



НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА В БИБЛИОТЕКЕ

Чтение — вот лучшее учение!

Александр Сергеевич Пушкин

Любовь к чтению - это самый чудесный подарок от судьбы

Ахрорджон Косимов

Чтение хороших книг — это разговор с самыми лучшими людьми прошедших времен, и притом такой разговор, когда они сообщают нам только лучшие свои мысли.

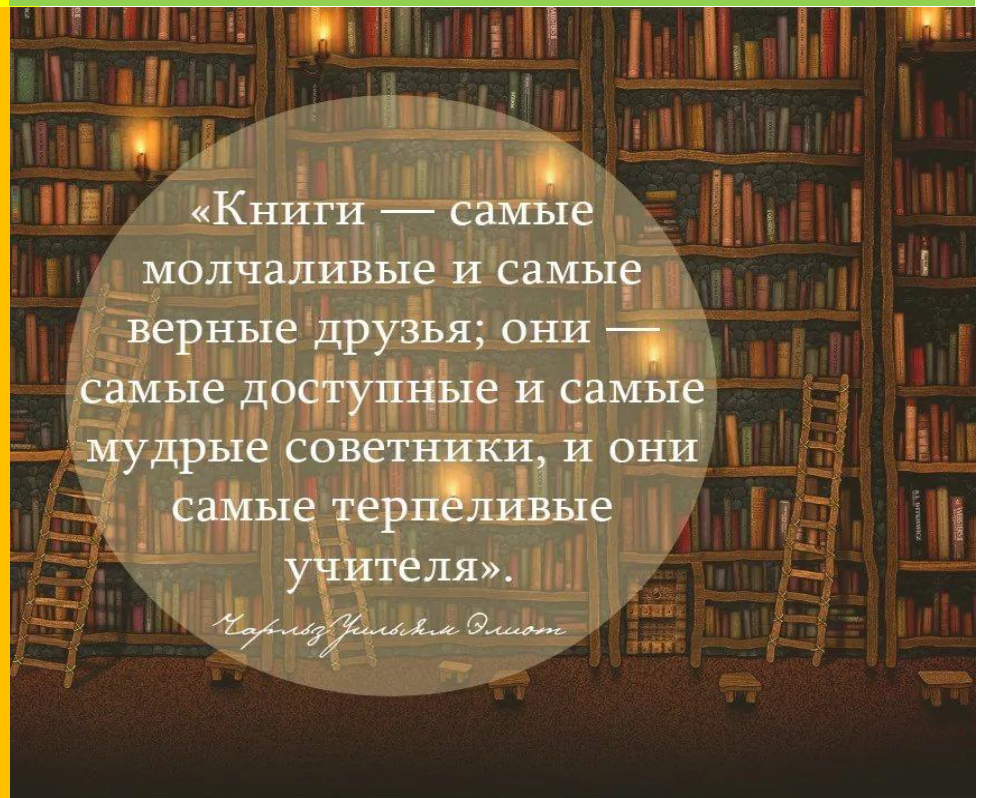
Рене Декарт

Хорошая библиотека есть книжное отражение вселенной

Н.А. Рубакин

Книги — корабли мысли, странствующие по волнам времени и бережно несущие свой драгоценный груз от поколения к поколению

Бэкон, Фрэнсис



«Книги — самые молчаливые и самые верные друзья; они — самые доступные и самые мудрые советники, и они самые терпеливые учителя».

Карлос Уильям Дилот

636.084(07) П 771 Пристач, Николай Владимирович.

Кормление сельскохозяйственных животных с основами кормопроизводства : учебник / Н. В. Пристач, Л. Н. Пристач. - Санкт-Петербург : Квадро, 2020. - 371 с.

Н. В. Пристач, Л. Н. Пристач

**КОРМЛЕНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ЖИВОТНЫХ С ОСНОВАМИ
КОРМОПРОИЗВОДСТВА**

Освещены вопросы питательности кормов, классификации и стандартизации кормов, полноценного кормления животных во взаимосвязи с процессами жизнедеятельности организма, биосинтезом продукции, их неразрывной связи с физиолого-биохимическими процессами усвоения и обмена питательных веществ.

