарева
Л. А. Манохина, А. Н. Крюков

ПИЩЕВЫЕ И ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СВОЙСТВА КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ



Аннотация: Учебное пособие посвящено полевым, овощным, плодовым и ягодным культурам, их взаимодействию с условиями среды. Даны характеристики основных органических, биологически активных и минеральных веществ в культивируемых растениях. Приводятся сведения о распространении, местообитании, сбору и заготовке растений полевых, огородных и садовых культур, их пищевой ценности и лечебных свойствах, применении в научной и народной медицине, а также о том, как они действуют на организм, как применяются в диетическом и лечебном питании, какими лечебными свойствами обладают. В учебниках «Растениеводство», «Овощеводство» и «Плодоводство» весьма ограниченно представлена информация о пищевых и лекарственных свойствах возделываемых культур. Поэтому для восполнения указанного пробела авторы сочли необходимым предложить небольшое по объему пособие, подготовленное на основе обобщения собственных данных и имеющихся литературных источников. Издание предназначено для бакалавров, обучающихся в сельскохозяйственных вузах по направлениям «Агрономия», «Агрохимия и почвоведение», «Овощеводство и плодоводство», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». Представляет интерес и имеет практическую значимость для всех тех, кто интересуется растениями полевых, овощных и плодово-ягодных культур, их пищевыми и лекарственными свойствами.

**58
П 368**

Пищевые и лекарственные свойства культурных растений: учебное пособие /В.Н. Наумкин [и др.]. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 395 с.

Издание находится в: чз (1)

528
Г 354

Геодезическая практика: учебное пособие /Б.Ф. Азаров [и др.]. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 287 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: кх (1)

Б. Ф. Азаров, И. В. Карелина
Г. И. Мурадова, Л. И. Хлебородова

Аннотация: Учебное пособие содержит указания по проведению геодезической и проектно-изыскательской практик в соответствии с программой курса общеобразовательных дисциплин «Геодезия», «Инженерная геодезия» и «Основы геодезии» Федерального государственного образовательного стандарта для бакалавров, обучающихся по направлениям «Строительство», «Строительство уникальных зданий», «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды». Подробно рассмотрены классические и современные геодезические приборы, их устройство, поверки и юстировки. Приведены сведения о решении различных инженерно-геодезических задач на местности. Изложены основные способы выполнения крупномасштабной топографической съемки, вертикальной планировки участков, полевого трассирования линейных сооружений. Описана подготовка разбивочных данных при выносе сооружения на местность. Для студентов строительных и архитектурных специальностей различных вузов всех форм обучения при выполнении лабораторных работ, практических занятий и прохождении практики по геодезии. Может быть использовано студентами негеодезических вузов при изучении основ геодезии и прохождении геодезической практики.

Аннотация: Практикум рассчитан на студентов геодезических специальностей, геодезических и негеодезических высших учебных заведений. Практикум состоит из двух частей. В первой части даны теоретические сведения, задачи с ответами и решения типовых задач по теории вероятностей и математической статистике. Во второй части даны теоретические сведения и задачи по уравниванию измерений параметрическим и коррелятным способами; в главе 5 впервые в подобной литературе рассматриваются теория и практика уравнивания комбинированными способами, а также решение таких современных и актуальных вопросов, как уравнивание с учетом ошибок исходных данных, зависимых измерений, при большом числе неизвестных и др.

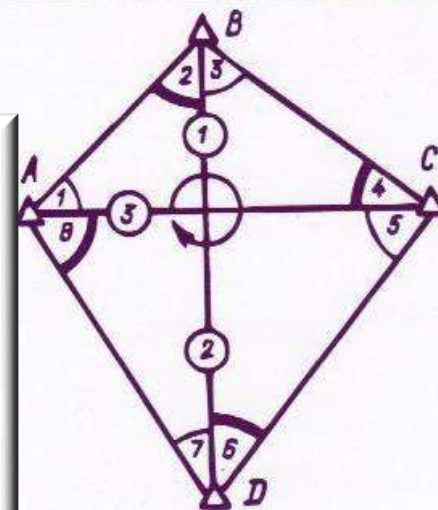
**528
Б 799**

Большаков В.Д. Практикум по теории математической обработки геодезических измерений: учебное пособие /В.Д. Большаков, Ю.И. Маркузе. - Стер. изд., Перепечатка с издания 1984 г. - Москва: Альянс, 2015. - 352 с.

Издание находится в: чзлг (1)

Большаков В.Д., Маркузе Ю.И.

ПРАКТИКУМ ПО ТЕОРИИ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

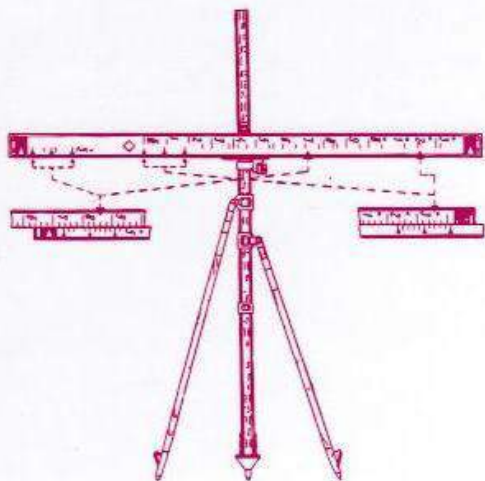


Альянс

В.Г. Селиханович, В.П. Козлов, Г.П. Логинова

ПРАКТИКУМ ПО ГЕОДЕЗИИ

Учебное пособие



Аннотация: Учебное пособие «Практикум по геодезии» составлено в соответствии с утвержденной программой по геодезии для второго курса. Книга будет полезным пособием для студентов институтов, в которых изучается геодезия, а также для студентов топографических техникумов.

При написании учебного пособия авторы ставили своей целью максимально помочь студентам при самостоятельной проработке курса геодезии как в период лабораторных практических занятий, так и в период летних учебных практик. В книге изложены методы производства работ теми приборами, которые изучаются в курсе геодезии, приведены примеры вычислительной обработки результатов геодезических измерений. Решение всех ТИПОВЫХ примеров и задач сопровождается пояснениями.

Опыт преподавания геодезии показал, что подобные пояснения являются достаточными для самостоятельного выполнения заданий как по производству работ, так и по обработке результатов измерений.

Практикум рассчитан на студентов геодезических специальностей, геодезических и негеодезических высших учебных заведений.

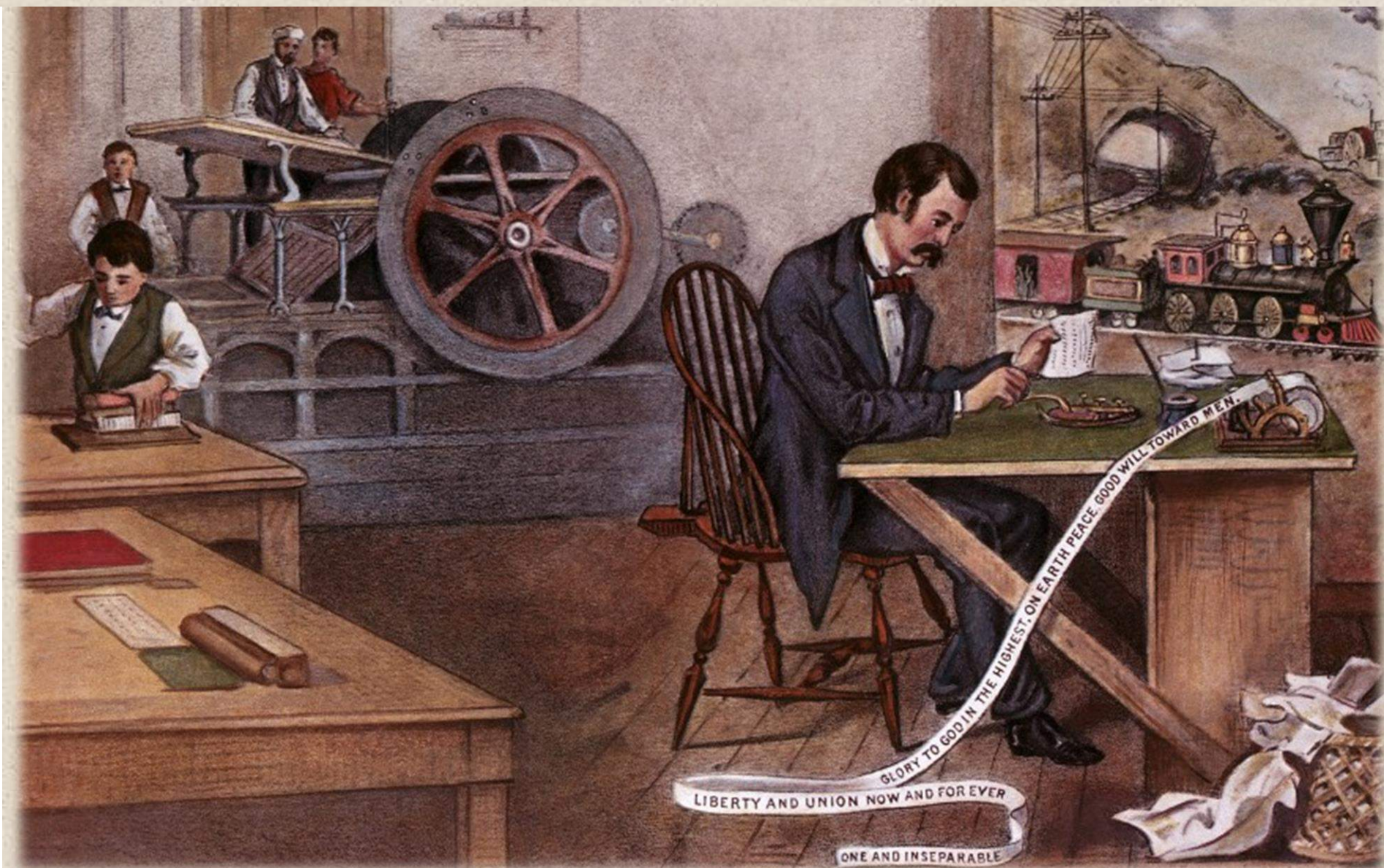
528
С 292

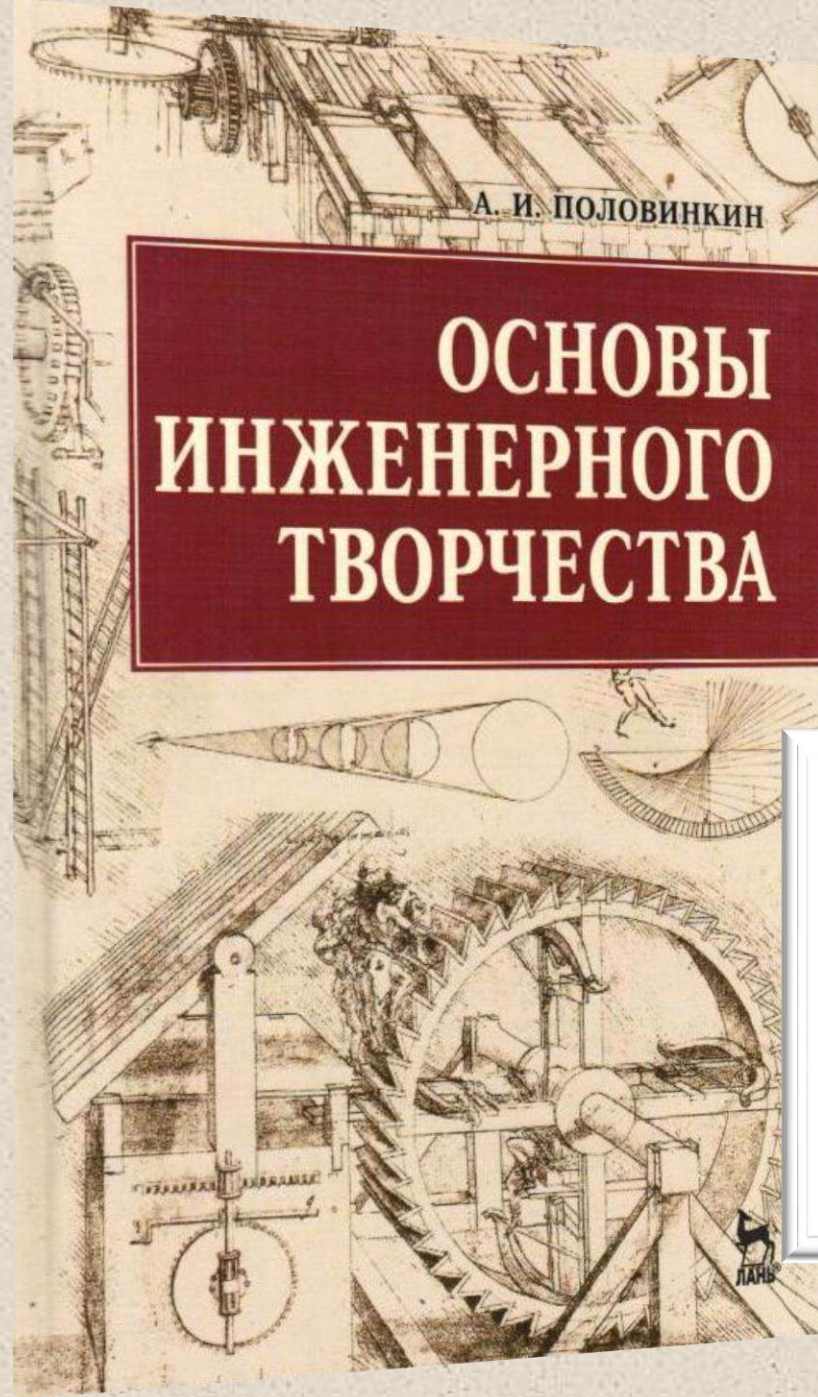
Селиханович В.Г. Практикум по геодезии: учебное пособие /В.Г. Селиханович, В.П. Козлов, Г.П. Логинова; ред. В.Г. Селиханович. - Стер. изд., Перепечатка с издания 1978 г. - Москва: Альянс, 2015. - 381 с.

Издание находится в: чзлг (1)

[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. СТРОИТЕЛЬСТВО. АРХИТЕКТУРА. ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ





Аннотация: В учебном пособии изложены основные понятия инженерного творчества (функциональная структура, технический объект, физический принцип действия, критерии развития и др.), используемые в различных эвристических и машинных методах. Описаны наиболее распространенные эвристические методы, такие как мозговой штурм, метод эвристических приемов, морфологический анализ и синтез, функционально-стоимостной анализ. Приведены описания машинных методов поискового проектирования и конструирования, используемых для поиска улучшенных физических принципов действия и технических решений. Материал иллюстрирован на примерах из различных областей техники. Учебное пособие предназначено для всех инженерных направлений подготовки.

**62
П 520**

Половинкин А.И. Основы инженерного творчества: учебное пособие /А.И. Половинкин. - 4-е изд., стер. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 361 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1), чзлг (1)

691
Т 530

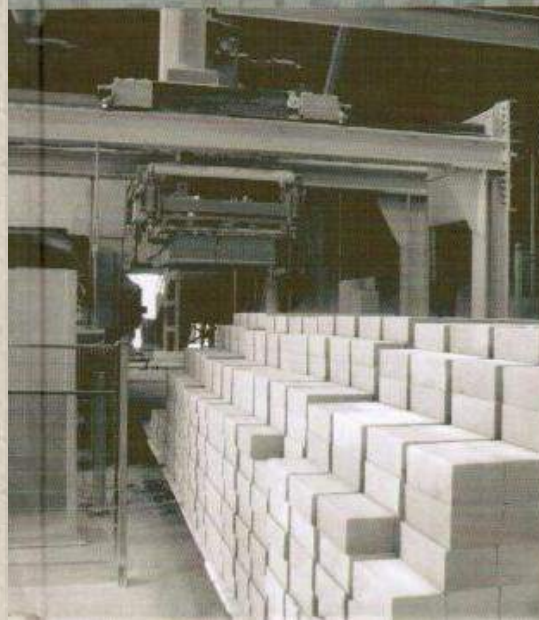
Толстой А.Д. Технологические процессы и оборудование предприятий строительных материалов: учебное пособие /А.Д. Толстой, В.С. Лесовик. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 329 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1), чзлг (1)

Аннотация: Книга содержит теоретический материал по изучению промышленных процессов с точки зрения изменения свойств исходных материалов для получения готовой продукции. Рассмотрены основные технологические машины, механизмы и оборудование, применяемые в различных производствах строительных материалов и изделий. Представлены некоторые способы расчетов численных показателей свойств и характеристик процессов, работы машин и механизмов. В конце каждой главы имеются контрольные вопросы. Издание рекомендуется для преподавателей и студентов строительных направлений, а также аспирантам и научным работникам.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ





К. А. СОЛОВЬЕВ, Д. С. СТЕПАНОВА

ИСТОРИЯ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Аннотация: Учебное пособие «История архитектуры и строительной техники» написано в соответствии с ФГОС. Книга является разделом учебника «Основы архитектуры и строительных конструкций» и представляет собой пособие по одноименной дисциплине согласно учебному плану направления «Строительство» (бакалавры) для профиля «Промышленное и гражданское строительство». Данное учебное пособие может быть использовано для дисциплины «История архитектуры и строительства» при подготовке специалистов по направлению «Строительство уникальных зданий и сооружений» и может быть востребовано бакалаврами по направлению «Архитектура». В книге частично использованы фотографии авторов, опубликованные ранее. В книге рассмотрены основные этапы развития мировой архитектуры начиная с эпохи первобытнообщинного общества и заканчивая историей развития архитектуры советской эпохи. Основные направления развития мировой архитектуры рассматриваются в учебном пособии под влиянием социально-экономических, исторических, этнических, культовых и природно-климатических факторов, а также развития строительной техники. Новым в данном пособии можно считать заключительную главу, посвященную символическим аспектам развития мировой культовой архитектуры. Гриф: Допущено УМО по образованию в области архитектуры в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Архитектура».

72
С 603

Соловьев К.А. История архитектуры и строительной техники: учебное пособие /К.А. Соловьев, Д.С. Степанова. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 538 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: В учебнике рассматриваются основные вопросы экономики ландшафтного строительства: организационно-правовые формы предприятий, ресурсы предприятия, нормирование и оплата труда, издержки и себестоимость продукции, основы сметного нормирования, маркетинг и инвестиции в ландшафтном строительстве. Учебник раскрывает основные вопросы по курсу «Экономика садово-паркового и ландшафтного строительства», предназначен для использования в учебном процессе образовательных учреждений среднего профессионального образования. Также будет полезен студентам вузов, обучающимся по направлению подготовки бакалавриата «Ландшафтная архитектура».

**71
Д 413**

Джикович Ю.В. Экономика садово-паркового и ландшафтного строительства: учебник /Ю.В. Джикович. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 223 с.: рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1), кх (1)



С.Б. СБОРЩИКОВ

ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

**ЛЕКЦИИ
КУРСОВОЕ И ДИПЛОМНОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ**



БАКАЛАВР

Аннотация: В первой части пособия в форме конспекта лекций изложены основные положения организации строительного производства, а именно: теория потока, календарное планирование строительства отдельных зданий и комплексов на основе традиционных методов и с применением сетевых моделей, проектирование строительных генеральных планов и временных устройств на строительной площадке, а также рассмотрены вопросы управления строительством, материально-технического обеспечения, контроль за строительством и сдача в эксплуатацию зданий и сооружений. Во второй и третьей частях пособия приведены этапы и разделы соответственно курсового и дипломного проекта по дисциплине "Организация, управление и планирование строительства". Учебное пособие предназначено для студентов - бакалавров строительных вузов и факультетов.

**69
С 235**

Сборщиков С.Б. Организация строительства (лекции, курсовое и дипломное проектирование): учебное пособие для бакалавров /С.Б. Сборщиков. - Москва: АСВ, 2014. - 158 с.

Издание находится в: чз (1), кх (1)



72
А 878

Архитектурно-строительные технологии: учебник /Е.С. Баженова [и др.]. - Москва: Академия, 2015. - 270 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

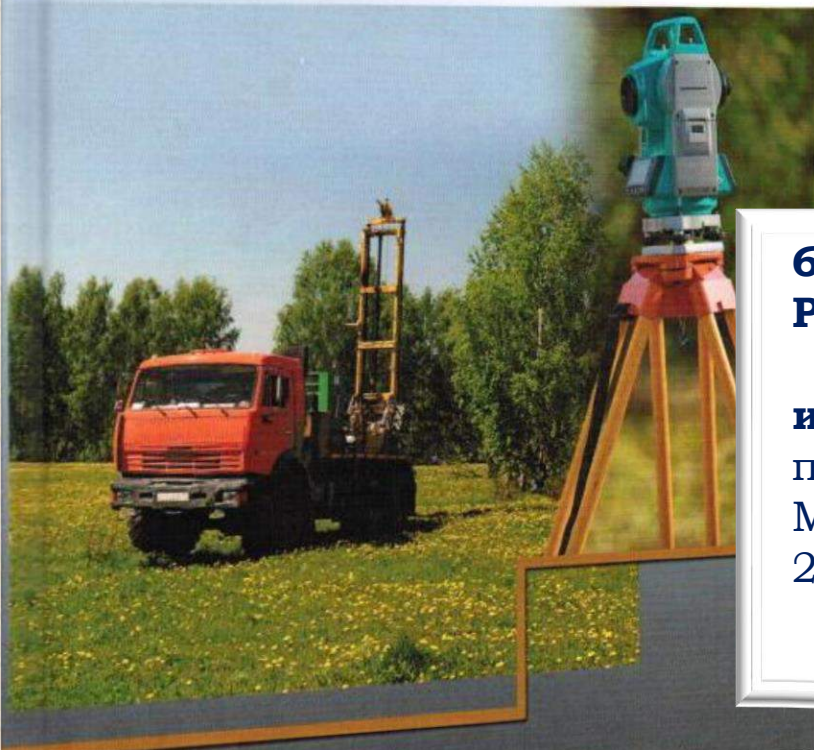
Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлениям подготовки «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды», «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» и «Градостроительство» (квалификация «бакалавр»). Даны положения по строительному производству. Изложены современные и традиционные технологии строительного производства. Описаны методы возведения различных зданий и сооружений, производство наружных и внутренних отделочных работ. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.