Представлены новые методы оценки питательности кормов, определения потребности в энергии и других питательных веществах

631.3:636.084(07) С131 Савиных, Петр Алексеевич

Проектирование и расчет поточно-технологических линий приготовления кормов на фермах крупного рогатого скота : учебно-метод. пособие / П. А. Савиных, А. В. Палицын ; М-во сельского хоз-ва Рос. Федерации, Вологодская ГМХА, Инженер. фак., Каф. энергетич. ср-в и технич. сервиса. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. - 191 с.

<https://molochnoe.ru/ebs/notes/2696/download>

631.3:636.084(07)
С 131

П.А. САВИНЫХ, А.В. ПАЛИЦЫН

ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ
ПОТОЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ЛИНИЙ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВ
НА ФЕРМАХ
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

Учебно-методическое пособие



Вологда–Молочное
2020

Учебно-методическое
пособие разработано
в соответствии
с рабочей программой
дисциплины «Машины
и технологии
в животноводстве» для
студентов инженерного
факультета

633.1 Ч-960 Чухина, Ольга Васильевна.

Разработка технологий выращивания зерновых культур, картофеля в сельскохозяйственных предприятиях Вологодской области : монография / О. В. Чухина, А. И. Демидова ; Вологодская ГМХА, Фак. агрономии и лесн. хоз-ва, Каф. растен., землед. и агрохимии. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. - 214 с.

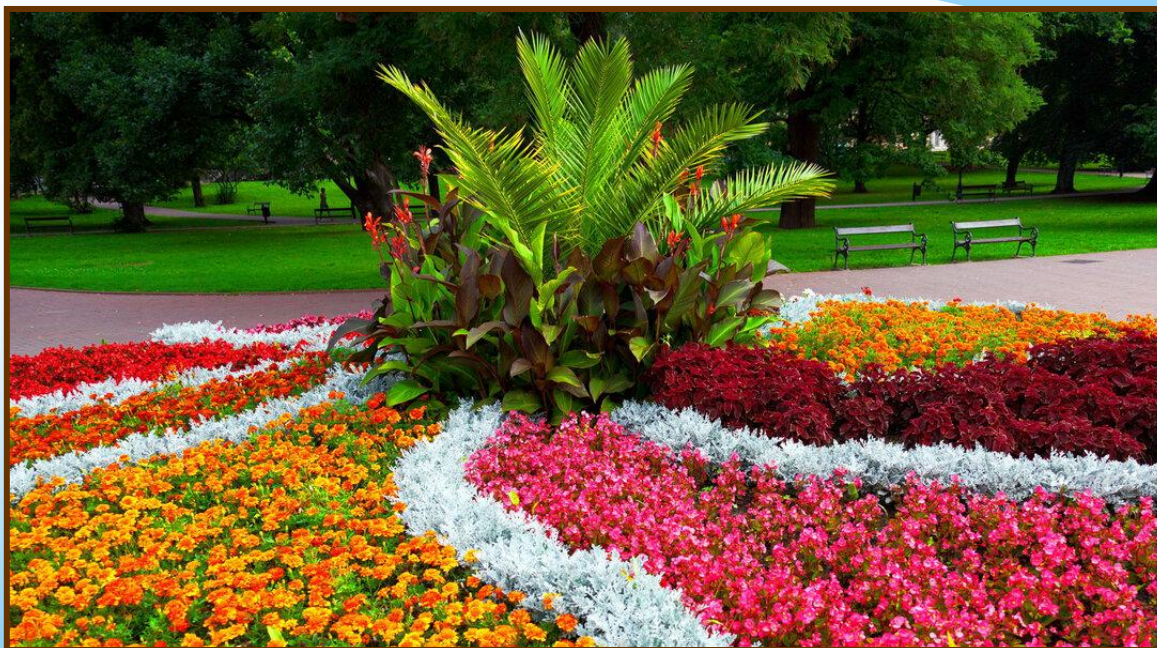


В монографии представлены технологии выращивания зерновых культур, картофеля в условиях Вологодской области.

Разработаны оптимальные технологии возделывания зерновых культур, картофеля для сельскохозяйственных организаций Вологодской области с различным уровнем хозяйствования

635.9(071) Д 286

Декоративное растениеводство. Садовое цветоводство : метод. указания / М-во сельского хоз-ва Рос. Федерации, Вологодская ГМХА, Фак. агрономии и лесн. хоз-ва, Каф. растен., землед. и агрохимии ; сост.: Н. А. Щекутьева, А. И. Демидова. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. - 30, [1] с.