И. Б. Рыжков, А. И. Травкин

ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ



Аннотация: В учебном пособии приведены общие правила организации и проведения инженерных изысканий для строительства (в первую очередь объектов природообустройства). Подробно рассматриваются особенности основных видов изысканий: инженерно-геодезических, инженерно-геологических и геотехнических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических, изысканий грунтовых строительных материалов и изысканий подземных источников водоснабжения. Пособие представляет переработанный курс лекций для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Природообустройство и водопользование». Может быть полезно для широкого круга технических специалистов, проектировщиков и строителей, занимающихся вопросами инженерных изысканий. Гриф: Рекомендовано УМО по образованию в области природообустройства и водопользования в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Природообустройство и водопользование».

**624
Р 939**

Рыжков И.Б. Основы инженерных изысканий в строительстве: учебное пособие /И.Б. Рыжков, А.И. Травкин. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016

Издание находится в: кх (1)

Высшее профессиональное образование

Уче

Ф. А. Бойтемиров

КОНСТРУКЦИИ ИЗ ДЕРЕВА И ПЛАСТМАСС



СТРОИТЕЛЬСТВО



624
Б 777

Бойтемиров Ф.А. Конструкции из дерева и пластмасс: учебник /Ф.А. Бойтемиров. - Москва: Академия, 2013. - 286 с.: рис., табл. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки «Строительство» (квалификация «бакалавр»). Рассмотрены уровень и перспективы развития конструкций из дерева и пластмасс. Приведены физико-механические свойства древесных материалов и конструкционных пластмасс. Изложены основы расчета и конструирования элементов и соединений современных клееных ограждающих и несущих конструкций. Освещены вопросы обеспечения пространственной неизменяемости, технологии изготовления, транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации и восстановления деревянных конструкций. Рекомендованы меры по защите конструкций от биопоражения и возгорания. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

С.М. Нанасова, М.А. Рылько, И.М. Нанасов

ПРОЕКТИРОВАНИЕ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ

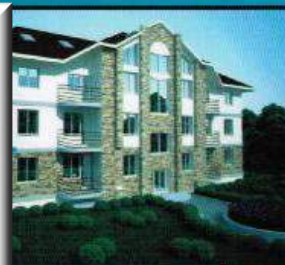
Аннотация: В книге освещены вопросы объемно-планировочных решений различных типов малоэтажных зданий: коттеджей, блокированных, таунхаусов и малоэтажных секционных домов. ана методика расчета конструктивных элементов с применением графических методов и с применением компьютерных программ, а также рассмотрены вопросы теплотехнических расчетов ограждающих конструкций.

72

Н 250

Нанасова С.М. Проектирование малоэтажных домов: учебник /С.М. Нанасова, М.А. Рылько, И.М. Нанасов. - Москва: АСВ, 2014. - 191 с.

Издание находится в: чз (1), кх (1)



Высшее образование

А. В. Севостьянов, А. В. Новиков,
М. Д. Сафарова

ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И ПЛАНИРОВКА НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ



ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ



71
С 281

Севостьянов А.В. Основы градостроительства и планировка населенных мест: учебник /А.В. Севостьянов, А.В. Новиков, М.Д. Сафарова. - Москва: Академия, 2014. - 284 с. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» (квалификация «бакалавр»).

Рассмотрены основные положения градостроительства, планировки и застройки населенных пунктов, которые позволят будущим кадастровым инженерам на основе знания особенностей территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территорий поселений и населенных пунктов успешно выполнять профессиональные задачи. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

72

А 514

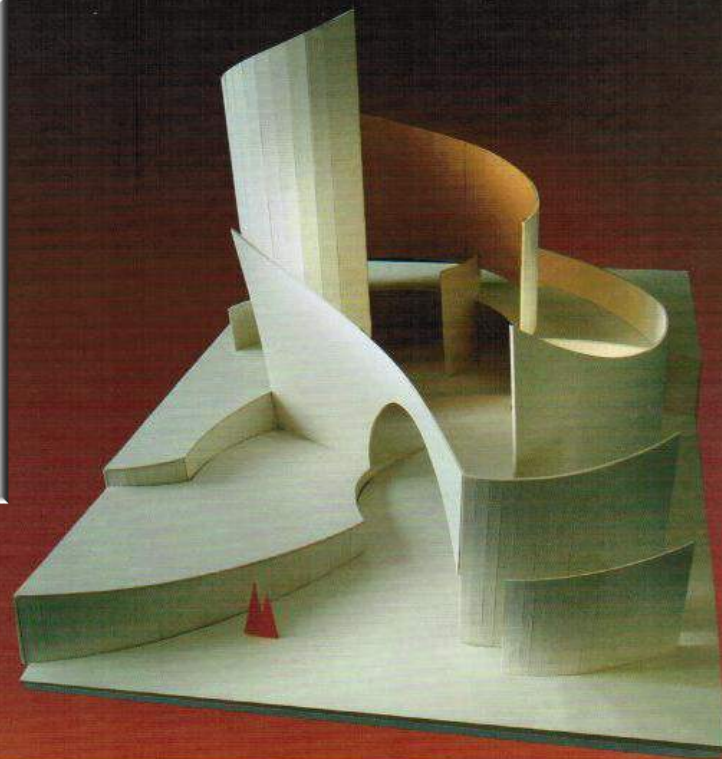
Алонов Ю.Г. Композиционное моделирование. Курс объемно-пространственного формообразования в архитектуре: учебник /Ю.Г. Алонов, Д.Л. Мелодинский. - Москва: Академия, 2015. - 224 с. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: В учебнике изложены основные принципы художественного формообразования в архитектуре, подлежащие усвоению в процессе учебной творческой практики в виде композиционного моделирования в макетном виде, на первом этапе обучения. Использован опыт постановки данной дисциплины во ВХУТЕМАСе в 30-х годах XX в., развитый в последующие десятилетия. Представлены приемы и методы овладения объемно-пространственной композицией, разработанные преподавателями кафедры «Основы архитектурного проектирования» (МАРХИ).

АРХИТЕКТУРА

учебник



Ю.Г. Алонов, Д.Л. Мелодинский

КОМПОЗИЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

КУРС ОБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННОГО
ФОРМООБРАЗОВАНИЯ В АРХИТЕКТУРЕ

**004
Б 915**

Бурнаева Э.Г. Обработка и представление данных в MS Excel: учебное пособие /Э.Г. Бурнаева, С.Н. Леора; отв. ред. С. В. Макаров. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 155 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: кх (1)



ОБРАБОТКА И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДАнных В MS Excel

Э. Г. Бурнаева, С. Н. Леора

Аннотация: Книга посвящена эффективному использованию инструментов приложения Excel для обработки и анализа многомерных данных, с целью их систематизации, выявления характера и структуры взаимосвязей. Пройдя путь от структурирования данных до создания простейшей базы данных, на основе которой можно строить различные сводные таблицы для нахождения ответов на поставленные вопросы, читатель научится извлекать необходимую информацию и знание из множества данных. Дополнительно к этому, в книге рассматривается одна из наиболее востребованных задач — статистическая обработка данных, полученных в результате случайного эксперимента. Особое внимание уделено визуализации данных с помощью диаграмм и дополнительных возможностей, предоставляемых в последних версиях Excel. Книга адресована, прежде всего, студентам. Она может быть полезна также аспирантам, инженерам, научным сотрудникам и преподавателям — всем, кто заинтересован в получении мощного и эффективного инструмента для выполнения всевозможных математических операций при помощи компьютера.

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки «Информационные системы и технологии» (квалификация «бакалавр»).

Изложены основные особенности оценки качества информационных систем. Проведен анализ оценки основных компонентов качества информационных систем: надежности технических средств, качества и надежности программного обеспечения. Рассмотрены аспекты информационных моделей и проектирования интерфейса, обеспечивающего эффективную и комфортную деятельность операторов, основные особенности эргономического обеспечения деятельности оператора и их влияние на качество современных информационных систем
Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

**004
П 127**

Падерно П.И. Качество информационных систем: учебник / П.И. Падерно, Е.А. Бурков, Н.А. Назаренко. - Москва: Академия, 2015. - 219 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)



бакалавриат

ЕСТЕСТВЕННЫЕ
НАУКИ



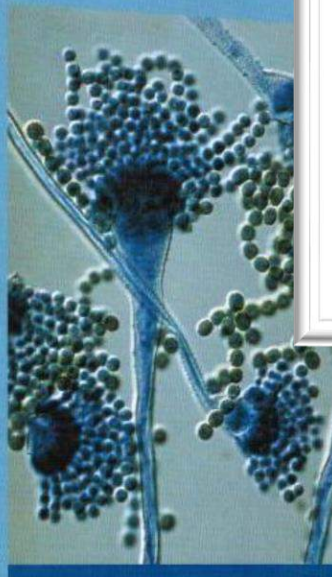
А. И. Нетрусов

ВВЕДЕНИЕ В БИОТЕХНОЛОГИЮ

2-е издание



учебник



60
Н 573

Нетрусов А.И. Введение в биотехнологию: учебник / А.И. Нетрусов. - 2-е изд., стер. - Москва: Академия, 2015. - 281 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки «Биология» (квалификация «бакалавр»). В учебнике приведены современные сведения об основах биотехнологии и промышленной микробиологии, рассмотрены объекты и методы биотехнологии микроорганизмов, приведены сведения о процессах получения различных веществ с помощью микробов, генно-модифицированных штаммов, возобновляемых источников энергии и их выделения с применением мембранных технологий; описаны приемы выращивания микробных, растительных и животных клеток, очистки биотехнологических продуктов. Рассмотрены традиционные и современные биотехнологии для получения пищевых продуктов с применением твердофазного культивирования, иммобилизованных клеток и другие аспекты этой современной, постоянно развивающейся науки, включая патентование биологических объектов и создание нового биотехнологического производства. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

Аннотация: В пособии рассматривается роль каждого из элементов системы технического регулирования в обеспечении качества и безопасности продукции. Раскрыты возможности использования технических регламентов и стандартов в соответствии с действующими нормативными документами. Описаны процедуры оценки и подтверждения соответствия, аккредитации, контроля и надзора, технического регулирования. Разъяснено соглашение ВТО. Содержит тестовые задания. Может использоваться студентами вузов, обучающимися по направлениям подготовки "Стандартизация и метрология" и "Управление качеством". Рекомендовано Учебно-методическим объединением по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Инноватика".

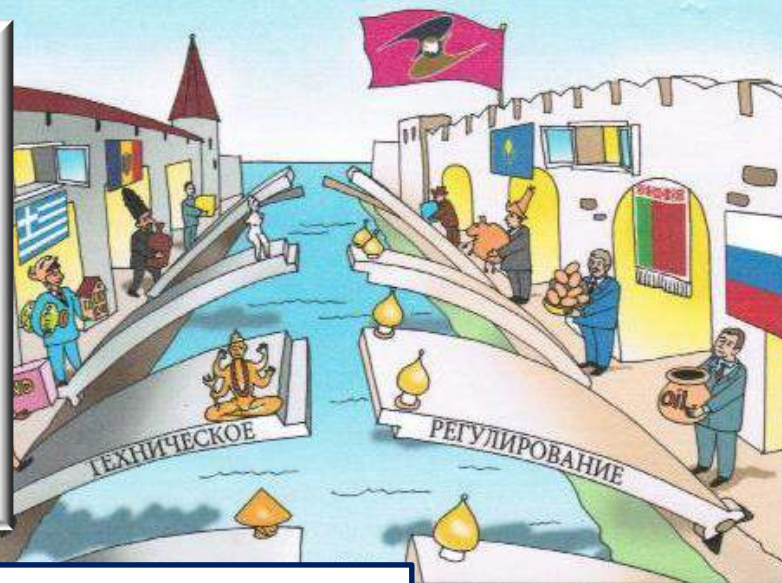
**658
С 642**

**Сопин В.Ф. Система
технического регулирования в
схемах и таблицах:** учебное пособие
/В.Ф. Сопин, Е.В. Приймак. - Санкт-
Петербург: Проспект Науки, 2016. -
223 с.

Издание находится в: чзлг (1)

• В. Ф. Сопин • Е. В. Приймак •

СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СХЕМАХ И ТАБЛИЦАХ



[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

3. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. ВЕТЕРИНАРИЯ



Аннотация: В сборнике представлены студенческие работы, посвященные проблемам агропромышленного комплекса Пермского края.

В них затрагиваются серьезные вопросы продовольственного импортозамещения, актуальные проблемы развития бухгалтерского учета и аудита, особенности управления финансовыми ресурсами предприятий и минимизация финансовых рисков, направления менеджмента в условиях инновационного развития экономики, особенности и перспективы социально-экономического развития сельских территорий, предприятий, отраслей производства, формирование и развитие агропродовольственного рынка. Сборник предназначен студентам, магистрантам и преподавателям сельскохозяйственных вузов.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Пермская государственная сельскохозяйственная академия
имени академика Д.Н. Прянишникова»



СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ АПК РЕГИОНА



631(06)

П 275

**Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова (Пермь).
Современные проблемы и тенденции развития АПК
региона:** сборник научных трудов /ФГБОУ ВО Пермская ГСХА.
Краевая студенческая науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию
основания Пермской ГСХА и 150-летию со дня рожд. акад. Д.Н.
Прянишникова (25 ноября 2015 г.; Пермь); ред. Л.Е.
Красильникова [и др.]. - Пермь: Прокрость, 2016. - 454 с.

**Издание находится в: кх (1), п (1),
чзлг (1), ветаб (1), чз (1)**

риалы
р-практической конференции,
снования Пермской ГСХА
академика Д.Н. Прянишникова
ября 2015 г.)

Аннотация: Приведен анализ развития агропромышленного комплекса, в результате которого выделены конкурентоспособные зоны сельскохозяйственного производства и определены возможные межрегиональные связи для полноценного обеспечения региональных продовольственных рынков и формирования продовольственных запасов. На основе авторских методик проведена оценка уровней физической, социально-экономической доступности основных видов продовольствия, а также выявлен уровень продовольственной зависимости по каждому исследуемому региону Приволжского федерального округа. На основе проведенного анализа разработан комплекс инновационных решений, существующих проблем. В качестве основных методов рассмотрены: организационно-управленческие, государственные инвестиции и государственно-частное партнерство. Наряду с этим представлен механизм управления продовольственными запасами региона с прогнозным экономическим обоснованием его решения до 2020 года.

**631.1
Я 744**

Яркова Т.М. Проблемы и перспективы обеспечения (на примере регионов Приволжского федерального округа): монография /Т.М. Яркова. - Пермь: Пермская ГСХА, 2013. - 190 с.

**Издание находится в: чз (1),
кх (1), учеб (2)**

Т.М. ЯРКОВА

**ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**
(на примере регионов Приволжского федерального округа)



ЯРКОВА Т.М.

**УПРАВЛЕНИЕ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМИ
ЗАПАСАМИ РЕГИОНА**

(теоретико-методологический аспект)

Аннотация: В монографии рассмотрены теоретические и методологические подходы к сущности и понятию процесса управления продовольственными запасами региона, направленного на стабилизацию продовольственной независимости региона и безопасности государства в современных условиях развития АПК, усложненных вступлением России в ВТО. Обоснованы теоретические положения, отражающие сущностные характеристики и причинно-следственные императивы формирования и использования продовольственных запасов с позиции влияния ВТО на трансформацию развития национального агропромышленного комплекса. Уточнен понятийный аппарат исследования продовольственных запасов региона. Сформирован методологический базис на основе зональной специализации АПК, позволяющей повысить конкурентоспособность и оптимизацию процессов производства. Разработан методический инструментарий диагностики продовольственной независимости региона с учетом латентных характеристик.

**631.1
Я 744**

Яркова Т.М. Управление продовольственными запасами региона (теоретико-методологический подход): монография /Т.М. Яркова; рец.: К.В. Новикова, М.М. Галеев, Норин И.А. - Пермь: Пермская ГСХА, 2013. - 148 с.

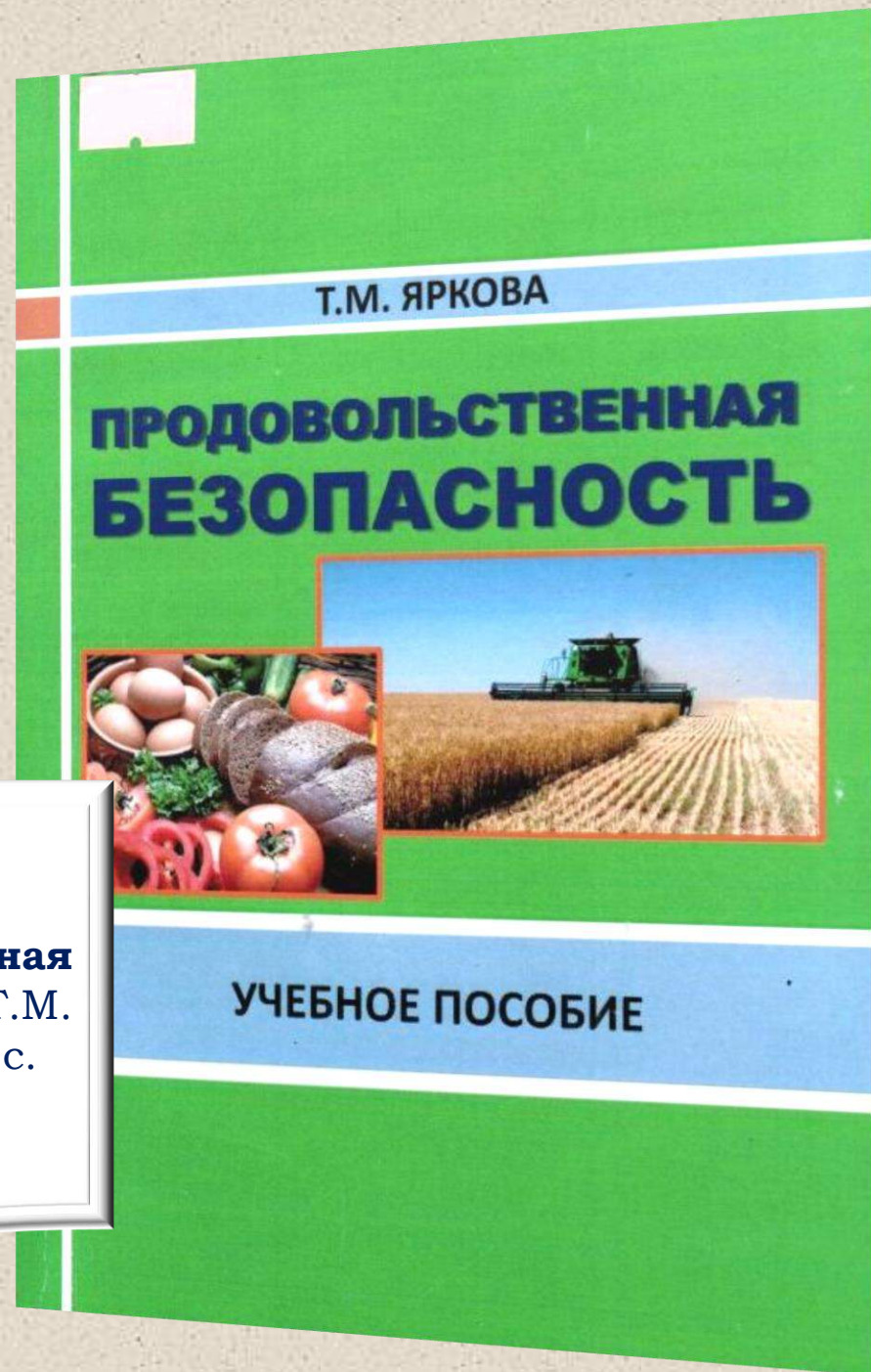
**Издание находится в: чз (1),
кх (1), учеб (3)**

Аннотация: В учебном пособии раскрыты аспекты изучения вопросов продовольственной безопасности в России и за рубежом с учетом её взаимосвязи с экономической и национальной безопасностями. Раскрыты сущностные и современные особенности развития АПК, в частности сельскохозяйственной отрасли, наряду с этим акцентировано внимание на роли региональных АПК в формировании такого рода безопасности. Учитывая современные особенности процессов глобализации в мире, раскрыты особенности становления и функционирования Всемирной торговой организации (ВТО), а также представлены возможные риски и перспективы в развитии сельского хозяйства России, и их воздействие на продовольственную независимость регионов и безопасность государства.

**631.1
Я 744**

Яркова Т.М. Продовольственная безопасность: учебное пособие /Т.М. Яркова. - Пермь: Прокрость, 2014. - 196 с.

**Издание находится в:
чз (1), кх (1), учаб (3)**



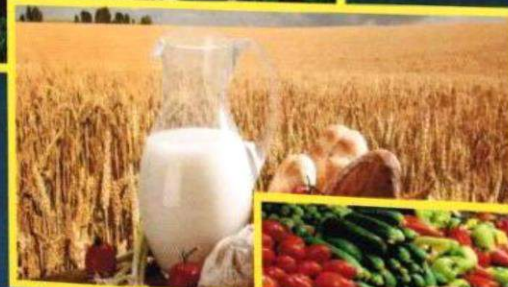
**631.1
Я 744**

Яркова Т.М. Управление продовольственными запасами региона в условиях ВТО: монография /Т.М. Яркова, А.Г. Светлаков. - Пермь: Прокрость, 2014. - 335 с.

**Издание находится в: чз (1),
кх (1), учаб (3)**

**Т.М. ЯРКОВА
А.Г. СВЕТЛАКОВ**

**Управление
продовольственными
запасами региона
в условиях ВТО**





В.Г. Брыжко, Л.А. Кошелева,
А.А. Пшеничников

**Теоретические и методические основы
управления развитием
сельскохозяйственного производства
и землепользования региона**

Аннотация: В монографии освещаются теоретические и методические вопросы управления развитием сельскохозяйственного производства и землепользования региона в условиях рыночных преобразований.