Методические указания составлены в соответствии с ФГОС и с рабочими программами учебных дисциплин «Декоративное растениеводство», «Садовое цветоводство» для выполнения практических занятий и самостоятельной работы студентов очной формы обучения направления подготовки 35.03.05 -Садоводство

63-20/13
635.9(071)
Д, 286

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вологодская государственная
молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

Факультет агрономии и лесного хозяйства
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии

ДЕКОРАТИВНОЕ РАСТЕНИЕВОДСТВО. САДОВОЕ ЦВЕТОВОДСТВО



МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по выполнению практических занятий
и организации самостоятельной работы
для студентов очной формы обучения
по направлению подготовки 35.03.05 - Садоводство

Вологда – Молочное
2020

636.096.1(07) У 930 Уша, Борис Вениаминович

**Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных : учебник /
Б. В. Уша, И. М. Беляков, Р. П. Пушкарёв. - Санкт-Петербург: Квадро, 2019. - 486, [1] с.**

**Б. В. Уша, И. М. Беляков,
Р. П. Пушкарёв**

**КЛИНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА
ВНУТРЕННИХ НЕЗАРАЗНЫХ
БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ**

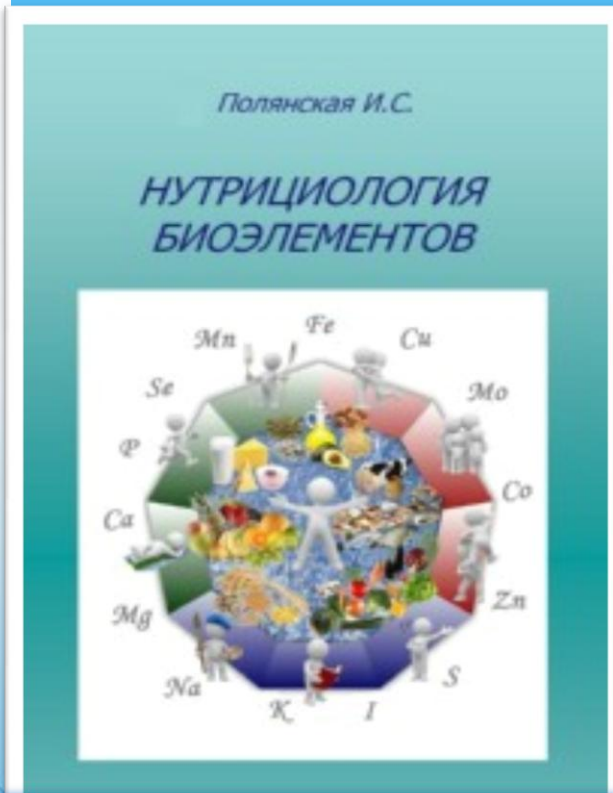
**Рассмотрены вопросы
пропедевтики внутренних
незаразных болезней, порядок
и методы исследования
основных систем организма.**

**Изложены основы
клинической энзимологии,
эндокринологии,
рентгенодиагностики
и возрастной патологии**



540(07) П 545 Полянская, Ирина Сергеевна

Нутрициология биоэлементов : учеб. пособие / И. С. Полянская ; М-во сельского хозяйства Рос. Федерации, Вологодская ГМХА, Технол. фак., Каф. технол. молока и мол. прод. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. - 122 с.