**631.1
Б 896**

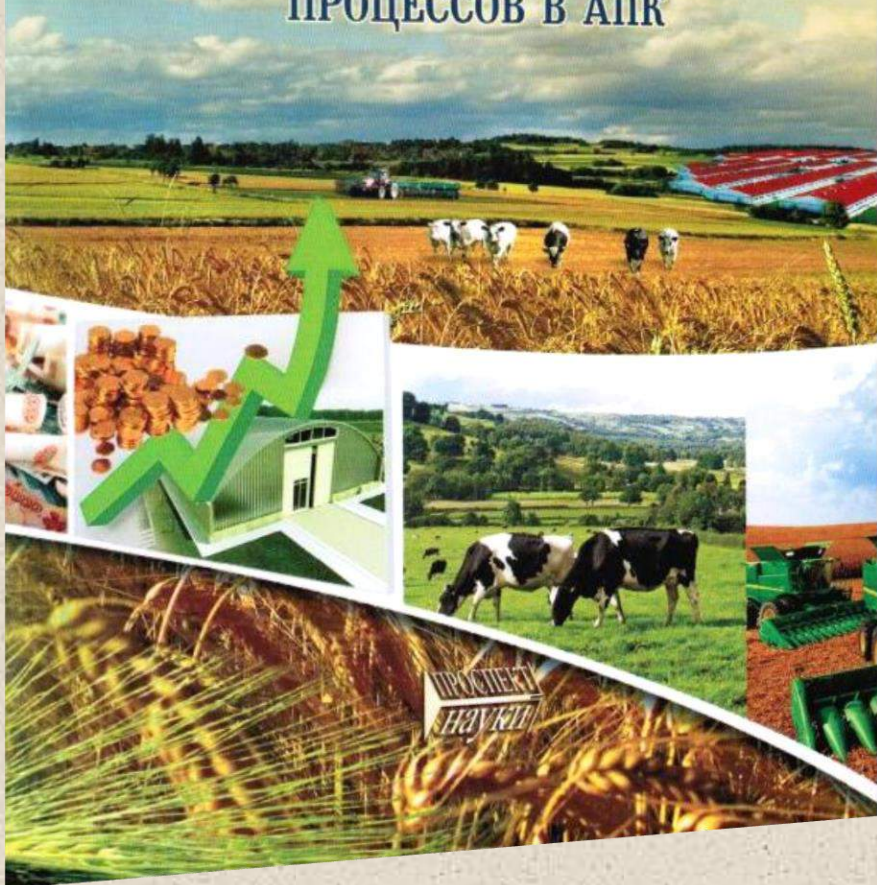
Брыжко В.Г. Теоретические и методические основы управления развитием сельскохозяйственного производства и землепользования региона: монография /В.Г. Брыжко, Л.А. Кошелева, А.А. Пшеничников. - Москва: Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, 2015. - 222 с.

**Издание находится в:
чзлг (1), кх (1), аблг (3)**

Л. Н. Косякова • П. В. Смекалов

ПРАКТИКУМ

ПО СИСТЕМНОМУ АНАЛИЗУ
ИНВЕСТИЦИОННО-
ИННОВАЦИОННЫХ
ПРОЦЕССОВ В АПК



631.1

К 729

Косякова Л.Н. Практикум по системному анализу инвестиционно-инновационных процессов в АПК: учебное пособие /Л.Н. Косякова, П.В. Смекалов. - Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2015. - 159 с.

Издание находится в: кх (1)

Аннотация: Пособие содержит практические задания, сгруппированные в шесть блоков: Основы системного анализа инвестиционно-инновационных процессов; Содержание и цели системного анализа инвестиционно-инновационных процессов; Анализ эффективности производственных инвестиций; Методы оценки рисков инвестиционных проектов; Системный подход как метод инвестиционного анализа; Анализ инновационных процессов в АПК. Предназначено для студентов бакалавриата и магистратуры, обучающихся по направлениям: экономика, менеджмент, торговое дело и соответствующим специализациям (программам) обучения. Рекомендовано к изданию учебно-методическим советом Санкт-Петербургского государственного аграрного университета в качестве учебного пособия для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся в магистратуре по направлениям "Экономика", "Менеджмент", "Торговое дело", программам "Экономика на предприятии", "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ, аудит", "Менеджмент организации", "Маркетинг".

Аннотация: Рассматривается комплекс вопросов землеустройства в качестве механизма реализации земельных отношений. Особое внимание уделено экономическому и правовому обоснованию перераспределения земельных ресурсов, формированию землевладений и землепользований, в том числе сельскохозяйственного назначения. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению "Землеустройство и кадастры", а также специалистов, работающих в этом направлении. Рекомендовано Учебно-методическим советом Санкт-Петербургского государственного аграрного университета в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Землеустройство и кадастры" .

**631.1
С 896**

Сулин М.А. Основы земельных отношений и землеустройства: учебное пособие /М.А. Сулин, Д.А. Шишов. - Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2015. - 319 с.

Издание находится в: чзлг (1), кх (1)

М. А. Сулин, Д. А. Шишов

ОСНОВЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА



КЛИНИЧЕСКАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ

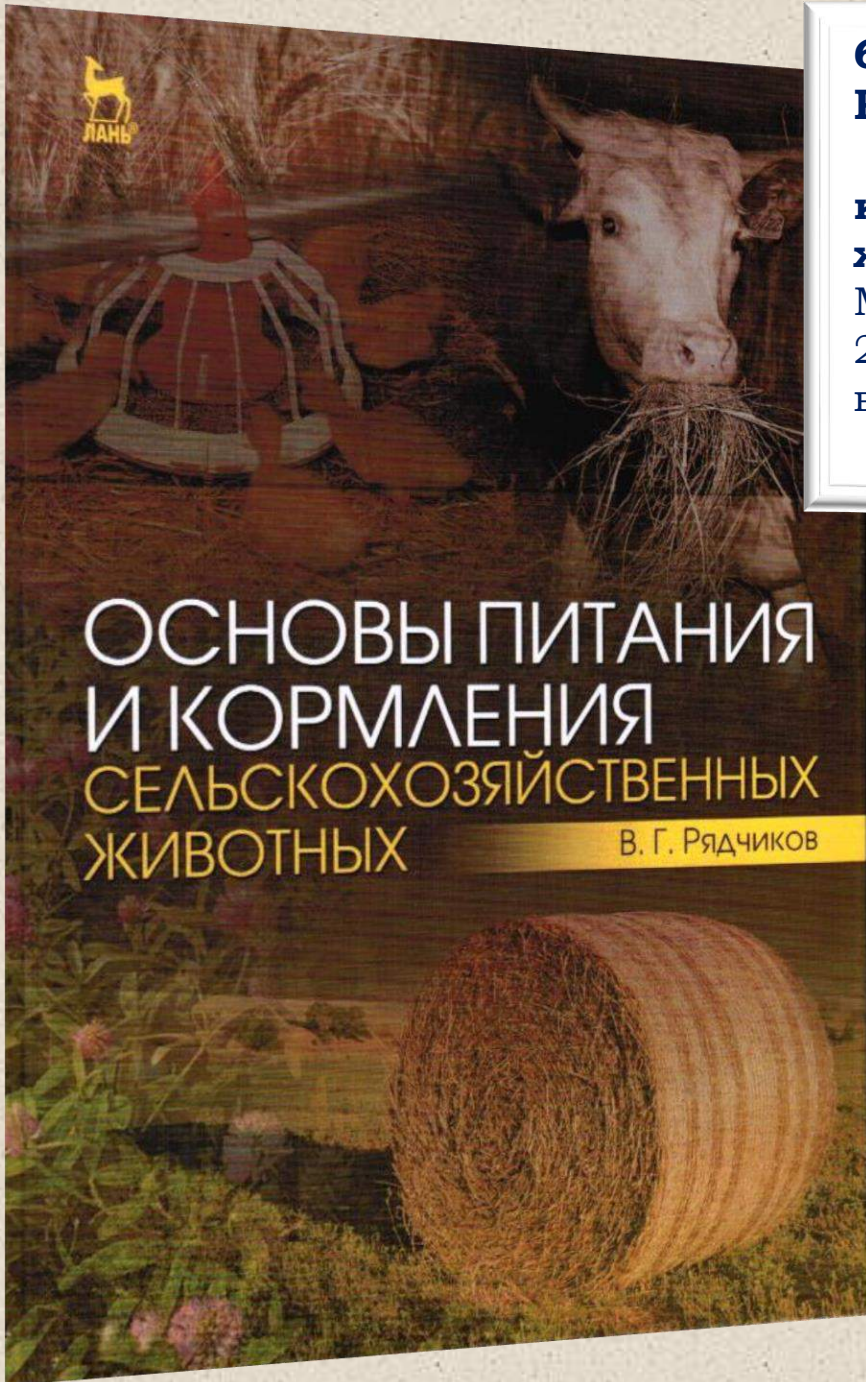


619
К 493

Клиническая гастроэнтерология животных: учебное пособие /ред. И.И. Калюжный. - 2-е изд., испр. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 444 с.: ил., вкл. л. [16]. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Рассмотрены анатомо-физиологические особенности органов, участвующих в пищеварении, и методы их исследования. Описаны этиология, клиническое проявление, диагностика, лечение и профилактика болезней пищеварительной системы у животных разных видов и птиц. Изложены методы инструментальной диагностики: эндоскопия, гастропиброскопия, колонофиброскопия, лапароскопия, рентгенологическое и ультразвуковое исследования. Отдельная глава посвящена методам профилактики заболеваний органов пищеварения путем контроля обмена веществ и составления рациона кормления с учетом физиологического состояния животных, уровня продуктивности и характера использования. Рекомендовано для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария». Учебное пособие будет полезно практикующим ветеринарным врачам.



636
Р 987

Рядчиков В.Г. Основы питания и кормления сельскохозяйственных животных: учебник /В.Г. Рядчиков. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 632 с.: ил., вкл. л. [б]. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В учебнике изложены основные знания, а также достижения мировой науки и практики по питанию и кормлению сельскохозяйственных животных интенсивного типа продуктивности. Эти знания базируются на понимании процессов жизнедеятельности организма, биосинтеза продукции, их неразрывной взаимосвязи с физиолого-биохимическими процессами усвоения и обмена питательных веществ. В учебнике даны во многом новые методы оценки питательности кормов, определения потребности в энергии, белке, незаменимых аминокислотах. Учебник предназначен для обучения по курсу «Кормление сельскохозяйственных животных» студентов бакалавриата и магистратуры высших учебных заведений по направлению подготовки «Зоотехния» и по специальности «Ветеринария» и направлению «Ветсанэкспертиза».

639
И 203

Иванов В.П. Ихтиопатология. Лабораторный практикум: учебное пособие /В.П. Иванов, Т.С. Ершова. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 347 с.

Издание находится в: чзлг (1)

В. П. Иванов, Т. С. Ершова

ИХТИОЛОГИЯ

ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ



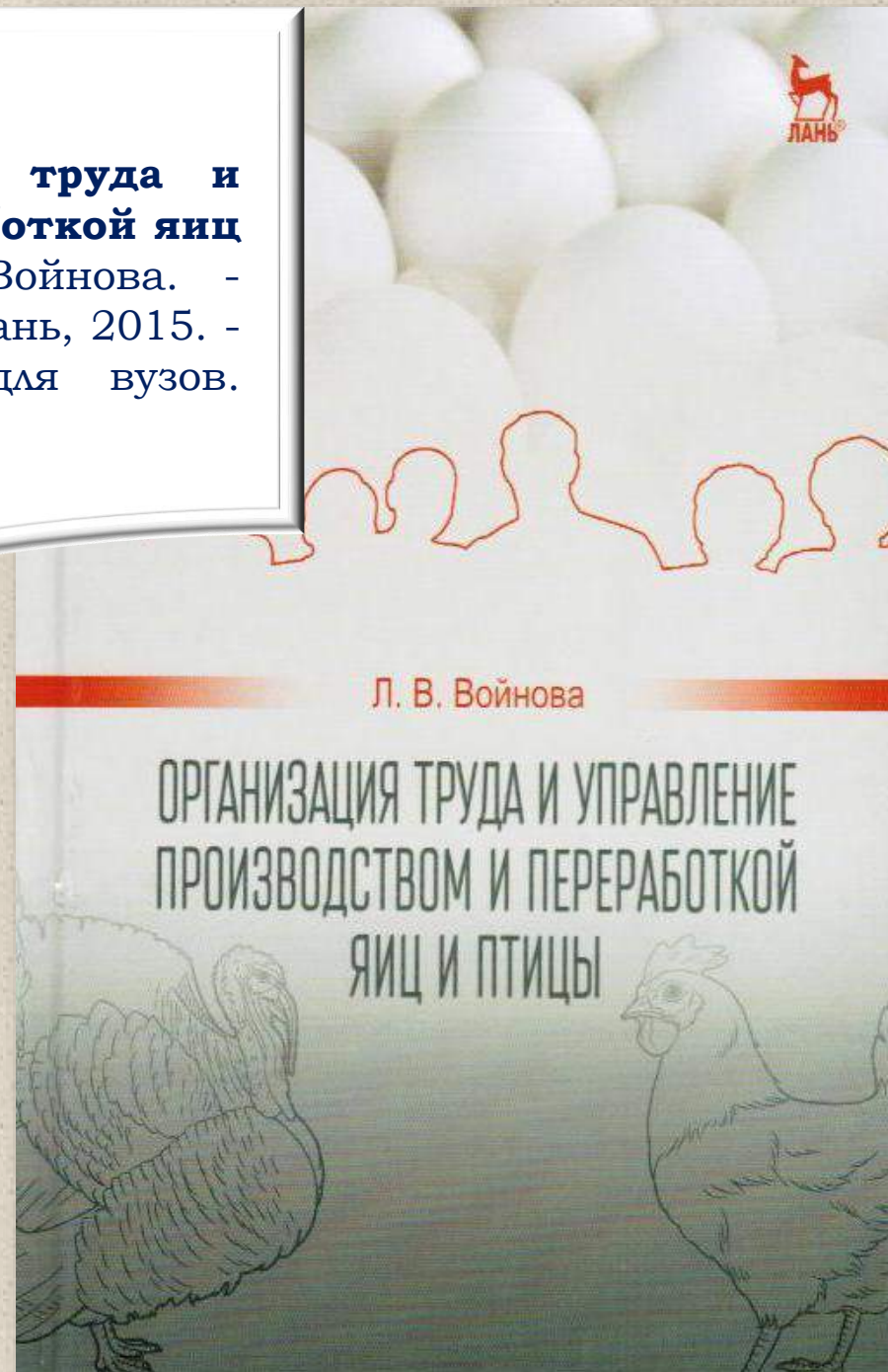
Аннотация: Практикум представляет собой практическое руководство для проведения лабораторных занятий по изучению общего строения, систематического положения и определения видов рыб. В нем изложена методика и содержание работ по изучению внешних систематических признаков, вскрытию рыб, по работе с определителями для идентификации видов наиболее характерных представителей местной ихтиофауны, водоемов России и сопредельных стран. Содержит раздел по изучению аквариумных рыб. Большой иллюстративный материал включает серию цветных приложений. В практикуме использована классическая система рыб с учетом изменений, отраженных в мировой научной и учебной литературе, представлены основные сведения по распределению рыб, их биологии и промысловому значению. Пособие предназначено для студентов и магистрантов высших учебных заведений по направлениям «Биология», «Водные биоресурсы и аквакультура». Может использоваться в колледжах по курсу «Ихтиология».

**631.1
В 651**

Войнова Л.В. Организация труда и управление производством и переработкой яиц и птицы: учебное пособие /Л.В. Войнова. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 222 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Рассмотрены вопросы совершенствования управления, приведены модели и схемы системы управления производством и переработкой продукции птицеводства, ее организационно-функциональных структур, методы оценки сложности труда основных рабочих, их оптимальной численности на операциях первичной и глубокой переработки птицы, построения единой системы оплаты труда персонала и повышения эффективности управления использованием внутрипроизводственных ресурсов. Книга подготовлена с учетом опыта разработки методической и нормативной документации для предприятий птицеводческого комплекса, управленческого консультирования и проведения обучающих семинаров. Для менеджеров высшего и среднего звена, служб управления персоналом предприятий и организаций птицеводческого комплекса, консультантов по управлению, студентов и преподавателей экономических вузов (факультетов) пищевой промышленности и сельского хозяйства, слушателей учебных заведений дополнительного профессионального образования.





В. Ю. Фролов, В. П. Коваленко, Д. П. Сысоев

КОМПЛЕКСНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ СВИНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА



**631.3
Ф 912**

Фролов В.Ю. Комплексная механизация свиноводства и птицеводства: учебное пособие /В.Ю. Фролов, В.П. Коваленко, Д.П. Сысоев. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 175 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

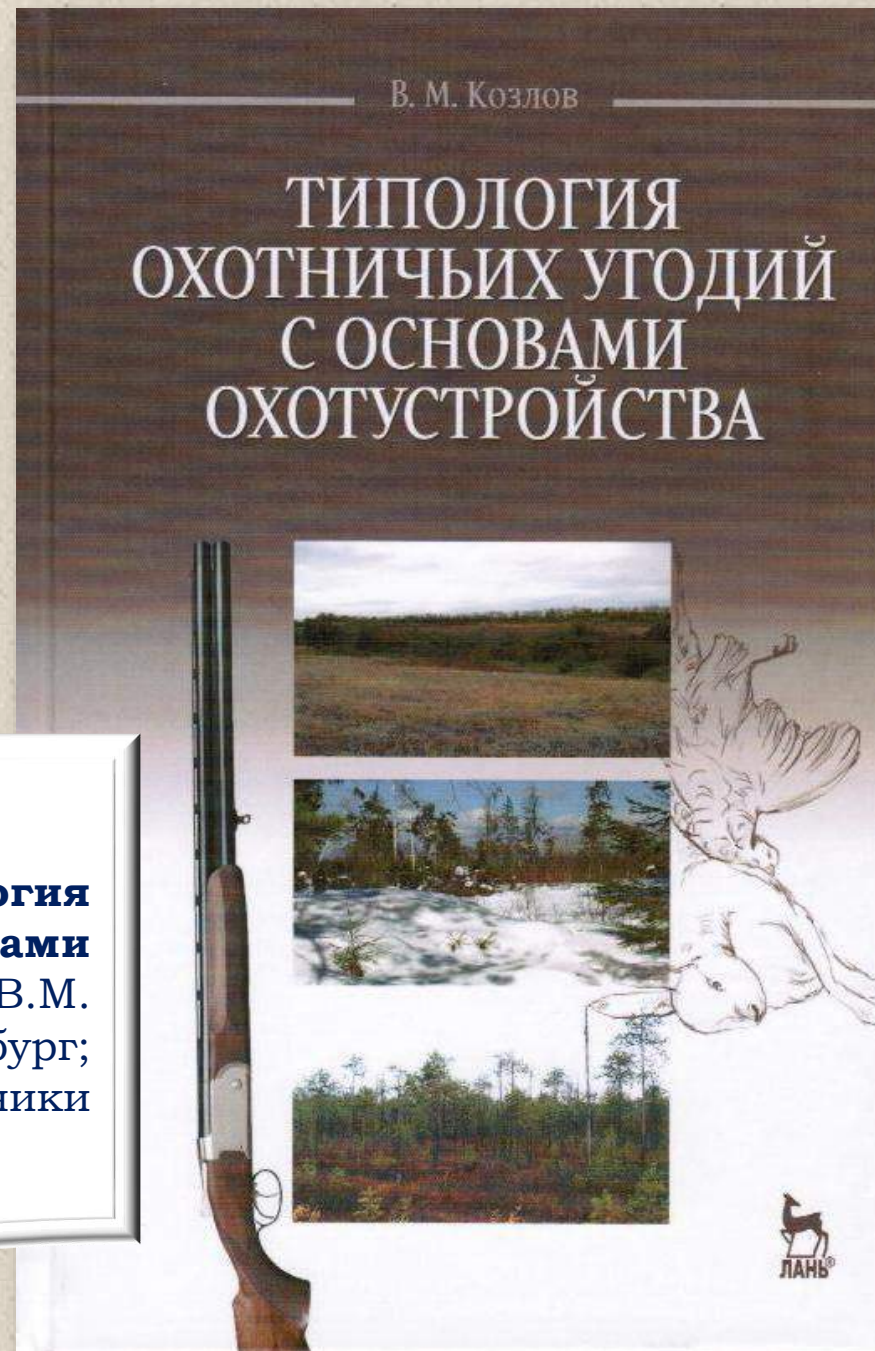
Аннотация: В книге описаны устройства и работа технических средств для механизации технологических процессов в свиноводстве и птицеводстве. Изложены регулировки и технические характеристики машин и оборудования для свиноводства и птицеводства. Освещены вопросы технического обслуживания и требования техники безопасности при работе машин и оборудования. Учебное пособие предназначено для преподавателей, аспирантов, бакалавров, магистрантов, обучающихся по направлениям «Агроинженерия» и «Зоотехния». Гриф: Рекомендовано УМО вузов РФ по агроинженерному образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Механизация сельского хозяйства».

Аннотация: В учебном пособии излагаются современные подходы к классификации условий обитания охотничьих животных всех природных зон России, методы бонитировки местообитаний животных, вскрыты причины неудовлетворительного использования охотничьих ресурсов, предложена типологическая основа их использования и методы регулирования охоты, на технологическом уровне гарантирующие получение запланированного результата. Изложена методика оценки охотничьих ресурсов, позволяющая создать единую систему использования и учёта охотничьих животных на принципе авторегуляции числа добываемых животных. Все это создает теоретическую основу внутрихозяйственного охотустройства охотничьих хозяйств и регулирования охоты. Издание предназначено для студентов-охотоведов и преподавателей высших учебных заведений, занимающихся подготовкой биологов специализации «Охотоведение», бакалавров этого профиля, практических и научных работников охотничьего хозяйства.

**639
К 592**

Козлов В.М. Типология охотничьих угодий с основами охотустройства: учебное пособие /В.М. Козлов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 253 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)



В. М. Иванов



ИСТОРИЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА

**633
И 201**

Иванов В.М. История

растениеводства: учебное пособие / В.М. Иванов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 188 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1), чзлг (1)

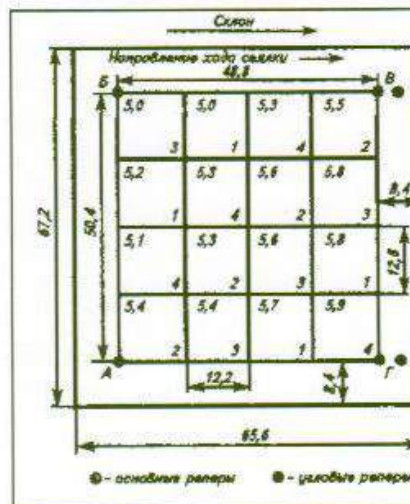
Аннотация: В учебном пособии содержатся материалы, освещающие жизненный путь, научную, педагогическую и общественную деятельность выдающихся российских ученых, внесших большой вклад в становление и развитие как учебной дисциплины, так и отрасли «Растениеводство» в целом со второй половины XVIII до второй половины XX века. Пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки «Агрономия», «Агрохимия и агропочвоведение» и «Садоводство». Гриф: Допущено Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебного пособия для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлениям: «Агрономия», «Агрохимия и агропочвоведение», «Садоводство».

М. Ф. ТРИФОНОВА, А. Х. ЗАВЕРЮХА,
В. Е. ЕЩЕНКО, А. М. СЫСОЕВ

ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В АГРОНОМИИ

УЧЕБНИК

Аннотация: Описаны современные методы планирования исследований, рассказано о закладке опытов и особенностях агротехники на опытных участках, приведены унифицированные методики учета и наблюдений, программы для многофакторных дисперсионных, а также корреляционных и регрессионных анализов результатов опытов. Для студентов высших учебных заведений по агрономическим специальностям.



631
О-753

Основы научных исследований в агрономии: учебник /М.Ф. Трифонова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Альянс, 2016. - 327 с.: ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений)

Издание находится в:
чз (1), чзлг (1), учеб (3)

Альянс

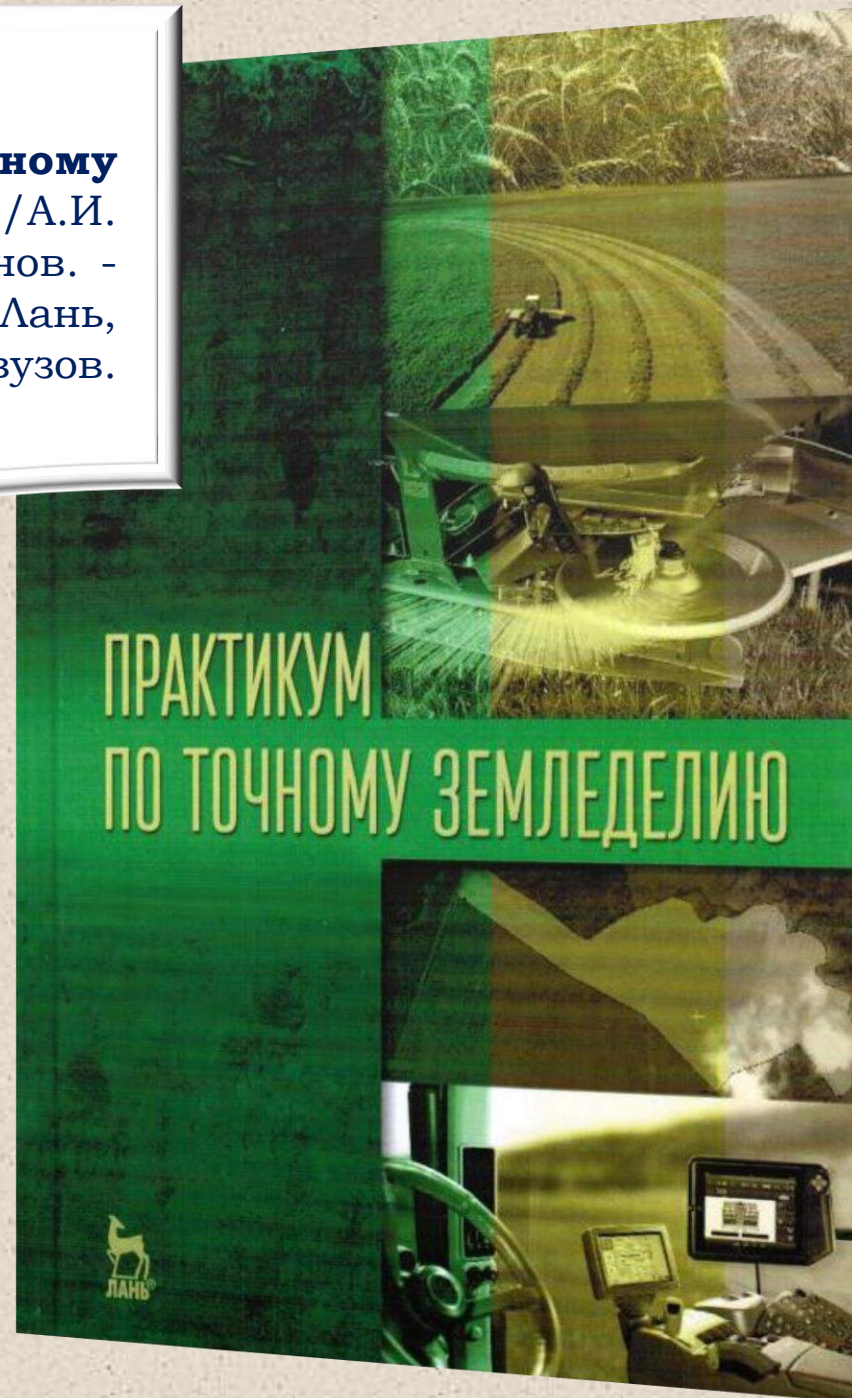
631.58

П 691

Практикум по точному земледелию: учебное пособие /А.И. Завражнов [и др.]; ред. М.М. Константинов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 224 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: кх (1)

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов инженерных факультетов сельскохозяйственных ВУЗов. В нем изложены основные сведения по принципам и оборудованию по точному земледелию. Методическое пособие состоит из двух частей. В первой части сформулированы общие требования к лабораторным работам и даны методические указания по десяти темам, выделенным и оформленным в виде самостоятельных разделов. В каждом разделе приведены элементы теории, справочные данные и список литературы, позволяющие студентам успешно выполнить лабораторную работу. В пособии даны рекомендации по содержанию и оформлению работы. Практикум рассчитан на выполнение 10 лабораторных работ. По каждой работе сформулировано задание, указан порядок выполнения работы, описаны лабораторные установки, приведены необходимые расчетные формулы и даны слепые таблицы, в которые студенты заносят результаты наблюдений и расчетов. В конце работ приведены контрольные вопросы и оставлено место для заключения, которое должен сделать каждый студент по своему варианту. Во второй части практикума представлены методические указания к практическим занятиям по работе с программой «Farm Works Pro» и содержит задания по актуальным проблемам в области спутниковой навигации и контроля за данными сельскохозяйственных предприятий. Вся работа разбита на восемь этапов, в каждом из которых дано подробное описание процесса выполнения темы.



631.4

Ф 739

Флягина Н.В. Компьютерное картографирование почв: учебно-методическое пособие /Н.В. Флягина, А.Н. Чашин; рец.: Е.М. Связов, В.Ю. Гилев. - Пермь: Прокрость, 2016. - 142 с.

**Издание находится в: чз (1),
чзлг (1), кх (1), учеб (56)**

Аннотация: В учебно-методическом пособии представлены основные команды и операции компьютерного почвенного картографирования в среде ГИС MapInfo Professional. Излагаются приемы и правила регистрации картографической основы, создания векторных моделей элементарных объектов и их редактирования. Описаны выборки и запросы, способы построения тематических карт, окончательное оформление макета карты в виде итогового отчета. Материалы издания предназначены для приобретения базовых практических навыков работы в компьютерной программе ГИС MapInfo Professional. Учебно-методическое пособие соответствует программам курсов «Геоинформационные системы в науках о Земле», «Геоинформационные системы и технологии» и предназначено для студентов очной формы обучения по направлениям подготовки 06.03.02 «Почвоведение», 35.04.03 «Агрохимия и агропочвоведение».

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Пермская государственная сельскохозяйственная академия
имени академика Д.Н. Прянишникова»

Н.В. Флягина, А.Н. Чашин

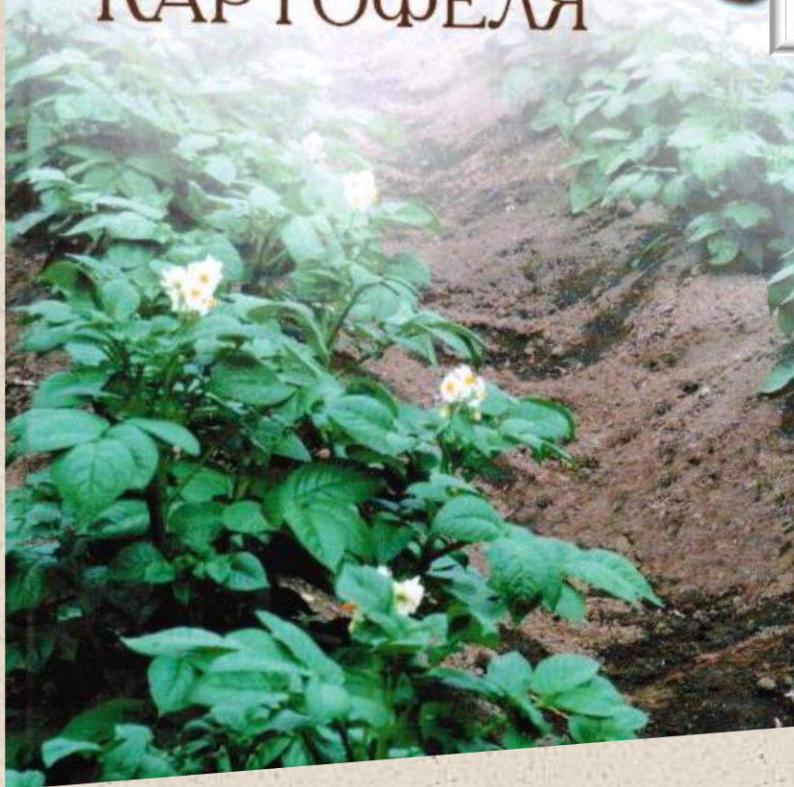
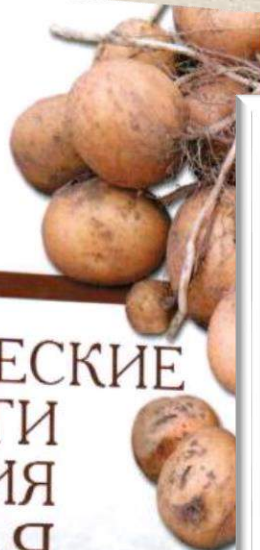
КОМПЬЮТЕРНОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ПОЧВ

Учебно-методическое пособие



В. В. Ивенин, А. В. Ивенин

АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ КАРТОФЕЛЯ



**635
И 251**

Ивенин В.В. Агротехнические особенности выращивания картофеля: учебное пособие /В.В. Ивенин, А.В. Ивенин. - 2-е изд., перераб. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 333 с.

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В учебном пособии изложены научные основы оптимизации приемов возделывания картофеля. Пособие предназначено для студентов агрономических специальностей, полезна для агрономов и руководителей хозяйств.

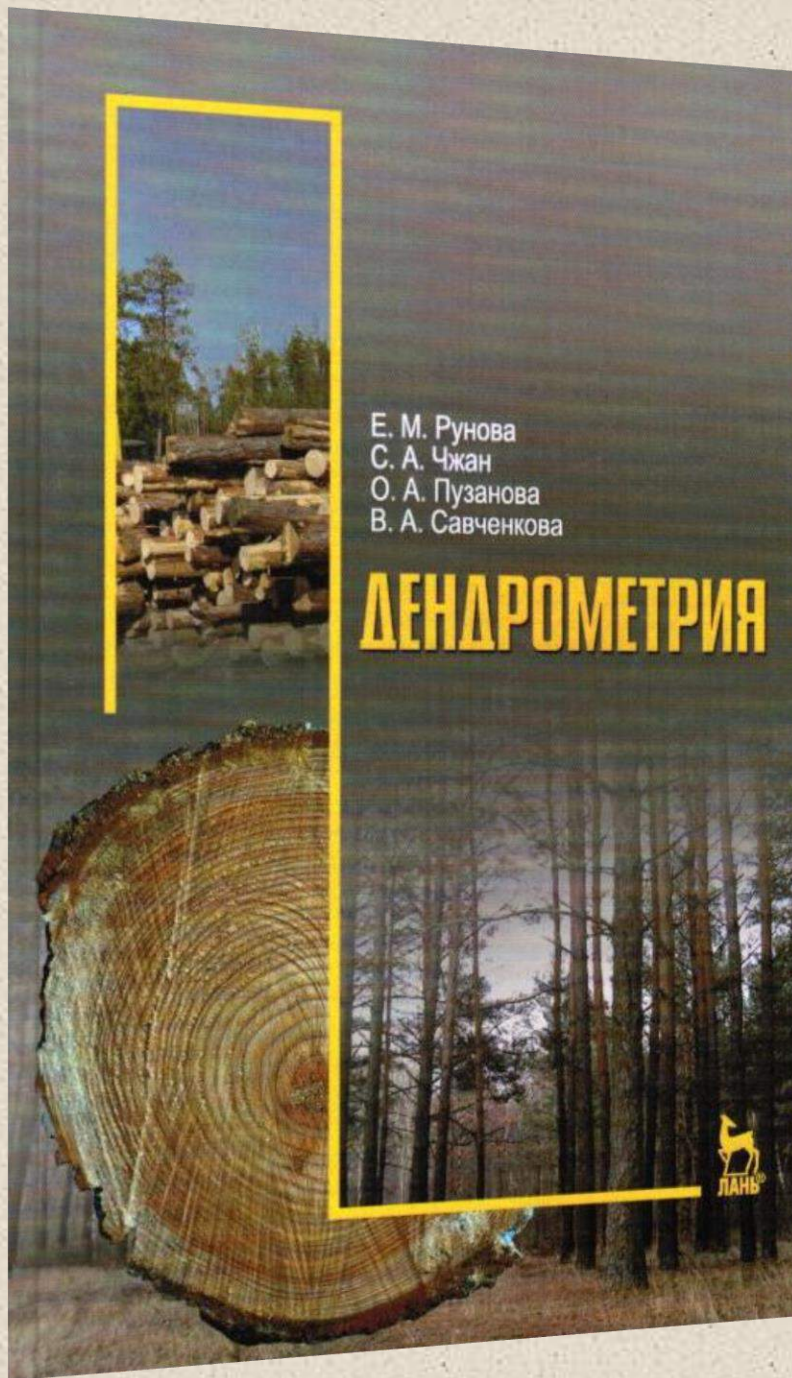
Аннотация: В пособии приводятся сведения о географических особенностях лесов и лесного хозяйства в разных климатических зонах и регионах России, а также краткие сведения о лесах мира. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Лесное дело».

**630
С 313**

Сеннов С.Н. Географические особенности лесоводства: учебное пособие /С.Н. Сеннов, Е.Н. Кузнецов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 126 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)





630
Д 330

Дендрометрия: учебное пособие /Е.М. Рунова [и др.]. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 156 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Данное издание содержит теоретические сведения по лесной и ландшафтной таксации, рассматривает вопросы всестороннего учета и оценки леса, выявления сырьевых ресурсов, определения объемов деревьев и заготавливаемой лесопродукции. Предназначено для обучающихся по программе бакалавриата по направлению подготовки «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения, а также может быть интересно и полезно студентам лесных специальностей вузов и средних учебных заведений, специалистам лесного и садово-паркового хозяйства.

Л. Н. ХАЙРОВА ■ Е. В. ЗОЛОТАРЕВА ■ О. Ю. ДУБОВИЦКАЯ

ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ для озеленения объектов ландшафтной архитектуры



Аннотация: В пособии обобщен опыт выращивания хвойных и декоративно-лиственных деревьев и кустарников в Европейской зоне России. Приведена подробная характеристика биологических и экологических свойств древесных и кустарниковых растений, рекомендуемых для озеленения объектов ландшафтной архитектуры. Содержится цветной атлас-определитель растений, рекомендуемых для озеленения. Предназначено для студентов вузов, будет полезно специалистам, а также широкому кругу читателей. Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по агрономическому образованию в качестве учебного пособия для подготовки бакалавров по направлению 35.03.05 "Садоводство".

**635.9
X 156**

Хайрова Л.Н. Деревья и кустарники для озеленения объектов ландшафтной архитектуры: учебное пособие для бакалавров /Л.Н. Хайрова, Е.В. Золотарева, О.Ю. Дубовицкая. - Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2015. - 224 с.

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебное пособие посвящено одному из самых необычных и интересных направлений ландшафтного дизайна — формированию фигурных форм кроны и ствола.

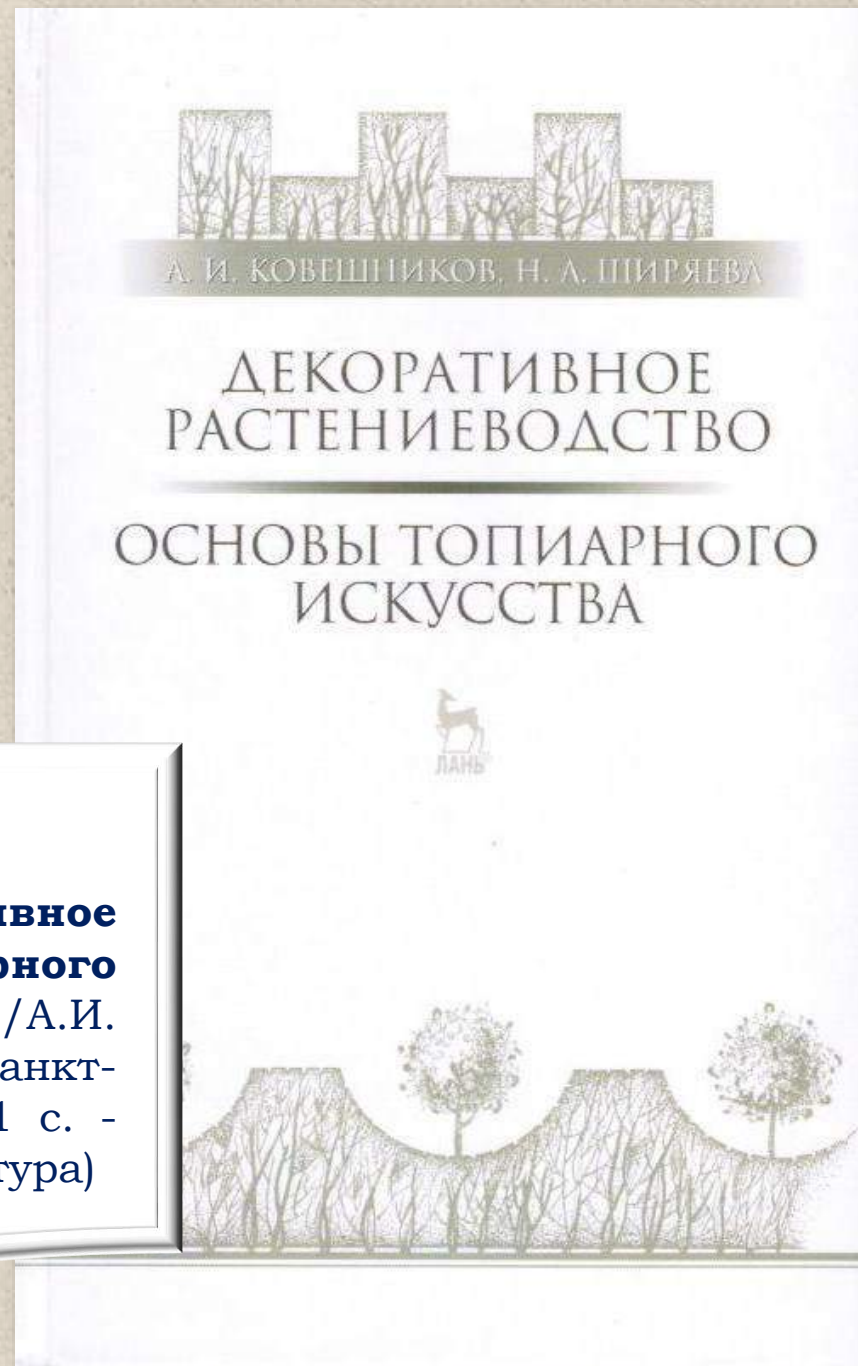
В книге охарактеризованы основные принципы обрезки древесно-кустарниковой растительности основных пород, произрастающих в средней полосе России. На основе многовекового опыта и с учетом современных технологий даются конкретные рекомендации по проведению обрезки декоративно-лиственных, хвойных и плодовых деревьев и кустарников в соответствии с заданными целями. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Ландшафтная архитектура» и «Лесное дело», а также для студентов средних специальных учебных заведений, обучающихся по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство». Будет интересно и полезно садоводам-практикам и любителям и всем, кто интересуется топиарным искусством и арбопластическими скульптурами.