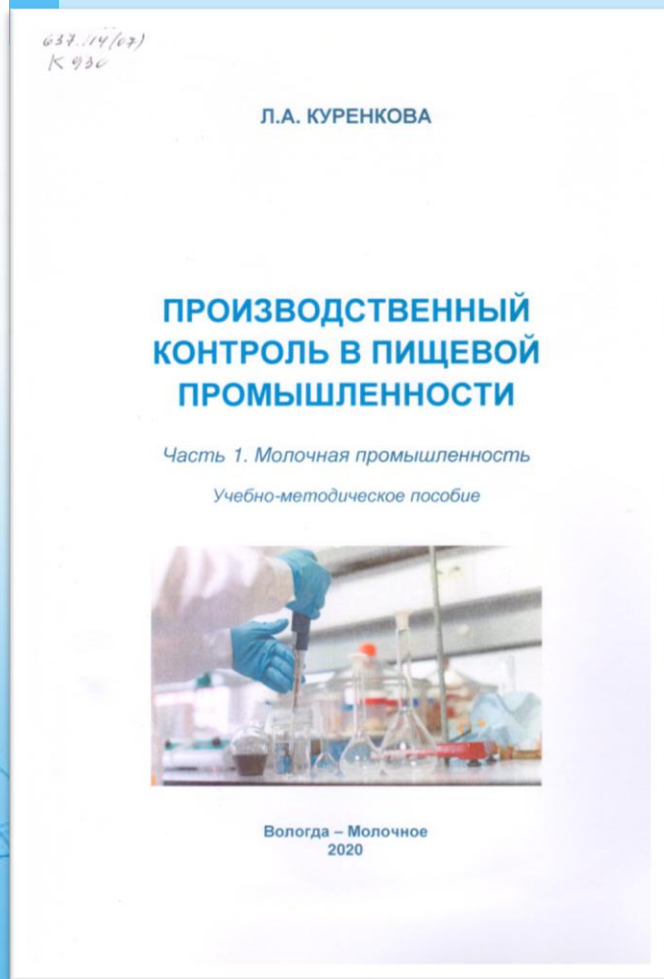


Излагаются современные основы нутрициологии биоэлементов – теоретического и прикладного раздела неорганической химии. Учебное пособие предназначено для будущих технологов пищевых производств различных направлений, зоотехников и ветеринаров и призвано по методу кейса систематично подготовить их к деятельности нутрициолога в области функциональных и специализированных пищевых и кормовых продуктов с биоэлементами

637.114(07) К 930 Куренкова, Людмила Александровна

Производственный контроль в пищевой промышленности : учебно-метод. пособие / Л. А. Куренкова; Вологодская ГМХА, Технол. фак., Каф. технол. молока и мол. прод. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020 - .Ч. 1 : Молочная промышленность. - 2020. - 95 с.

<https://molochnoe.ru/ebs/notes/2740/download>



Пособие содержит основные теоретические аспекты организации и проведения производственного контроля при производстве пищевых продуктов на всех этапах технологического процесса, методики проведения лабораторных занятий, вопросы для самоподготовки и самоконтроля

637.114(07) К 930 Куренкова, Людмила Александровна

Методы исследования молока и молочных продуктов : учебно-метод. пособие / Л. А. Куренкова ; Вологодская ГМХА, Технол. фак., Каф. технол. молока и мол. прод. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. - 99 с.

<https://molochnoe.ru/ebs/notes/2739/download>



Содержит основные теоретические аспекты реализации современных методов исследования, описание областей их практического применения, методики проведения лабораторных занятий, вопросы для самоподготовки и самоконтроля

637.13(07) Л 632 Лисин, Петр Александрович

Курсовое проектирование теплообменных аппаратов молочной промышленности : учебное пособие / П. А. Лисин. - Санкт-Петербург : ГИОРД, 2019. - 99 с.

Рассмотрены методики проектирования трубчатых, пластинчатых теплообменных аппаратов молочной промышленности, методы интенсификации теплообмена.

Издание предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров «Продукты питания животного происхождения»



664(07)П 791 Проектирование и основы промстроительства предприятий по переработке сырья животного происхождения : учеб. / Н. В. Тимошенко, А. М. Патиева, А. В. Кочерга [и др.]. - Санкт-Петербург : ГИОРД, 2019. - 314, [1] с.

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ОСНОВЫ
ПРОМСТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
ПО ПЕРЕРАБОТКЕ СЫРЬЯ
ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ**



Приведены материалы об организации проектирования, строительства зданий и об инженерном оборудовании предприятий, перерабатывающих сырье животного происхождения; представлены методики технологических расчетов; даны рекомендации по организации производственных процессов переработки сырья и выработки готовой продукции



637.14(07) Г 907 Грунская, Вера Анатольевна

Биотехнология продуктов функционального назначения на молочной основе : учебно-метод. пособие / В. А. Грунская, Д. С. Габриелян, Н. Г. Острцова ; Вологодская ГМХА, Технол. фак., Каф. технол. молока и мол. прод. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2019. - 83 с. <https://molochnoe.ru/ebs/notes/2666/download>

В.А. ГРУНСКАЯ
Д.С. ГАБРИЕЛЯН
Н.Г. ОСТРЕЦОВА

**БИОТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
НА МОЛОЧНОЙ ОСНОВЕ**

Учебно-методическое пособие



Вологда – Молочное
2019



Учебно-методическое пособие по дисциплине «Биотехнология продуктов функционального назначения на молочной основе» предназначено для магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 19.04.03 - Продукты питания животного происхождения, профиль подготовки - Технология и управление качеством молочных продуктов

Новые книги



- 1. 631.8 Ч-960 Чухина, Ольга Васильевна. Применение удобрений и расчет доз их внесения в технологиях возделывания сельскохозяйственных культур в природно-климатических условиях Вологодской области : информ.-справочное издание / О. В. Чухина, В. В. Вахрушева ; Вологда : ВолНЦ РАН, 2019. - 68 с.**
- 2. 65.32 А 263 Агропромышленный комплекс России в 2018 году . - Москва : Росинформагротех, 2019. - 554 с.**
- 3. 65.246я73 Л 641 Литвинов, Владимир Игоревич. Улучшение условий труда и экологическая безопасность производства в агроинженерии : учеб. пособие / В. И. Литвинов ; Вологодская ГМХА, Инженер. фак., Каф. технич. систем в агробизнесе. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2019. - 115 с.**
- 4. 53(07) К 440 Киселева, Наталия Владимировна. Электричество и магнетизм : учебно-метод. пособие / Н. В. Киселева, Е. В. Славоросова ; Вологодская ГМХА, Технол. фак., Каф. технол. оборуд. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2019. - 95 с.**
- 5. 637.13(07) Н 632 Николаев, Борис Львович. Технологическое оборудование молочной, мясной промышленности. Насосы : учеб. пособие / Б. Л. Николаев, Л. К. Николаев. - Санкт-Петербург : ГИОРД, 2016. - 206, [1] с.**
- 6. 621.8(071) К 644 Конические зубчатые передачи : метод. указания / Вологодская ГМХА, Инженер. фак., Каф. энергетич. ср-в и технич. сервиса ; сост.: Н. И. Кузнецова, С. В. Гайдидей. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2020. – 44 с.**
- 7. 517(07) И 220 Ивановская, Вероника Юрьевна. Математический анализ : учебное пособие / В. Ю. Ивановская ; Инженер. фак., Каф. технич. систем в агробизнесе. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2019. - 109 с.**

Библиотека располагает документами в электронном виде:

- 1. Технология и оборудование для производства натурального сыра : учебник / И. И. Раманаускас, А. А. Майоров, О. Н. Мусина [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 508 с. — ISBN 978-5-8114-5606-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143136>**
- 2. Забодалова, Л. А. Технология цельномолочных продуктов и мороженого : учебное пособие / Л. А. Забодалова, Т. Н. Евстигнеева. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-5603-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143133>**
- 3. Клиническая диагностика внутренних болезней животных : учебник для во / С. П. Ковалев, А. П. Курдеко, Е. Л. Братушкина [и др.] ; под редакцией С. П. Ковалева [и др.]. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 540 с. — ISBN 978-5-8114-5655-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143705>**
- 4. Итин, Г. С. Охотоведение и дичеразведение : учебное пособие / Г. С. Итин, А. Г. Кощаев, А. В. Лунева. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-4773-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143256>**
- 5. Пронин, В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум : учебное пособие / В. В. Пронин, С. П. Фисенко. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-5605-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143135>**