635.9

К 565

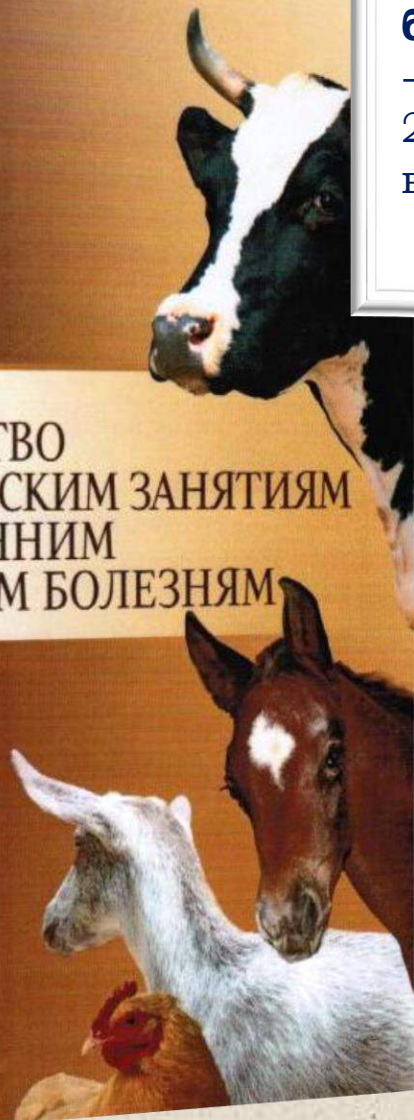
Ковешников А.И. Декоративное растениеводство. Основы топиарного искусства: учебное пособие /А.И. Ковешников, Н.А. Ширяева. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 331 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)





**РУКОВОДСТВО
К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ
ПО ВНУТРЕННИМ
НЕЗАРАЗНЫМ БОЛЕЗНЯМ**



**619
Р 851**

Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням: учебное пособие /ред. А.В. Яшин. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 170 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В руководстве приведен материал по важнейшей отрасли ветеринарии — внутренним незаразным болезням, касающейся общей и частной профилактики и терапии. Материал изложен по общепринятой методике, соответствует типовой учебной программе и современному состоянию ветеринарной науки и практики. Предназначен для студентов, обучающихся по специальности «Ветеринария». Гриф: Допущено Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария».

619

Л 278

Латыпов Д.Г. Вскрытие и патологоанатомическая диагностика болезней животных: учебное пособие /Д.Г. Латыпов, И.Н. Залялов. - 2-е изд., перераб. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 382 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В учебном пособии подробно описаны техника и способы патологоанатомического вскрытия разных видов сельскохозяйственных животных, методы утилизации трупов, меры общественной и личной безопасности при вскрытии и уничтожении трупов, правила протоколирования результатов вскрытия, взятия и пересылки патологического материала для лабораторных исследований. В конце пособия приведены наиболее часто встречающиеся патологоанатомические диагнозы при незаразных и инфекционных болезнях животных. Учебное пособие составлено в соответствии с программой курса «Патологическая анатомия, секционный курс и судебно-ветеринарная экспертиза», с учетом рекомендаций Министерством образования РФ. Его структура и содержание соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта 3-го поколения по специальности «Ветеринария» по квалификации специалиста — ветеринарный врач. Данное пособие предназначено для преподавателей, студентов факультета ветеринарной медицины, а также специалистов, работающих в области ветеринарии.



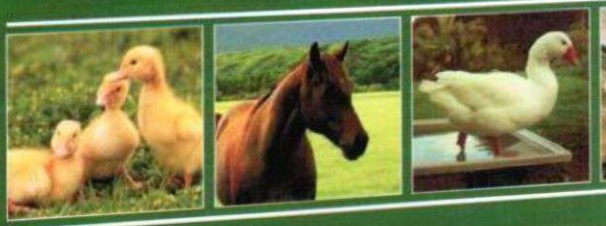
Д. Г. Латыпов, И. Н. Залялов

Вскрытие и патологоанатомическая диагностика болезней животных



ГИГИЕНА ЖИВОТНЫХ

Под редакцией
профессора
А. Ф. Кузнецова



Аннотация: Учебник включает разделы: предмет и задачи дисциплины с учетом современных технологических требований в животноводстве; общая зоогигиена – влияние факторов внешней среды на организм животных (воздух, вода, почва, корма и кормление, проектирование и эксплуатация помещений, транспортировка животных, уход и ветеринарно-санитарная защита ферм); частная зоогигиена и технология содержания животных (крупный рогатый скот, свиньи, лошади, овцы, козы, сельскохозяйственная птица, пушные звери и кролики, товарное рыбоводство и пчеловодство). Учебник содержит инновационный материал по всем разделам, его структура и логика изложения соответствует образовательному стандарту, новому названию дисциплины «Гигиена животных» и современным учебным программам и технологиям обучения.

**619
Г 463**

Гигиена животных: учебное пособие /А.Ф. Кузнецов [и др.]; ред. А.Ф. Кузнецов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург: Квадро, 2015. - 447 с.: ил. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений).

**Издание находится в:
кх (1), чзлг (1), ветаб (28)**

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с Федеральным Государственным образовательным стандартом профессионального образования по специальности «Ветеринария». Может быть использовано во время самоподготовки, промежуточного и итогового контроля знаний студентами очной и заочной форм обучения. Охватывает основные разделы и темы курсов.

**619
В 191**

Васильев Ю.Г. Тесты по патологической физиологии: учебно-методическое пособие /Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, Д.С. Берестов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 399 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

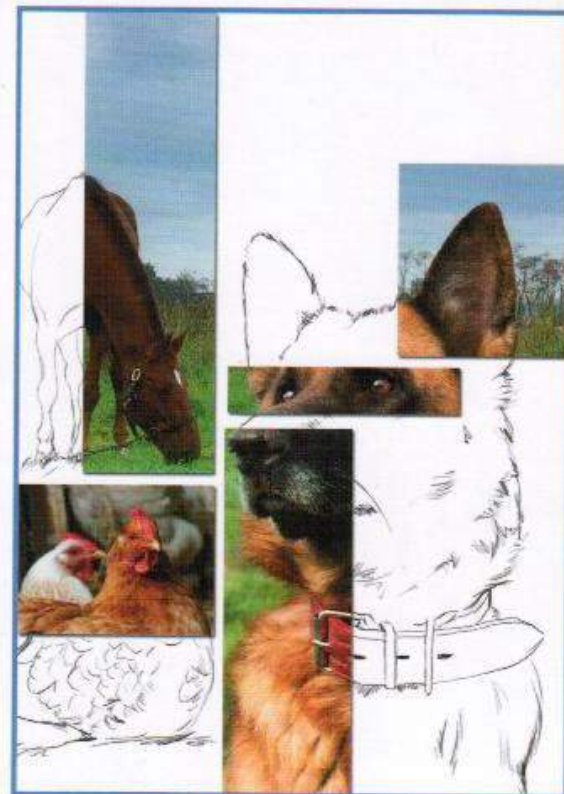
Издание находится в: чзлг (1)

ТЕСТЫ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИОЛОГИИ

ВЕТЕРИНАРНАЯ
МЕДИЦИНА

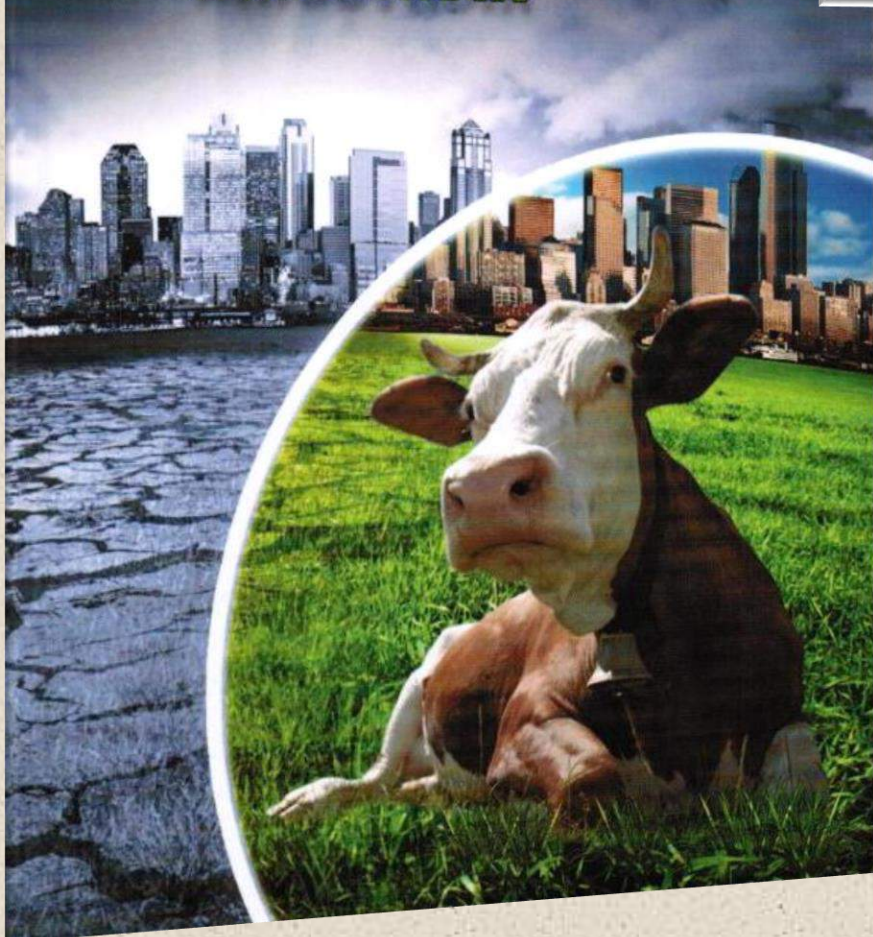


Ю. Г. Васильев, Е. И. Трошин
Д. С. Берестов



В. Г. Скопичев, Л. В. Жичкина, О. М. Попова,
А. А. Карпенко, Н. Н. Максимюк

МИКРОЭЛЕМЕНТОЗЫ ЖИВОТНЫХ



619
М 597

Микроэлементозы животных:
учебное пособие для бакалавров
/Скопичев В.Г. [и др.]. - Санкт-Петербург:
Проспект Науки, 2015. - 287 с.

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В пособии рассмотрены заболевания животных сельскохозяйственного назначения от дефицита либо избытка микроэлементов в организме. Показано влияние техногенного загрязнения на возникновение заболеваний. Рассмотрены вопросы диагностики заболеваний. Описаны пути коррекции состояния животных при микотоксикозах и способы детоксикации при микроэлементозах путем применения энтеросорбентов и хелатов. Предназначено для студентов вузов, содержит материалы, полезные практикующим ветеринарам и зоотехникам. Допущено Учебно-методическим советом по направлению "Зоотехния" вузов Российской Федерации в качестве учебного пособия для подготовки бакалавров по направлению Зоотехния.

Аннотация: В связи с переходом современного образования на двухуровневый режим, для начальной ступени — бакалавриата, оказалось необходимым введение особой формы обучения — модульного принципа, объединяющего в себе целый ряд дисциплин. Каждая из этих дисциплин: анатомия, гистология, физиология, микробиология и иммунология имеет свои базовые учебники весьма значительного объема. Задачей данного учебного пособия явилось сведение воедино всей информации, необходимой на начальном этапе профессионального образования. В учебном пособии подробно изложены современные данные о процессах жизнедеятельности животных. Особое внимание обращено на общность клеточных механизмов в функционировании представителей животного мира.

В книге представлены данные об организации тела животных, гистологическом строении тканей и органов. Вместе с этим в учебном пособии рассмотрены основные физиологические функции животного организма. Представленные разделы книги дают возможность рассмотреть физиологические особенности возбудимых тканей, системы крови и кровообращения, дыхания, выделения и репродуктивной системы. Рассмотрены основные сведения о морфологии, физиологии и генетике микроорганизмов. Имеется раздел, посвященный рассмотрению вопросов иммунологии. Книга может быть рекомендована для широкого круга специалистов в области биологии, а также студентов ВУЗов по специальности «зоотехния» и «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».



В. Г. Скопичев , Н. Н. Максимюк

МОРФО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА

**636
С 443**

**Скопичев В.Г. Морфо-физиологические
и иммунологические аспекты животноводства:**
учебное пособие для бакалавров /Скопичев В.Г.,
Н.Н. Максимюк. - Санкт-Петербург: Квадро, 2015. -
563 с.: ил. - (Учебники и учебные пособия для
высших учебных заведений).

Издание находится в: чзлг (1)

639

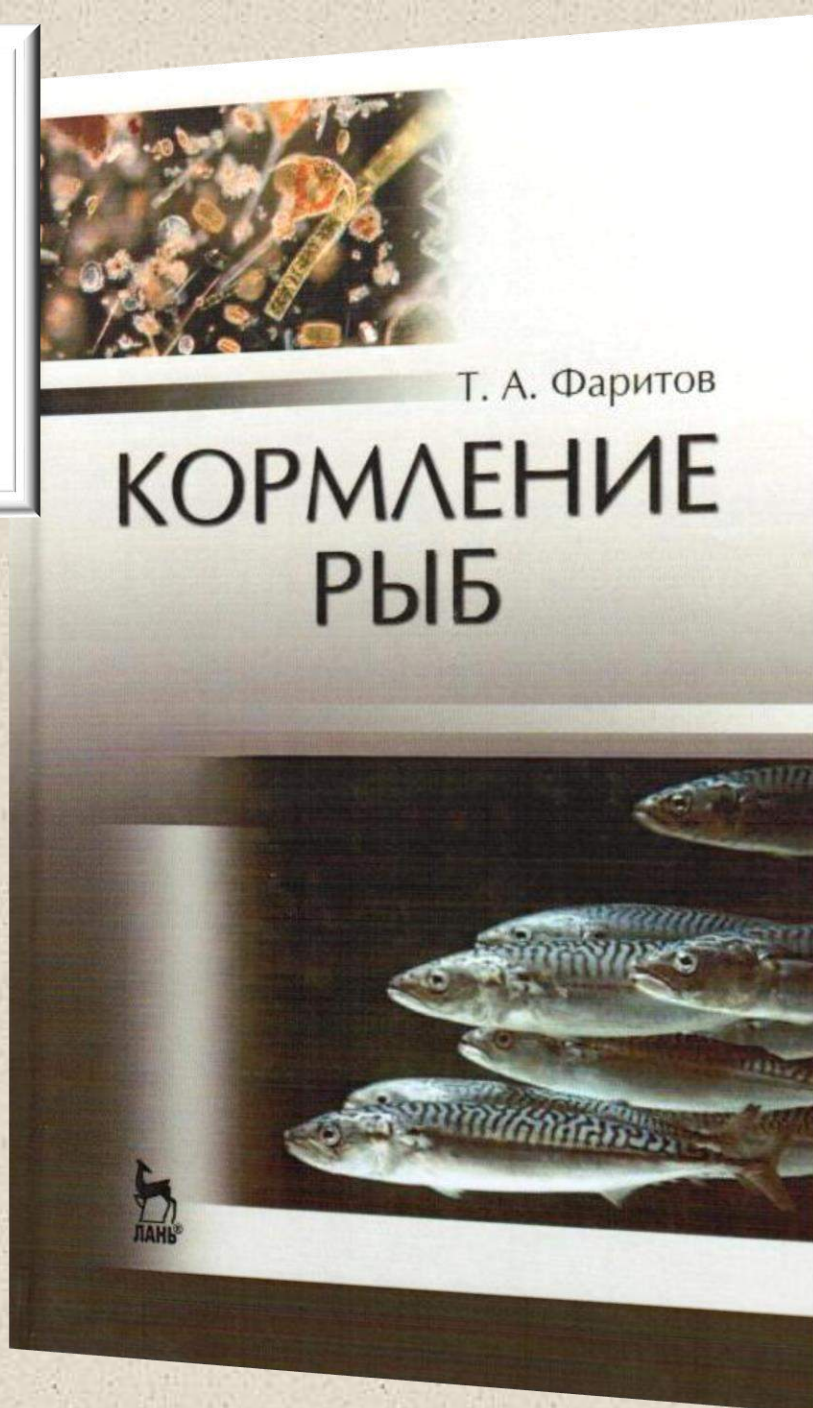
Ф 245

Фаритов Т.А. Кормление рыб:
учебное пособие /Т.А. Фаритов. - Москва;
Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. -
344 с.: табл. - (Учебники для вузов.
Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: В учебном пособии изложены биологические основы питания рыб, способы оценки питательной ценности кормовых средств. Дана краткая характеристика кормов и кормовых добавок, приведены нормы ввода сырьевых компонентов в комбикорма для рыб, принципы разработки рецептур кормосмесей и комбикормов, современные технологии приготовления и раздачи кормов, особенности кормления различных видов рыб. Представлена техника расчетов норм включения кормовых добавок в кормосмеси и комбикорма, методика оценки качества кормов для рыб и эффективности их использования. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки «Зоотехния» и «Водные биоресурсы и аквакультура», а также специалистов рыбоводных, фермерских хозяйств.

Гриф: Допущено Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки высшего образования «Зоотехния», «Водные биоресурсы и аквакультура».



636

С 208

Сарычев Н.Г. Животноводство с основами общей зоогигиены: учебное пособие /Н.Г. Сарычев, В.В. Кравец, Л.Л. Чернов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 350 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1), кх (1), ветаб (19)

Аннотация: В учебном пособии изложены материалы подготовки ветеринарных специалистов по дисциплине «Животноводство с основами общей зоогигиены». На современном научном уровне изложены вопросы закономерностей роста и развития сельскохозяйственных животных, их конституция, экстерьер, методы отбора и подбора. Даны: характеристика основных пород крупного рогатого скота разводимого на Алтае и особенности племенной работы с ними, техника воспроизводства стада, технология выращивания ремонтного молодняка и производства продуктов животноводства. Отражены вопросы ветеринарно-санитарных требований к помещениям, микроклимату, воде и кормам при содержании и кормлении сельскохозяйственных животных и птицы в условиях промышленной технологии. Предназначено для ветеринарных специалистов, преподавателей и студентов высших учебных заведений обучающихся по направлению подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и «Ветеринария». Гриф: Допущено УМО РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария» (квалификация «ветеринарный врач») и по направлению подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (квалификация (степень) «бакалавр»).



Н. Г. Сарычев, В. В. Кравец, Л. Л. Чернов

ЖИВОТНОВОДСТВО с основами общей зоогигиены




ЛАНЬ

636
Л 816

Лошади. Биологические основы. Использование. Пороки. Болезни: учебник /А.А. Стекольников [и др.]; ред. А.А. Стекольников. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 576 с.: рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)



ЛОШАДИ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ПОРОКИ
БОЛЕЗНИ



Аннотация: В учебнике приводятся отдельные классические, но в основном новые материалы, касающиеся различных аспектов биологических основ, использования, пороков и болезней лошадей. Книга имеет учебное, научное и производственное значение. Предназначена для студентов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» и «Зоотехния», преподавателей, научных работников, и работников животноводства. Гриф: Допущено Министерством сельского хозяйства РФ в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария».

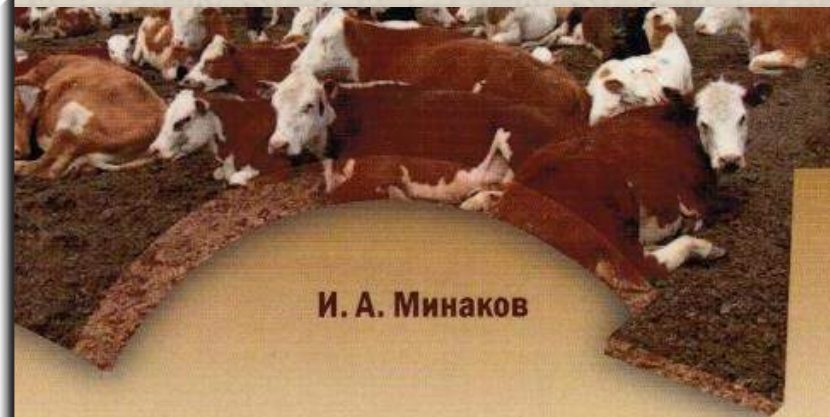
631.1
М 613

Минаков И.А. Кооперация и агропромышленная интеграция: учебник /И.А. Минаков. - 2-е изд., перераб. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 351 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Освещены теоретические основы кооперации и интеграции в АПК, накопленный в России и странах Европы и США практический опыт, правовая база. Анализируются формы кооперации — сельскохозяйственные производственные (колхоз, коопхоз) и потребительские кооперативы (перерабатывающие, сбытовые, обслуживающие, кредитные, страховые и др.), их ассоциации (союзы), потребительские общества, а также формы агропромышленной интеграции — агрофирмы, агропромышленные предприятия, холдинговые компании, кластеры и т.д. Особо выделена такая форма интеграции, как продуктовый подкомплекс (зернопродуктовый, молочный, мясной, свеклосахарный, плодоовощеконсервный и др.). Рассмотрены порядок создания и организационно-экономический механизм функционирования кооперативных и интегрированных структур. Представлена методика расчета экономической эффективности деятельности кооперативных и агропромышленных формирований, показана роль государства в регулировании их деятельности. Во 2-м издании учебника (1-е вышло в 2007 г.) помимо обновленного материала, рассмотрены новая форма интеграции (кластеры, государственно-частные и некоммерческие партнерства), государственная поддержка агропромышленного производства с учетом требований ВТО. Учебник содержит практикум и тестовые задания, способствующие закреплению полученных знаний. Для студентов вузов по направлениям «Менеджмент» и «Экономика».

Гриф: Допущено УМО по образованию в области производственного менеджмента в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Менеджмент» (профиль «Производственный менеджмент»).



КООПЕРАЦИЯ И АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ



О. В. Бредихина
С. А. Бредихин
М. В. Новикова

НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВА РЫБОПРОДУКТОВ



Аннотация: В учебном пособии представлено основное сырье, используемое при производстве продуктов из водных биологических ресурсов. Отражены основные изменения при переработке сырья. Даны основы производства новой белковой пищи, БАВ И БАД из рыбного сырья и нерыбных объектов промысла. Представлена классификация вторичных сырьевых ресурсов и способы их переработки. Для студентов, обучающихся по направлению «Продукты питания животного происхождения» (бакалавриат) и «Продукты питания животного происхождения» (магистратура). Учебное пособие может быть также использовано научными и инженерно-техническими работниками рыбной промышленности. Гриф: Допущено УМО по образованию в области технологии сырья и продуктов животного происхождения для студентов вузов в качестве учебного пособия для подготовки по направлению «Продукты питания животного происхождения».