- 6. Основы ветеринарной санитарии : учебное пособие / Н. В. Сахно, В. С. Буяров, О. В. Тимохин [и др.] ; под общей редакцией Н. В. Сахно. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 172 с. — ISBN 978-5-8114-5555-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143119>**
- 7. Слесаренко, Н. А. Основы биологии размножения и развития : учебно-методическое пособие / Н. А. Слесаренко, Г. В. Кондратов, В. В. Степанишин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-8114-5551-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143115>**
- 8. Беспалова, Н. С. Цестодология для ветеринарных врачей : учебное пособие / Н. С. Беспалова, С. Н. Королева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 216 с. — ISBN 978-5-8114-5547-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143111>**
- 9. Торилов, В. Е. Производство продукции растениеводства : учебное пособие / В. Е. Торилов, О. В. Мельникова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 512 с. — ISBN 978-5-8114-5537-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142377>**
- 10. Торилов, В. Е. Научные основы агрономии : учебное пособие / В. Е. Торилов, О. В. Мельникова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 348 с. — ISBN 978-5-8114-5536-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142376>**
- 11. Никитин, И. Н. Правовое обеспечение ветеринарной деятельности : учебник / И. Н. Никитин. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 212 с. — ISBN 978-5-8114-4260-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142346>**

- 12.** Пономарев, С. В. Ихтиология : учебник / С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 560 с. — ISBN 978-5-8114-5464-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142247>
- 13.** Инструменты и оборудование ветеринарной хирургии : учебное пособие / Н. В. Сахно, Ю. А. Ватников, С. А. Ягников [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-5457-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142244>
- 14.** Вагазова, Г. И. Менеджмент в агропромышленном комплексе : учебное пособие / Г. И. Вагазова, А. Х. Шагиева, А. С. Макаров. — Казань : КГАВМ им. Баумана, 2020. — 239 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138645>
- 15.** Ботов, М. И. Электротепловое оборудование индустрии питания : учебное пособие / М. И. Ботов, Д. М. Давыдов, В. П. Кирпичников. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-5328-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139256>
- 16.** Биотехнология в животноводстве : учебное пособие / Е. Я. Лебедько, П. С. Катмаков, А. В. Бушов, В. П. Гавриленко. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-5407-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/140764>
- 17.** Лебедько, Е. Я. Птицеводство в фермерских и приусадебных хозяйствах : учебное пособие / Е. Я. Лебедько, Г. С. Лозовая, Ю. В. Аржанкова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-5406-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/140763>

18. Технические средства для раздачи кормов на фермах крупного рогатого скота : учебное пособие / А. Р. Валиев, Ю. Х. Шогенов, Б. Г. Зиганшин [и др.] ; под редакцией Д. И. Файзрахманова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 188 с. - ISBN 978-5-8114-4632-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:


<https://e.lanbook.com/book/140743>

19. Кочетов, А. С. Пчеловодство : учебник / А. С. Кочетов, А. Г. Маннапов. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 188 с. — ISBN 978-5-8114-5024-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139304>

20. Ветеринарная рентгенология : учебное пособие / И. А. Никулин, С. П. Ковалев, В. И. Максимов, Ю. А. Шумилин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-5283-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139274>

21. Минаков, И. А. Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами АПК : учебник / И. А. Минаков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 404 с. — ISBN 978-5-8114-5206-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136186>

The screenshot shows the top navigation bar of the e.lanbook.com website. On the left, there is a logo of a blue deer with the word "ЛАНЬ" below it, followed by the text "Электронно-библиотечная система". In the center, there are two icons: an information icon labeled "Модуль РПД" and a book icon labeled "Книга взамен утерянной". On the right, there is a "ТУР" button, an eye icon, and the text "Ваш IP: 77.106.57.131 Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н. В. ...". Below this, there are navigation links for "КНИГИ", "ЖУРНАЛЫ", and "ВКР", along with a "Сообщить об ошибке" link and a "Global F5" logo. At the bottom, there are two toggle switches: "Каталог СПО" (turned off) and "Показывать издательства" (turned off). A search bar with the text "Поиск по системе" and a magnifying glass icon is present, with a "Расширенный поиск" link below it.

The image features two stacks of books on a wooden surface. The stack on the left has books with spines labeled: ПУШКИН, ГИШИНГС, БОДЛЕР, БАРАТЫНСКИЙ, РИТЬКЕ, БЕК, РЫЛЕУВ, ЛЕРМОНТОВ, БАГРИЦКИЙ, and ХАЙК. The stack on the right has books with spines labeled: ГОТТГАРД, АСАВ, and others. A white quill pen lies horizontally in the foreground. A yellow callout box with a green border is centered over the books, containing the text:

**Приглашаем вас,
дорогие читатели,
в нашу библиотеку
ознакомиться
с новой литературой**