**639
Б 877**

Бредихина О.В. Научные основы производства рыбопродуктов: учебное пособие /О.В. Бредихина, С.А. Бредихин, М.В. Новикова. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 228 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

636

К 845

Крупный рогатый скот: содержание, кормление, болезни: диагностика и лечение: учебное пособие /А.Ф. Кузнецов [и др.]; ред. А.Ф. Кузнецов. - 2-е изд., доп. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 750 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Книга содержит современные данные по породам, содержанию и кормлению крупного рогатого скота. Освещены основные вопросы по физиологии, этологии и биохимии крупного рогатого скота.

Представлены материалы по ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов скотоводства, описаны основные болезни крупного рогатого скота: заразной и незаразной природы, их этиология, лечение и профилактика этих болезней. Книга предназначена для студентов высших учебных заведений, направления подготовки (специальности): «ветеринария» и «зоотехния». Книга может быть использована аспирантами и магистрантами аграрных вузов, специалистами ветеринарных и зоотехнических служб, а так же руководителями и специалистами агропромышленных и крестьянских хозяйств.

Гриф: Рекомендовано УМО учебных заведений РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (квалификация «бакалавр») и (квалификация «магистр») — «Зоотехния» и специальности (квалификация «ветеринарный врач») — «Ветеринария».



Крупный рогатый скот

- СОДЕРЖАНИЕ
- КОРМЛЕНИЕ
- БОЛЕЗНИ: диагностика и лечение



ЛАНЬ

Аннотация: В учебном издании изложены вопросы проектирования животноводческих ферм и комплексов с учетом влияния технических систем и систем обеспечения жизненных функций на биологическое звено – животных. Содержит методику проектирования систем содержания животных, включая стойловое оборудование, разработку функциональных зон, объемно-планировочных решений основных производственных помещений фермы, как предпосылки к проектированию технических систем (систем поточных технологических линий), выбора технических средств поточных линий животноводческих ферм. Наряду с расчетом выбора технических средств и проектирования технологических линий животноводческих ферм впервые в подобных изданиях рассматривается утилизация навоза путем разработки экологически чистой технологии производства биогаза и получения органического удобрения (шлама), использование гидроудара при проектировании технических средств водоснабжения животноводческих ферм (гидротаран). Проектирование по изложенной в учебном пособии методике приводится в IV-м разделе при разработке учебного проекта молочно-товарной фермы беспривязного содержания 400 коров с утилизацией навоза путем получения биогаза. При этом чертежи основных производственных зданий вычерчивались с использованием программы «Компас» с указанием размеров привязки оборудования. Предназначено для бакалавров, магистров и инженеров направления «Агроинженерия». Может быть полезным аспирантам и работникам проектных и научно-исследовательских институтов.

Гриф: Рекомендовано УМО вузов РФ по агроинженерному образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Агроинженерия».

**631.2
3-553**

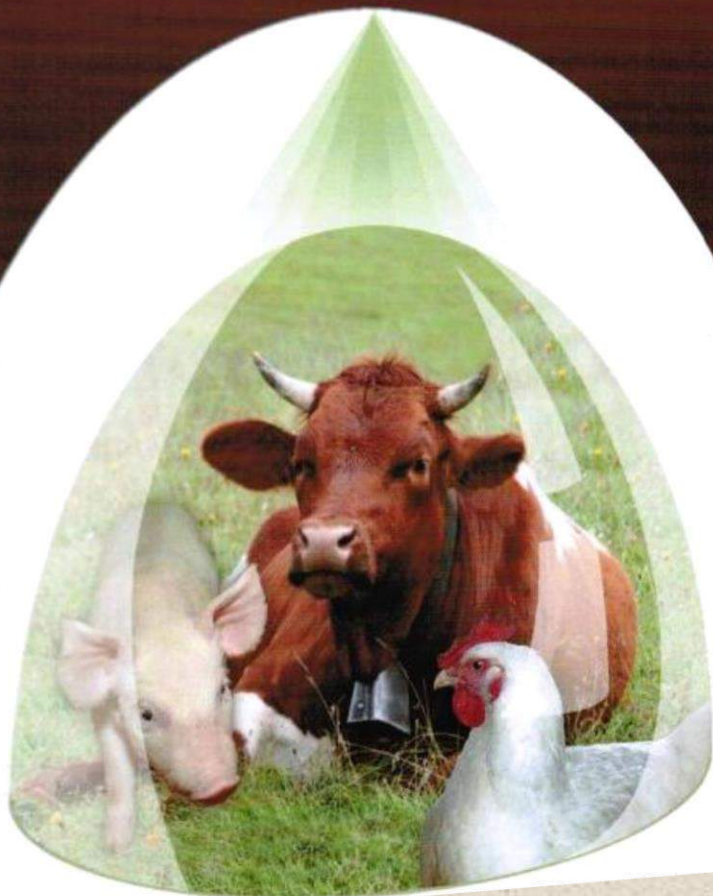
Земсков В.И. Проектирование ресурсосберегающих технологий и технических систем в животноводстве: учебное пособие / В.И. Земсков. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 378 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)





ПРОФИЛАКТИКА
ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ
ЖИВОТНЫХ
АЭРОЗОЛЯМИ ХИМИЧЕСКИХ
И БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

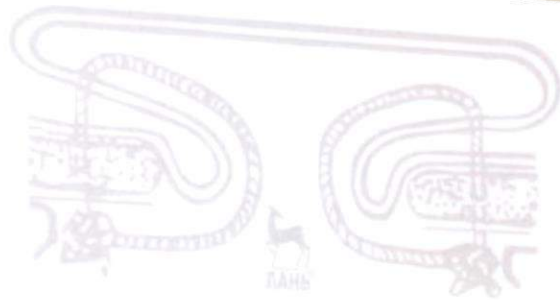


619
П 842

**Профилактика инфекционных
болезней животных аэрозолями
химических и биологических препаратов:**
монография /А.Т. Кушнир [и др.]. - Москва;
Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 191
с.: фото, табл. - (Учебники для вузов.
Специальная литература)

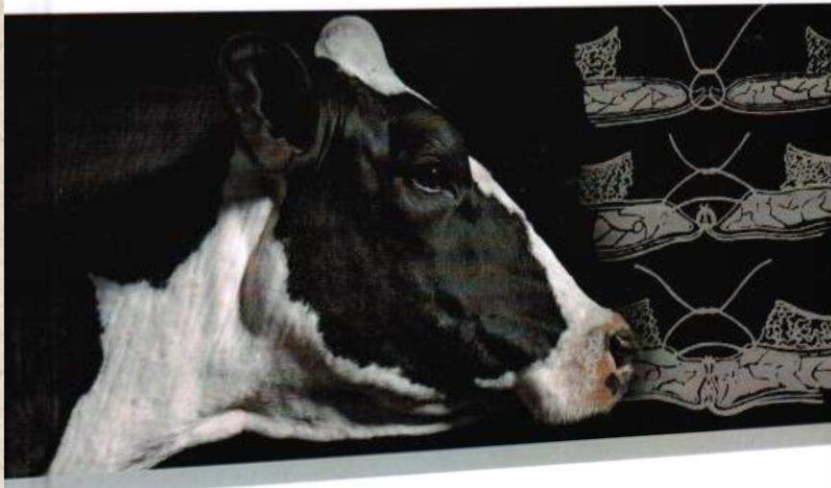
Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Кратко представлены сведения о неспецифических (организационно-хозяйственных, зоогигиенических и ветеринарно-санитарных) и специфических (применение вакцин) мероприятиях, направленных на повышение устойчивости животных и птиц к возбудителям инфекций и на профилактику инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных. Даны краткие сведения о наиболее распространенных инфекционных заболеваниях животных и птиц, в том числе распространяющихся воздушно-капельным путем. Приведен перечень средств и методов применения терапевтических, вакцинных и дезинфекционных аэрозолей для профилактики и борьбы с инфекционными заболеваниями животных. Описаны методики определения дисперсности аэрозолей, определения концентрации действующих веществ аэрозолей в воздухе, определения доз ингалируемых препаратов. Приведены технические характеристики существующих и новых средств создания аэрозолей вакцинных и дезинфицирующих препаратов. Книга предназначена для ветеринарных специалистов всех уровней, работающих в животноводческих и птицеводческих хозяйствах, для научных работников ветеринарных научно-исследовательских учреждений, для студентов ветеринарных и ветеринарно-санитарных факультетов и учащихся ветеринарных отделений средних специальных учебных заведений.



В. Н. ВИДЕНИН, Б. С. СЕМЁНОВ

ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДЕФЕКТОВ БРЮШНОЙ СТЕНКИ У ЖИВОТНЫХ



619
В 420

Виденин В.Н. Оперативное лечение дефектов брюшной стенки у животных: учебное пособие /В.Н. Виденин, Б.С. Семенов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 217 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебное пособие раскрывает вопросы по распространенности, этиологии и патогенезу грыж, пролапсов, эвентраций у животных, приводит ряд традиционных и современных методик по оперативному лечению животных с брюшными и другими грыжами с учетом их патоморфологических особенностей. Приводятся некоторые сведения об оперативном лечении животных с диастазами. Даются основы профилактики послеоперационных септических осложнений, а также некоторые аспекты осложнений ятрогенного характера.

619
Э 711

Эпизоотология с микробиологией:
учебник /А.С. Алиев [и др.]; ред.: В.А. Кузьмин,
А.В. Святковский. - Москва; Санкт-Петербург;
Краснодар: Лань, 2016. - 430 с. - (Учебники для
вузов. Специальная литература)

Издание находится в: ЧЗЛГ (1)

Аннотация: 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». Гриф: Допущено Министерством образования и науки РФ в качестве учебника для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования.



Аннотация: В пособии приведен анализ современного состояния и тенденций развития технологий, способов и средств механизации производства молока, опыта модернизации молочных ферм и преобразования их в современные экологически безопасные предприятия, производящие высококачественную, конкурентоспособную продукцию. Предназначено для студентов средних и высших сельскохозяйственных образовательных учреждений.

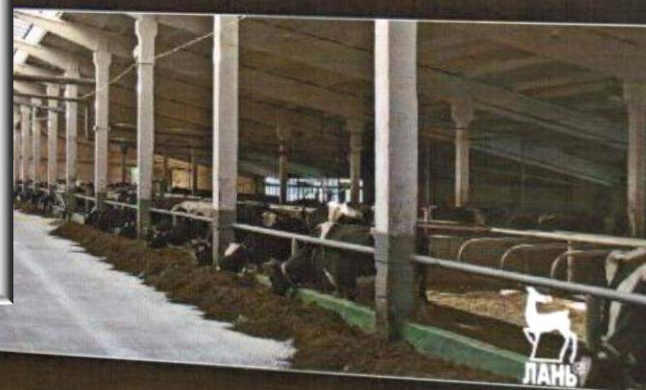
**631.3
X 152**

Хазанов Е.Е. Технология и механизация молочного животноводства: учебное пособие /Е.Е. Хазанов, В.В. Гордеев, В.Е. Хазанов. - 2-е изд., стер. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 350 с.: рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

ТЕХНОЛОГИЯ И МЕХАНИЗАЦИЯ МОЛОЧНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА

Е. Е. ХАЗАНОВ, В. В. ГОРДЕЕВ
В. Е. ХАЗАНОВ





Н. И. Полянцев

ПРАКТИКУМ ПО АКУШЕРСТВУ, ГИНЕКОЛОГИИ И БИОТЕХНИКЕ РАЗМНОЖЕНИЯ ЖИВОТНЫХ



[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

619
П 545

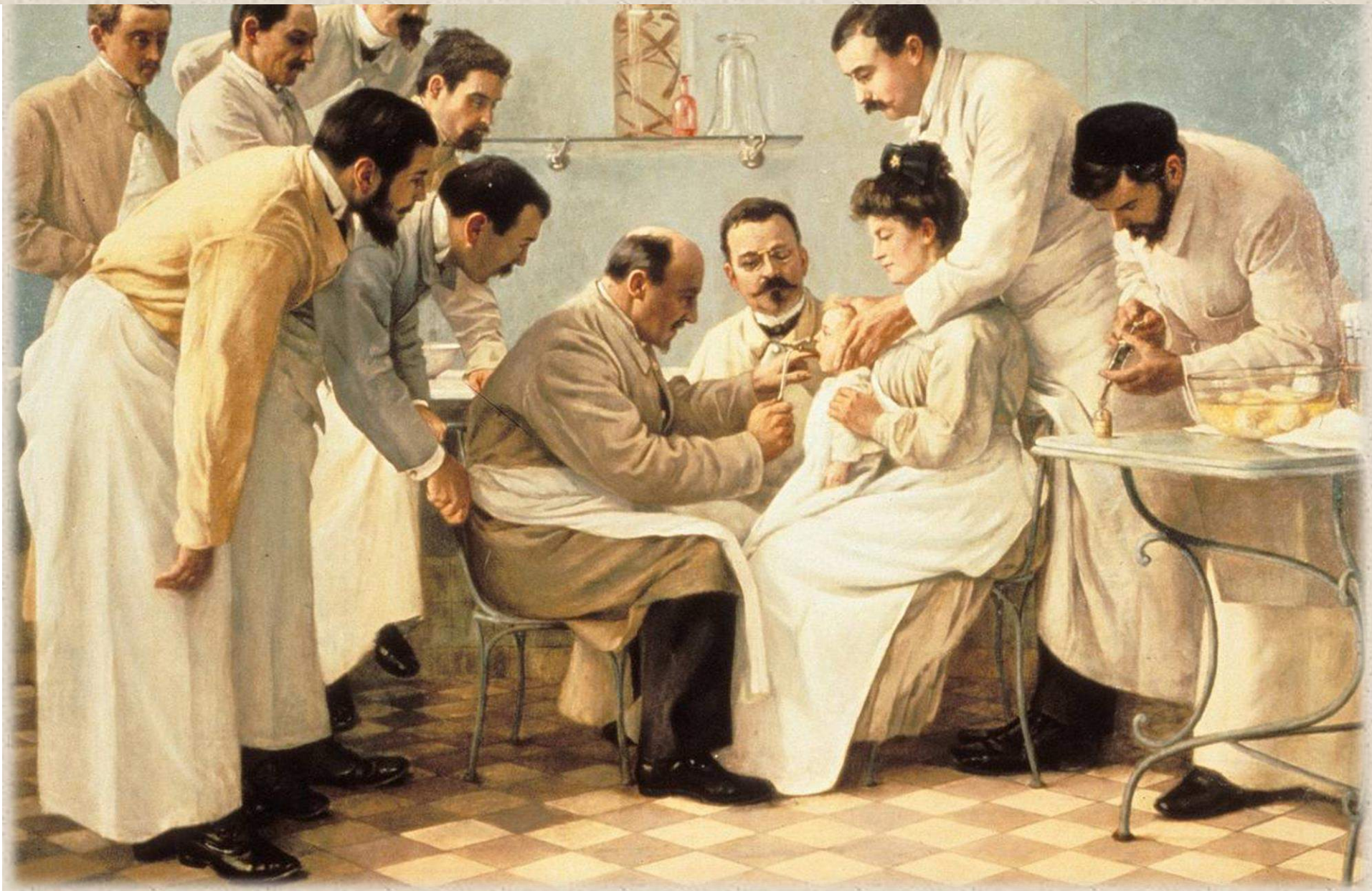
Полянцев Н.И. Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных: учебное пособие /Н.И. Полянцев. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 272 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Практикум охватывает 36 тем по 8 разделам дисциплины. По каждой теме указаны цель занятия, место его проведения, объекты работы, материалы и оборудование, содержание занятия, конкретные задания и методические указания по их выполнению. Помимо этого, обучающимся предлагается для самостоятельного решения по каждому разделу практикума ряд ситуационных и производственных задач. В конце каждой темы дан перечень контрольных вопросов.

Практикум предназначен для студентов, обучающихся по специальности «Ветеринария». Гриф: Допущено УМО РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности «Ветеринария» (квалификация «ветеринарный врач»).

4. МЕДИЦИНА





учебное пособие



Н. Г. Занько
Н. А. Чумаков

ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

612
З-287

Занько Н.Г. Физиология человека:
учебное пособие для бакалавров /Н.Г. Занько,
Н.А. Чумаков. - Москва: Академия, 2015. - 176
с.: табл., рис. - (Высшее образование.
Бакалавриат)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебное пособие создано в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки «Техносферная безопасность» (квалификация «бакалавр»). Рассмотрен комплекс медико-биологических сведений, необходимых для обеспечения комфортного состояния и безопасности человека во взаимодействии со средой обитания.

Приведены характеристики отдельных физиологических систем, изменения показателей, характеризующих их работу, в разные периоды жизни человека. Уделено внимание формированию здорового образа жизни. Практические задания на внимание, остроту зрения, исследование функций дыхания, оценке эмоционального состояния человека выделены в отдельную главу. Для студентов учреждений высшего образования.

[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

5. ЭКОНОМИКА. БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ. УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ



Аннотация: В книге рассмотрена категория «развитие» как сочетание разнонаправленных линий прогресса и регресса с отражением двойственной сущности устойчивости как цели достижения и как оценки степени сохранения определенного состояния. Лекционный курс последовательно представляет концептуальные направления развития сельских территорий, механизм достижения их устойчивого развития, имеющиеся проблемы экономического и социального характера, оценку потенциала устойчивости, гипотезу целесообразности выбора направления на увеличение степени многофункциональности сельских территорий в целях получения государственной и предпринимательской поддержки товарного производства, с помощью которой выполняется главная функция сельских территорий по обеспечению жизненных потребностей населения страны в продовольствии, а также воплощается идея создания в сельской местности полноценной среды жизни с достижением устойчивости в направлении прогрессивной линии развития. Раздел с методическими материалами обеспечивает самостоятельную работу и контроль знаний студентов. Учебное пособие предназначено студентам, обучающимся по направлению 38.03.01 Экономика для изучения дисциплины «Устойчивое развитие сельских территорий» и магистрантам, обучающимся по направлению 38.04.02 Менеджмент для изучения дисциплины «Региональная экономика и устойчивое развитие сельских территорий».

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Пермская государственная сельскохозяйственная академия
имени академика Д.Н. Прянишникова»

Ф.З. Мичурина, Л.И. Теньковская, С.Б. Мичурин

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Учебное пособие

**У04
М 709**

Мичурина Ф.З. Устойчивое развитие сельских территорий: учебное пособие /Ф.З. Мичурина, Л.И. Теньковская, С.Б. Мичурин. - Пермь : Прокрость, 2016. - 193 с.

**Издание находится в:
чз (1), чзлг (1), кх (1), учеб (6)**

Аннотация: Пособие составлено по программе подготовки биологов высшего образования, специализация «Охотоведение». В нем изложены особенности состава, свойств мяса промысловых зверей и птиц; технология разделки, первичной обработки тушек, мяса, субпродуктов животных; временного хранения продукции в полевых и стационарных условиях; технология консервирования продукции холодом, солью, копчением, заливкой жиром, маринованием; органолептических и лабораторных методов исследования степени свежести и требования к качеству продукции. Рассматриваются особенности состава, свойств, использования, условий произрастания, технологии и сроков сбора, первичной обработки, хранения, консервирования и требований к качеству разных видов, групп грибов, орехов, ягод и других сочных плодов. Показаны особенности состава, свойств, технологии обработки и хранения лекарственно-технического сырья промысловых зверей и птиц: панты оленей и сайгаков, желчь и жир млекопитающих, бобровая и кабарожья струя, щетина, рога и копыта, перо-пуховое и растительное сырье. Пособие может быть использовано студентами, магистрантами, аспирантами сельскохозяйственных и лесохозяйственных вузов, также практическими работниками охотничьего хозяйства, природоохранных организаций, охотниками и любителями природы.

658.6/9

Д 134

Давлетов З.Х. Товароведение и технология обработки мясо-дичной, дикорастущей пищевой продукции и лекарственно-технического сырья: учебное пособие /З.Х. Давлетов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 399 с.: ил., вкл. л. [12]. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)



З. Х. Давлетов

ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ МЯСО-ДИЧНОЙ, ДИКОРАСТУЩЕЙ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ И ЛЕКАРСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО СЫРЬЯ



658.6/9

Т 502

Товароведение и экспертиза мяса птицы, яиц и продуктов их переработки.

Качество и безопасность: учебное пособие /О.К. Мотовилов [и др.]; ред. В. М. Позняковский. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 312 с.: табл., рис. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Пособие содержит наиболее полный учебно-справочный материал по вопросам качества, безопасности и экспертизе мяса птицы, яиц и продуктов их переработки.

Рассмотрены морфологический и химический состав, пищевая ценность и диетические свойства сырья и отдельных групп продукции, термины и определения, классификация, технология производства, экспертиза качества и безопасности, вопросы идентификации и фальсификации. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Товароведение», Продукты питания животного происхождения» и «Зоотехния».

Гриф: Рекомендовано ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Товароведение.

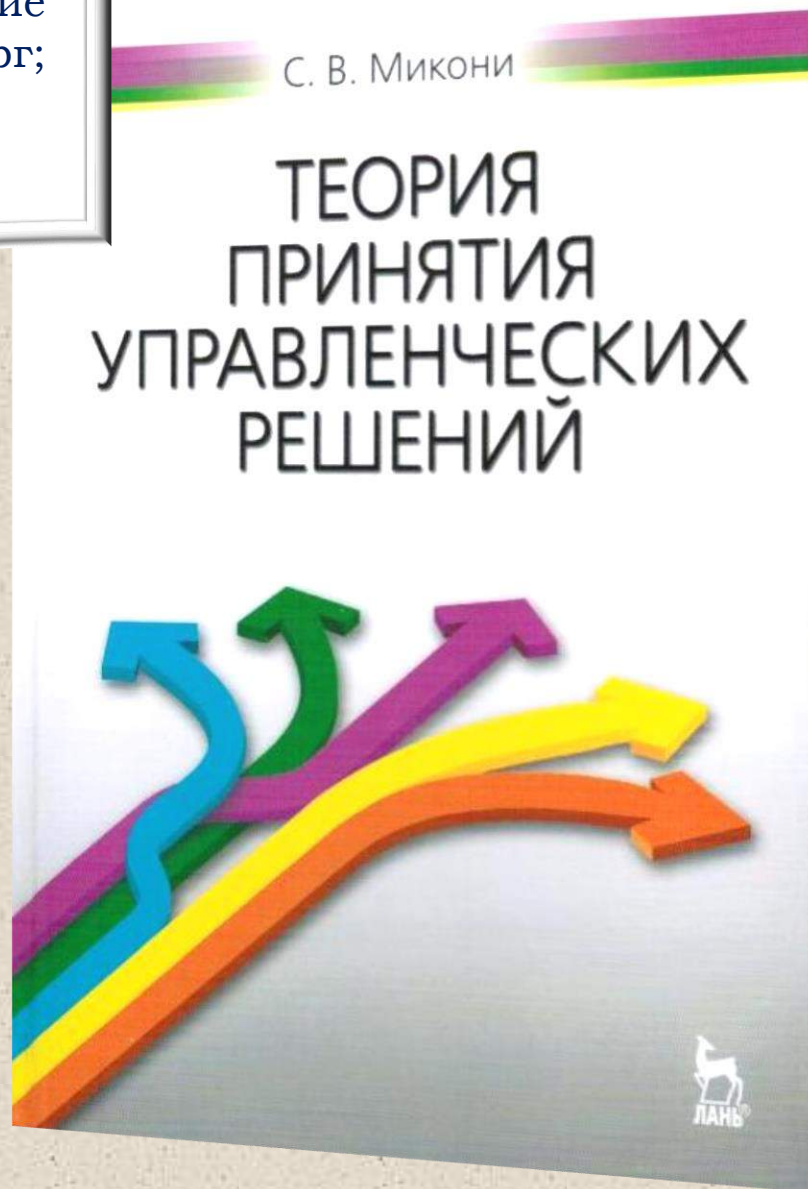


**У9(2)
М 594**

Микони, С. В. Теория принятия управленческих решений: учебное пособие /С.В. Микони. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 447 с.

Издание находится в: чз (1), кж (1), учеб (3)

Аннотация: По роли человеческого участия в принятии решений на конечном множестве альтернатив теория принятия управленческих решений выделена в самостоятельную дисциплину. В ее основу положена формализация предпочтений АПР, реализуемая в модели выбора. Большое внимание уделено изучению свойств матрицы парных сравнений, как модели, непосредственно связывающей предпочтения АПР и приоритеты сущностей. Системность изложения изучаемых моделей и методов выбора основывается на формальной модели критерия. Критерии разделены на две группы: превосходства и соответствия. Все методы упорядочения альтернатив на основе их векторных оценок, использующие отношение превосходства, отнесены к двум группам методов – критериального и функционального выбора. Введение группы методов функционального выбора позволило установить на уровне функций связь между методами многокритериальной оптимизации и многомерной полезности. Критерии соответствия положены в основу изучения методов многомерной классификации. Устанавливается связь между функциями полезности и принадлежности упорядоченным классам. Рассматриваются формальные модели групповых предпочтений. Приводятся известные и оригинальные формулы, применяемые для расчёта согласованности предпочтений. Излагаются основные свойства систем поддержки принятия решений. Материал книги рассчитан на односеместровый курс дисциплины «Теория принятия решений» для бакалавров и магистрантов не математических специальностей. Книга может быть полезна аспирантам и преподавателям высших учебных заведений, а также специалистам в области управления и информационных технологий.

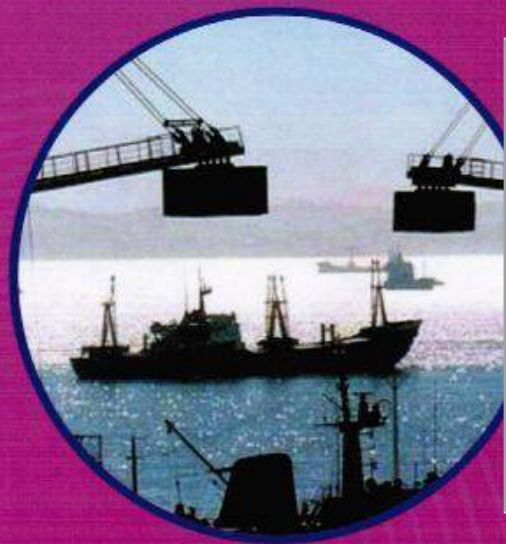




Учебное
пособие

О. П. Матвеева

ОРГАНИЗАЦИЯ ВНЕШНЕТОРГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ТИ

Санкт-Петербург

Аннотация: В учебном пособии рассматриваются основные понятия внешнеторговой деятельности, основные этапы разработки стратегии внешнеторговой деятельности, вариантность выбора партнеров для реализации внешнеторговых сделок, эффективность внешнеторговых операций, содержание статей внешнеторгового контракта купли-продажи товара. Издание предназначено для студентов специальности «Таможенное дело», Экономика (профиль — Мировая экономика), Товароведение (профиль — Товароведение и экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле), преподавателей вузов, слушателей дополнительного профессионального образования, практических работников, специализирующихся в области внешнеторговой деятельности и таможенного дела.

**У9(2)
М 333**

**Матвеева О.П. Организация
внешнеторговой деятельности:** учебное
пособие /О.П. Матвеева. - Санкт-
Петербург: Троицкий мост, 2016. - 240 с. :
рис., табл. - (Учебное пособие)

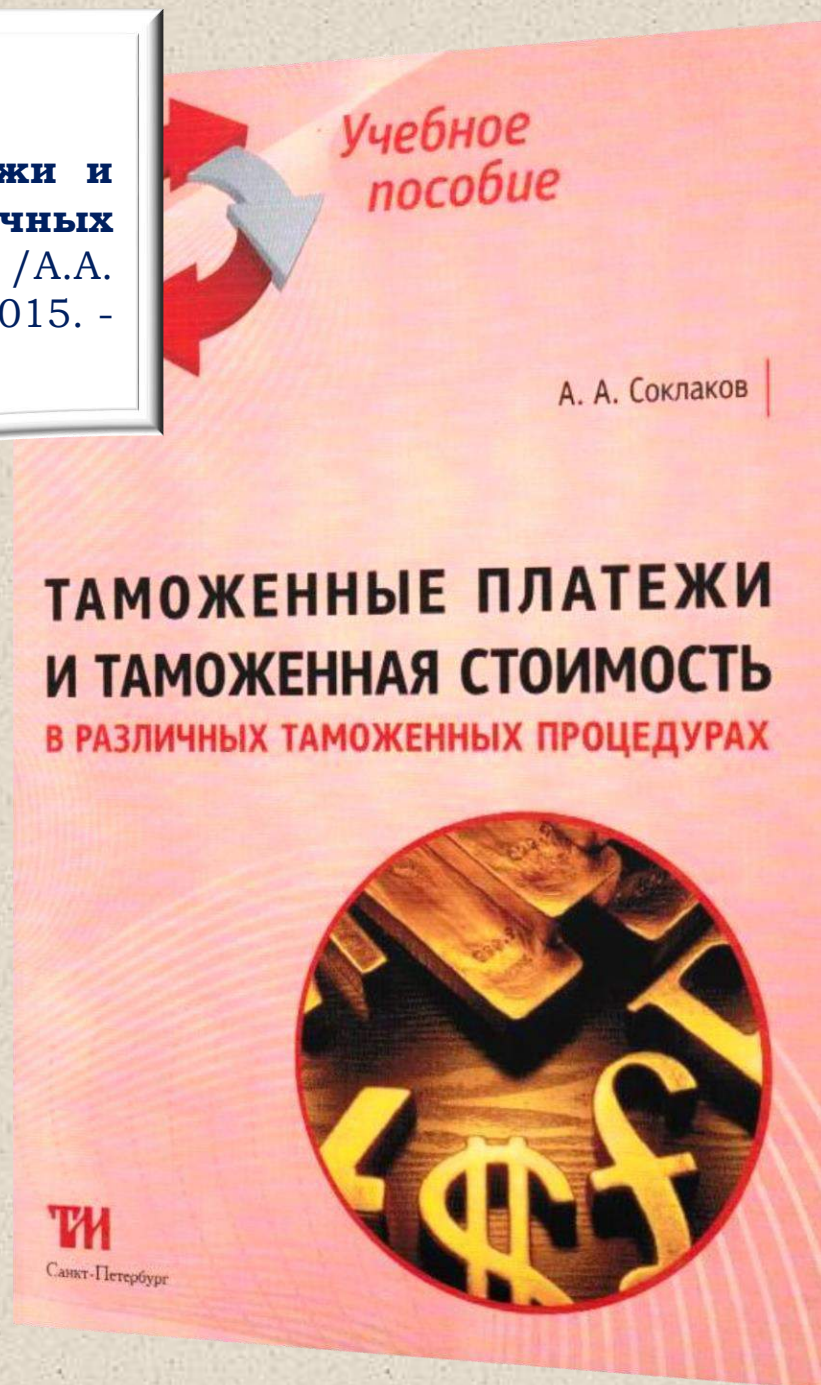
Издание находится в: чз (1)

**У9(2)
С 591**

Соклаков А.А. Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах: учебное пособие /А.А. Соклаков. - Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2015. - 182 с.: рис., табл. - (Учебное пособие)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены вопросы применения таможенных платежей в различных таможенных процедурах, изложена методика определения таможенной стоимости товаров. Вопросы применения таможенных платежей и таможенной стоимости рассматриваются на основе Таможенного кодекса Таможенного союза, международных договоров государств — членов Таможенного союза, регулирующих таможенные правоотношения в таможенном союзе, решений Комиссии, регулирующих таможенные правоотношения в Таможенном союзе, законодательства Российской Федерации о таможенном деле и иных действующих нормативных актов. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», а также аспирантов и специалистов, работающих во внешнеэкономической сфере.





Учебное пособие

Т. М. Воротынцева

П. П. Веселова

КЛАССИФИКАЦИЯ, ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА МЯСНЫХ ТОВАРОВ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ



СПб

Санкт-Петербург

Аннотация: В пособии рассмотрены теоретические основы классификации, товароведения и экспертизы мяса и мясных товаров. Обобщены требования нормативных правовых документов по техническому регулированию в части обеспечения качества и безопасности мяса и продуктов его переработки. Особое внимание уделено вопросам классификации товара, его маркировки и порядка взятия представительных проб (образцов) мяса и мясопродуктов для экспертизы в таможенных целях. В связи с расширением ассортимента и формированием новых классификационных группировок продукции разработаны национальные стандарты, регламентирующие требования: по рациональной разделке мясных туш на отруба; по классификации продукции в зависимости от массовой доли мясного сырья, которые необходимо учитывать при перемещении товаров через таможенную границу Евразийского экономического союза. Развитие новых технологий и появление «товаров нового поколения» предполагает появление новых классификационных группировок товаров, нового терминологического аппарата, используемого при идентификации и выявлении признаков фальсификации мясных товаров.

658.6/9

В 758

Воротынцева Т.М. Классификация, товароведение и экспертиза мясных товаров для таможенных целей: учебное пособие /Т.М. Воротынцева, П.П. Веселова. - Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2016. - 124 с. - (Учебное пособие)

**Издание находится в:
чз (1), чзлг (1), кх (1), учеб (12)**

[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

6. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ



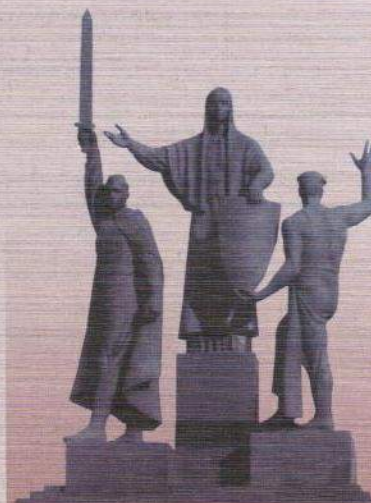
**ТЗ(2)
П 275**

**Пермский край в Великой
Отечественной войне:** энциклопедия
/автор-сост. А.Г. Зебзеева [и др.]; ред. А. Г.
Егорова. - Пермь: Пушка, 2015. - 430 с.

Издание находится в: сбо (1)

Аннотация: Энциклопедия является первой и уникальной попыткой обобщить исторический материал по данной теме в одном издании. В книге использованы фотографии и документы из фондов архива Перми, Государственного архива Пермского края, Пермского государственного архива новейшей истории, Пермского краеведческого музея, музеев городов, районов и предприятий, учебных заведений Пермского края, из собрания краеведческого отдела Краевой универсальной научной библиотеки имени Горького.

ПЕРМСКИЙ КРАЙ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ



**Ю7
Ц 240**

Цаценко Л.В. Биоэтика и основы биобезопасности: учебное пособие /Л.В. Цаценко. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 90 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

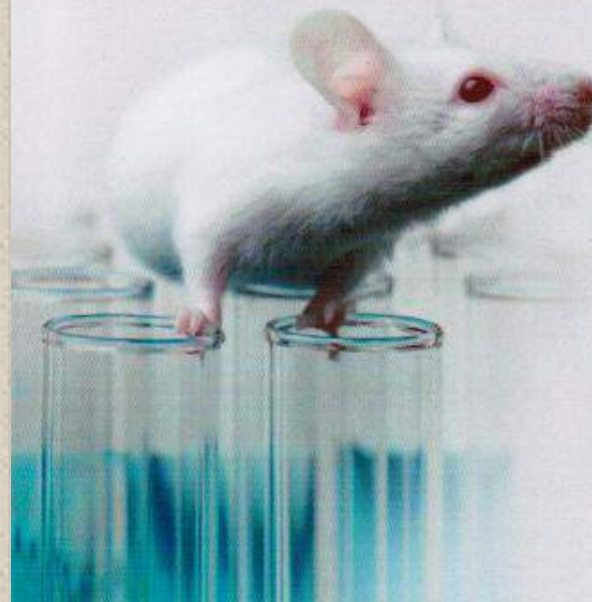
Издание находится в: кх (1)

Аннотация: Учебное пособие содержит вопросы использования животных в качестве тест-объектов, этические проблемы постановки опытов, а также затронуты вопросы биобезопасности в аграрном секторе. Предназначено для магистрантов факультета зоотехнии и маркетинга по профилям «Частная зоотехния», «Технология производства продуктов животноводства» по направлению подготовки «Зоотехния».



Л. В. Цаценко

БИОЭТИКА И ОСНОВЫ БИОБЕЗОПАСНОСТИ

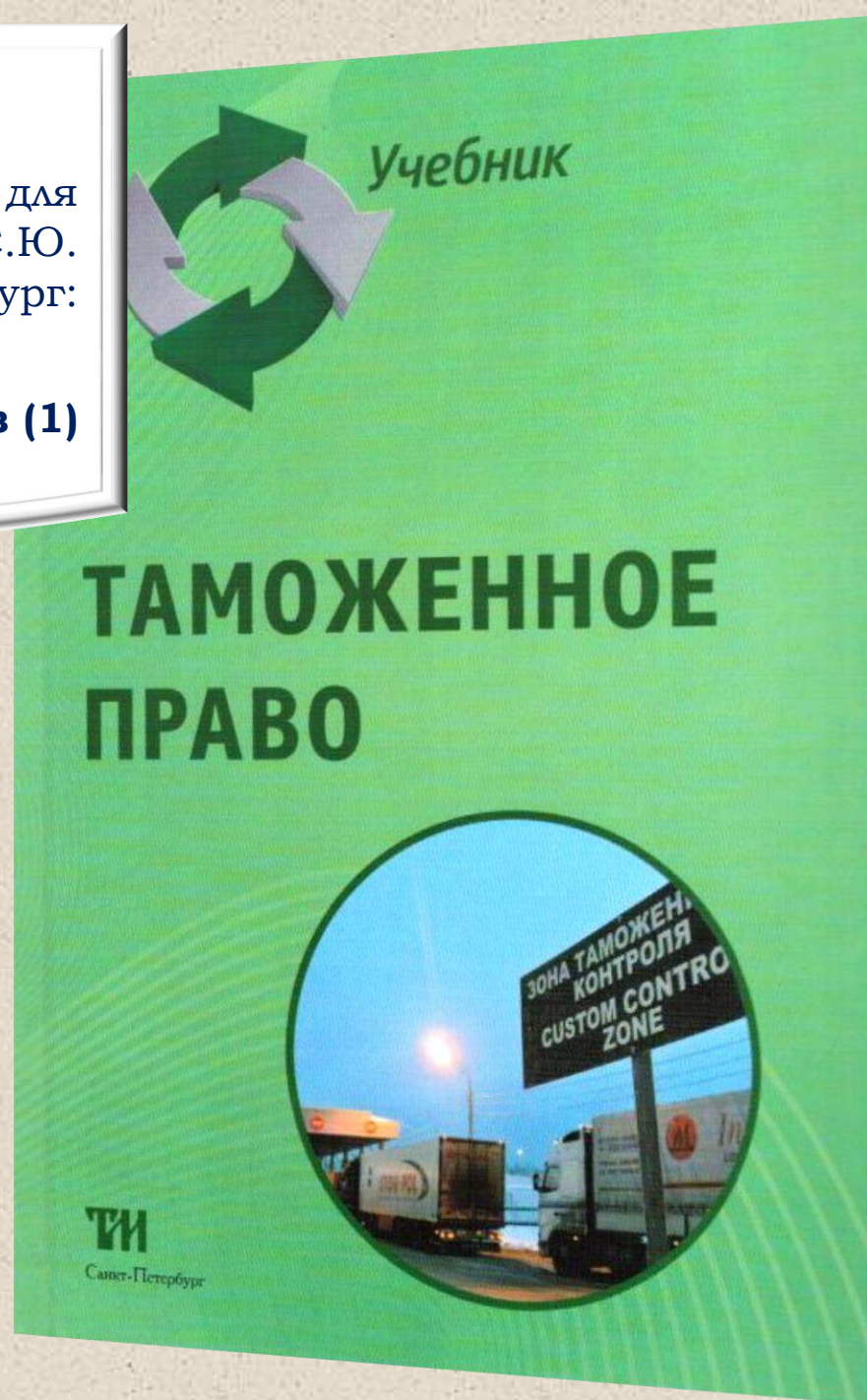


**X
Т 178**

Таможенное право: учебник для бакалавров /С.Ю. Кашкин [и др.]; ред.: С.Ю. Кашкин, В.П. Кириленко. - Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2015. - 543 с. - (Учебник)

Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Актуальность и новизна учебника заключается в предложенной авторским коллективом тематической структуре дисциплины, в частности представлены темы, ранее не входившие в общий (специальный) курс дисциплины. Учебник соответствует дисциплинам ФГОСа 3 поколения таким как: 1) таможенное право (вариативная часть) — ФГОС ВПО по направлению подготовки 030900 Юриспруденция (квалификация (степень) «бакалавр»); 2) таможенные процедуры (модуль), таможенный контроль (модуль), государственное регулирование внешнеторговой деятельности (модуль), валютное регулирование и валютный контроль, таможенные платежи, административно-правовые основы деятельности таможенных органов (модуль), дисциплины вариативной части стандарта — ФГОС ВПО по направлению подготовки 036401 Таможенное дело (квалификация (степень) «специалист»); 3) таможенное право, регулирование внешнеторговой деятельности (вариативная часть) — ФГОС ВПО по направлению подготовки 031900 Международные отношения (квалификация (степень) «бакалавр»).



Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки «Техногенная безопасность» (квалификация «бакалавр»).

Рассмотрены проблемы предупреждения, возникновения и ликвидации последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций в условиях мирового и военного времени, а также вопросы государственного регулирования в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.

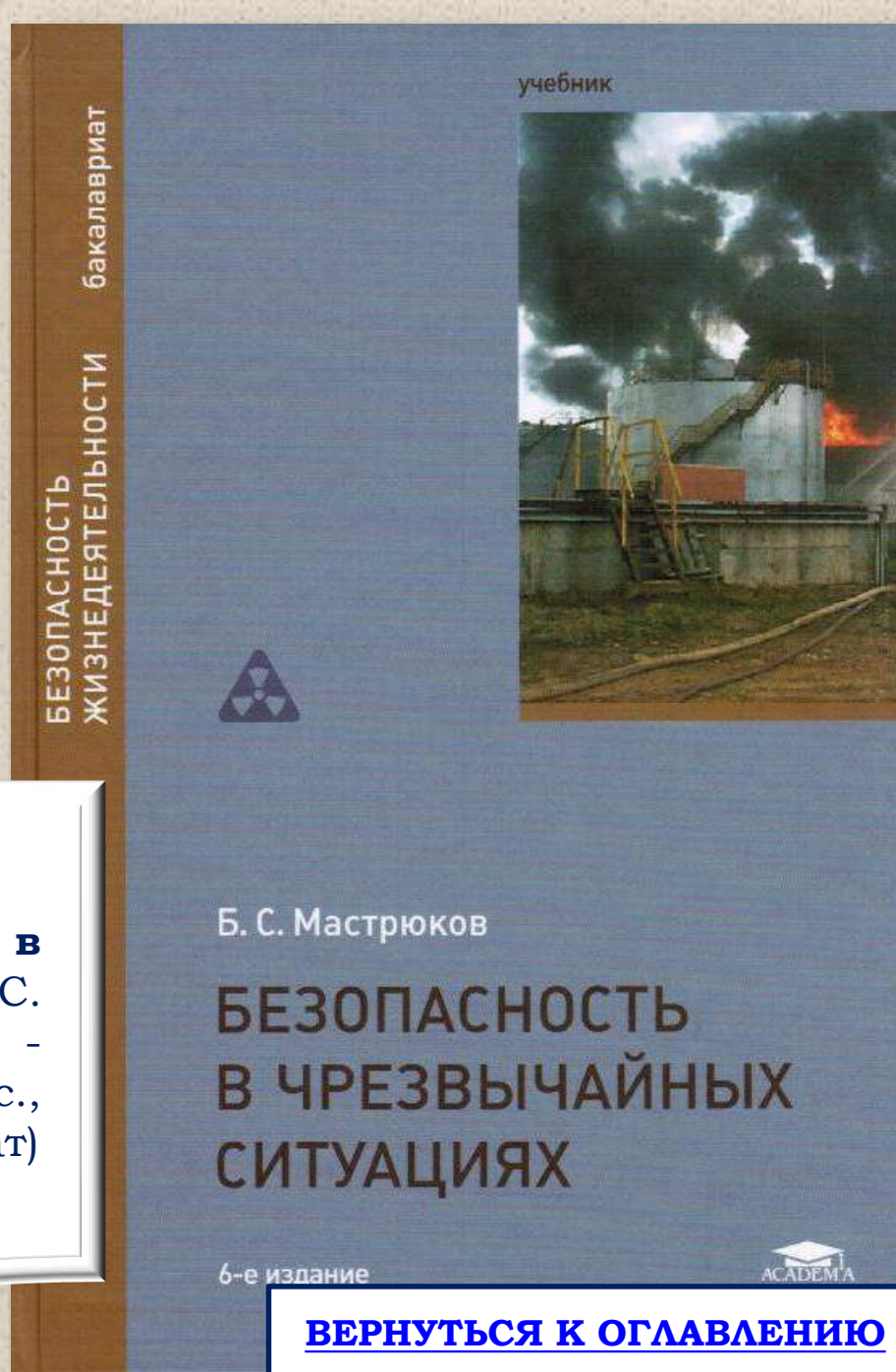
Изложены вопросы идентификации негативных факторов источников чрезвычайных ситуаций, прогнозирования и оценки возможных последствий аварий и катастроф природного и техногенного характера, проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

**Ц
М 328**

Мастрюков Б.С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях: учебник /Б.С. Мастрюков. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: Академия, 2015. - 316 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чзлг (1)



[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

7. КУЛЬТУРА. НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. ПЕЧАТЬ. СМИ. ИСКУССТВО



ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ

МЕТОДОЛОГИЯ, МОНИТОРИНГ И АНАЛИЗ



Москва
2015

Аннотация: В данной коллективной монографии проведен анализ динамики взаимодействия системы профессионального образования и рынка труда, включающий анализ развития системы образования по подготовке специалистов, мониторинг и анализ показателей трудоустройства и последующей работы выпускников на рынке труда, оценку качества подготовки специалистов, а также результаты прогнозирования потребностей экономики в кадрах в всех регионах России.

Современный европейский опыт свидетельствует о том, что в большинстве стран с развитой рыночной экономикой система национального мониторинга трудоустройства выпускников существует уже более тридцати лет. В Российской Федерации система национального мониторинга трудоустройства выпускников только формируется.

Петрозаводским государственным университетом по заданию Минобрнауки России в 2011-2013 годах была разработана методология комплексного мониторинга трудоустройства выпускников, позволяющая проводить сбор данных о трудоустройстве выпускников, их обработку, анализ и верификацию.

Комплексный подход, представленный в монографии, по проведению мониторинга трудоустройства выпускников предполагает использование данных опросов (выпускники, работодатели и образовательные организации), а также использование данных из независимых источников (Пенсионный фонд России, Минтруд России), что соответствует лучшему европейскому опыту.

Особенностью представленной методологии комплексного мониторинга трудоустройства выпускников является методическое обеспечение для определения показателя «удельный вес трудоустройства выпускников по полученной специальности», который достаточно сложен с точки зрения и методологической сущности, и измерения, но он является очень важным.

**Ч
Т 781**

**Трудоустройство выпускников:
методология, мониторинг и анализ:**
монография /Н.Ю. Гарифуллина [и др.]; ред.:
А.В. Воронин, В.А. Гуртов, Л.М. Серова. -
Москва: Экономика, 2015. - 372 с.

Издание находится в: кх (1)

796
П 580

Попов Г.И. Научно-методическая деятельность в спорте :
учебник /Г.И. Попов. - Москва: Академия,
2015. - 189 с.: рис., табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки "Физическая культура" (квалификация "бакалавр"). Изложены сведения о науке как виде человеческой деятельности, положения методологии научных исследований, теоретических, эмпирических и педагогических метода исследования. Особое внимание уделено вопросам биоэтики, тестирования в спорте, научно-методическому обеспечению подготовки команд в спорте высших достижений. Рассмотрены тренировочные устройства, приспособления и тренажеры, искусственная управляющая среда при тренировках, с использованием которой спортсмены выводятся на рекордные спортивные результаты. Даны рекомендации по представлению результатов исследований в различных информационных источниках.



учебник



ФИЗИЧЕСКИЙ
И СПОРТ



Г. И. Попов

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СПОРТЕ



ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ БАЗОВЫМ ВИДАМ СПОРТА ЛЫЖНЫЙ СПОРТ

4-е издание



учебник



Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки Физическая культура (квалификация «бакалавр»). Его содержание определено целями, задачами и методическими особенностями преподавания лыжного спорта в соответствии с требованиями ФГОС ВПО. Материал учебника будет способствовать формированию профессионально-педагогических знаний, умений и навыков преподавания лыжного спорта.

Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

796

Т 338

Теория и методика обучения базовым видам спорта. Лыжный спорт: учебник /Г.А. Сергеев [и др.]; ред. Г.А. Сергеев. - 4-е изд., стер. - Москва: Академия, 2015. - 169 с.: фото, табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

Издание находится в: чзлг (1)

796
П 500

Полиевский С.А. Спортивная диетология: учебник /С.А. Полиевский. - Москва: Академия, 2015. - 202 с.: табл. - (Высшее образование. Бакалавриат)

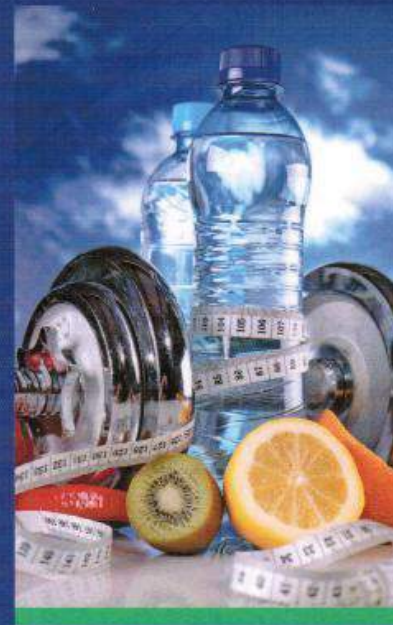
Издание находится в: чз (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки «Физическая культура» (квалификация «бакалавр»). Рассмотрены вопросы составления рациона, планирования и организации как индивидуального, так и коллективного питания спортсменов. Приведены рекомендации спортивно-диетологического плана для спортсменов базового спорта и спортсменов высшей квалификации. Подробно рассмотрены разделы гигиенического обеспечения спортивного питания, общие положения спортивной диетологии, диетологии в соответствии с профилем спортивной подготовки. Затронуты вопросы диетологии здорового и больного спортсмена, диетологии спорта и фитнеса, безопасности спортивного питания. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

ФИЗИЧЕСКАЯ К
И СПОРТ



учебник



С. А. Полиевский

СПОРТИВНАЯ ДИЕТОЛОГИЯ



796
П 500

Полиевский С.А. Гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности: учебник /С.А. Полиевский. - 2-е изд., стер. - Москва: Академия, 2015. - 271 с. - (Высшее образование. Бакалавриат)

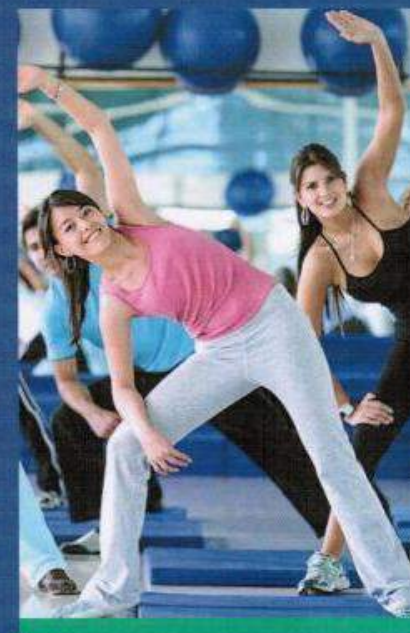
Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки «Физическая культура» (квалификация «бакалавр»). Представлены современные оздоровительные и профилактические технологии для студентов-спортсменов. Описаны особенности гигиенического обеспечения занятий физической культурой и спортом. Рассмотрена система гигиенического образования и приведены конкретные информационные и нормативно-методические материалы для физического воспитания и спортивной тренировки студенческой молодежи и других контингентов населения. Для студентов учреждений высшего профессионального образования.

ФИЗИЧЕСКИЙ
И СПОРТ



учебник



С. А. Полиевский

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ
ОСНОВЫ
ФИЗКУЛЬТУРНО-
СПОРТИВНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2-е изд.

[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)

8. ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ



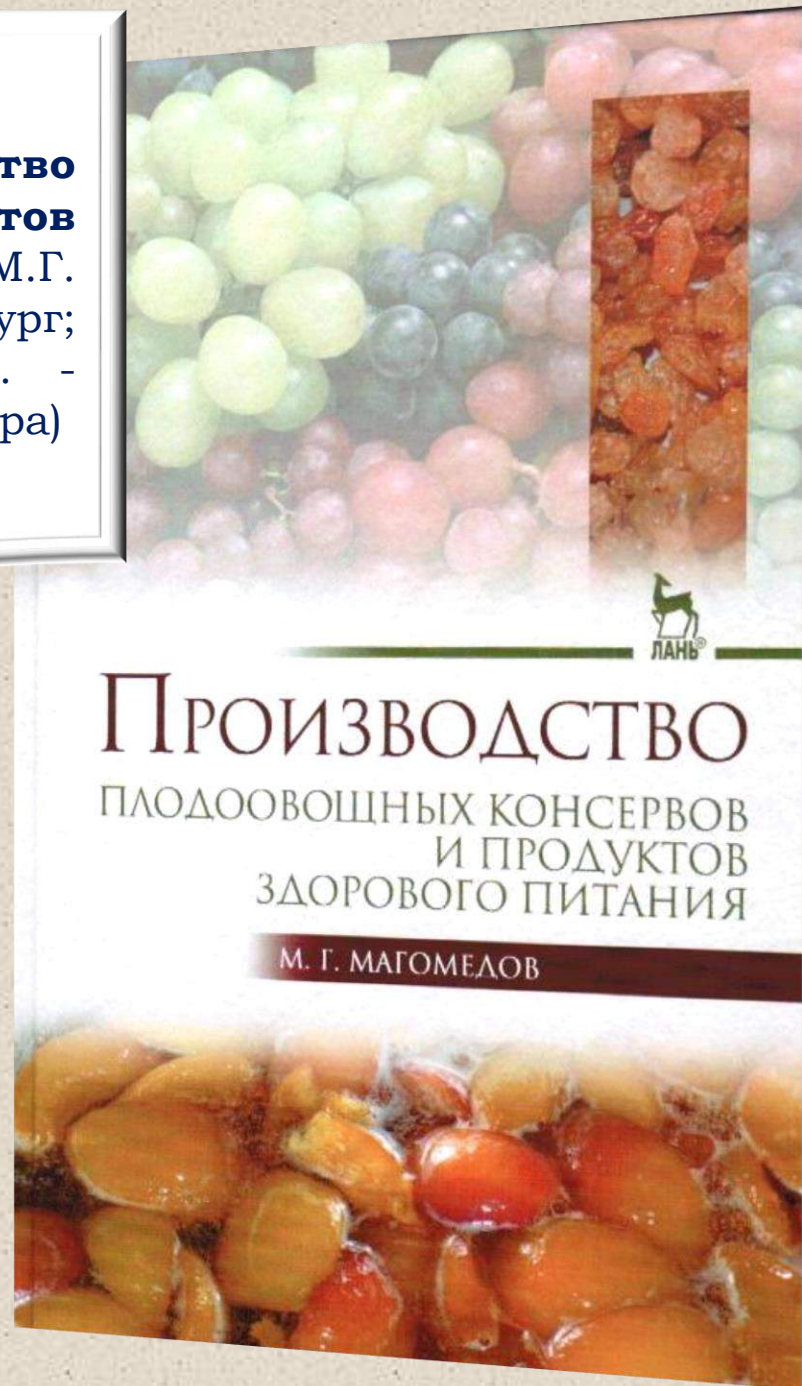
664

М 127

Магомедов М.Г. Производство плодовоовощных консервов и продуктов здорового питания: учебник /М.Г. Магомедов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 558 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1), аблг (1)

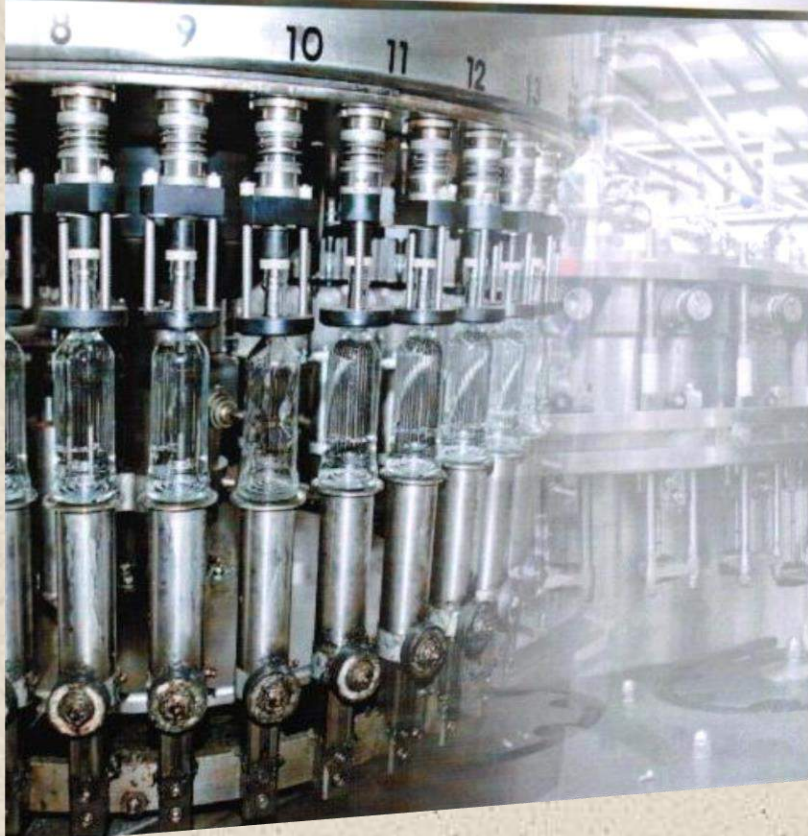
Аннотация: Изложены общие вопросы и производственно-технологические основы производства плодовоовощных консервов и продуктов здорового питания на основе тепловой стерилизации, консервирования сахаром, быстрого замораживания, сушки, молочнокислого и спиртового брожения, химических консервантов, а также современных технологий, основанных на мембранных процессах, использования ультрафиолетовых лучей, электрического тока высокой и сверхвысокой частоты, ультразвука и др. Рассмотрены технологии глубокой и комплексной переработки плодовоовощного сырья, нестандартга и вторичных отходов перерабатывающих производств. Освещены вопросы применения пищевых добавок и ингредиентов, технологии производства продуктов повышенной питательной и биологической ценности. Учебник предназначен для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и инженерно-технических работников консервных и перерабатывающих предприятий.





И. В. Новикова, Г. В. Агафонов, А. Н. Яковлев
А. Е. Чусова

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА СПИРТНЫХ НАПИТКОВ



663
Т 384

Технологическое проектирование производства спиртных напитков: учебное пособие /И.В. Новикова [и др.]; ред. Г.В. Агафонов. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2015. - 383 с.: табл. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Учебное пособие составлено для выполнения выпускных квалификационных работ, а также изучения программы курса «Проектирование предприятий отрасли». В нем представлены прогрессивные аппаратно-технологические схемы производства спиртных напитков — водок, ликероводочных изделий, виски. Отражены современные нормативные документы отрасли, новые ГОСТ на сырье, полупродукты производства и готовую продукцию, учтены научно-практические аспекты технологии спиртных напитков с применением древесины, актуальные разработки в технологии и оборудовании. Приведены примеры по расчету продуктов и компоновочных решений основных технологических участков производства. Даны характеристики новых видов оборудования. Приведены нормы расхода энергоресурсов, требования к метрологической службе, отоплению, вентиляции и теплоснабжению. Описаны требования к строительному проектированию, взрывопожаробезопасности, технике безопасности и производственной санитарии, охране окружающей среды, основные технико-экономические показатели, обобщены данные по проектированию предприятий. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Продукты питания из растительного сырья».

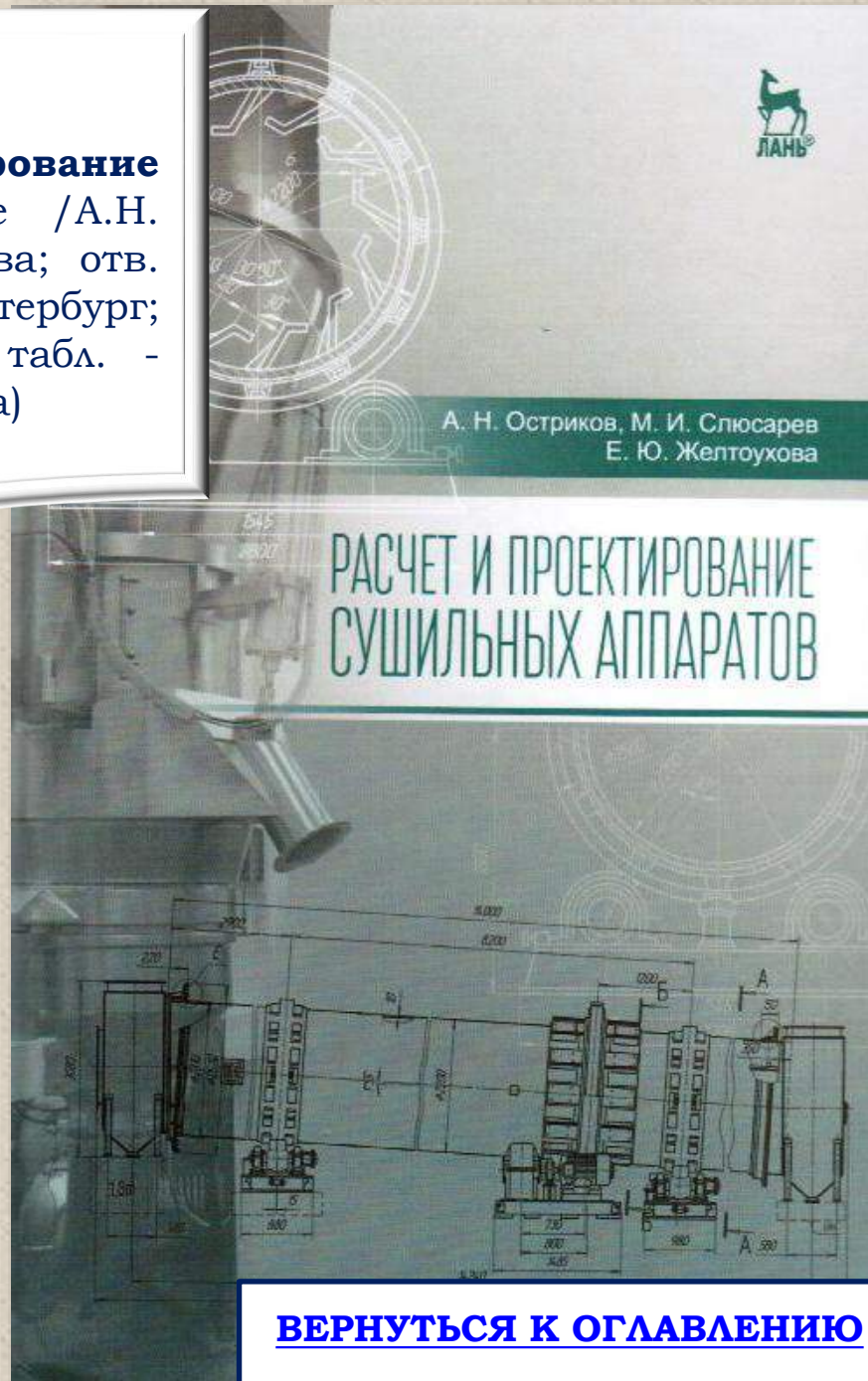
664
О-769

Остриков А.Н. Расчет и проектирование сушильных аппаратов: учебное пособие /А.Н. Остриков, М.И. Слюсарев, Е.Ю. Желтоухова; отв. ред. С.В. Макаров. - Москва; Санкт-Петербург; Краснодар: Лань, 2016. - 350 с.: рис., табл. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Издание находится в: чзлг (1)

Аннотация: Приведены основные расчетные зависимости и последовательность выполнения теплового, конструктивного и гидравлического расчетов сушильных аппаратов, правила и примеры выполнения курсовых проектов. Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВПО подготовки выпускников по направлениям подготовки бакалавров «Продукты питания из растительного сырья» и «Продукты питания животного происхождения». Предназначено для закрепления теоретических знаний дисциплин цикла Б2. Способствует получению студентами практических навыков расчета и проектирования сушильных аппаратов.

Гриф: Рекомендовано УМО по образованию в области технологии продуктов питания и пищевой инженерии в качестве учебного пособия для студентов, обучающихся по направлениям подготовки уровня бакалавриата «Продукты питания из растительного сырья» и «Продукты питания животного происхождения».



[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)



**9. ЯЗЫКОЗНАНИЕ. ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ.
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Пермская государственная сельскохозяйственная академия
имени академика Д.Н. Прянишникова»

Ю.В. Михайлова, Ю.Ю. Тимкина

ENGLISH FOR THE SAFETY ENGINEERING (ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ)

Учебно-методическое пособие по английскому языку

Аннотация: Учебно-методическое пособие «English for the safety engineering» (Техносферная безопасность), составлено в соответствии с программой по английскому языку для неязыковых высших учебных заведений, предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов инженерного факультета направления 20.03.01 «Техносферная безопасность» очной и заочной форм обучения.

**42
М 690**

Михайлова Ю.В. English for the safety engineering (Техносферная безопасность): учебно-методическое пособие по английскому языку /Ю.В. Михайлова, Ю.Ю. Тимкина. - Пермь: Прокрость, 2016. - 130 с.

**Издание находится в: чз (1), чзлг (1), кх (1),
учаб (5), аблг (31)**

[ВЕРНУТЬСЯ К ОГЛАВЛЕНИЮ](#)