

**Бюллетень новых поступлений БНП–2023–5 Научной библиотеки
Пермского ГАТУ в ЭБС Лань за 01.08–11.09.2023**

МОНОГРАФИИ

1. **Агроэкологическая оценка возделывания земляники садовой** : монография / Н. М. Троц, А. В. Батманов, Е. В. Батманова [и др.] ; Самарский государственный аграрный университет. – Самара : СамГАУ, 2023. – 143 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337979>.

Аннотация: В монографии приводится агроэкологический анализ производственных сортовых плантаций земляники садовой. Определены основные агрохимические показатели почвы. Осуществлена количественная оценка уровней накопления тяжелых металлов в системе «Почва – поливная вода – растения». Выявлена степень опасности и характер аккумуляции тяжелых металлов в плодах земляники. Изучена эффективность использования минеральных удобрений и опоки для снижения аккумуляции тяжелых металлов почвой и земляникой садовой в разные фазы развития растений.

2. **Вороник, Ю. Н.** Строение, функции и развитие тонкой кишки крысы : монография / Ю. Н. Вороник, Я. Р. Мацюк ; Гродненский государственный медицинский университет. – Гродно : ГрГМУ, 2023. – 116 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340760>.

Аннотация: Монография содержит анализ литературных источников и данных собственных исследований авторов о возрастных особенностях становления структурных и цитохимических свойств тонкой кишки крыс, составляющих основу процессов гистофизиологии пищеварения. Представлен детальный морфо- и цитофотометрический анализ разных отделов тонкой кишки. Большое внимание уделено описанию микро- и ультрамикроскопического строения структурных компонентов органа. Издание предназначено для научных сотрудников, студентов вузов медицинского и биологического профилей, аспирантов, врачей, а также всех, кто занимается изучением строения и особенностей функционирования тонкой кишки.

3. **Киселёва, Т. С.** Влияние основной обработки почвы на продуктивность зернобобовых культур в северной лесостепи Западной Сибири : монография / Т. С. Киселёва, В. В. Рзаева ; Государственный аграрный университет Северного Зауралья. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 163 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339875>.

Аннотация: В монографии изложены результаты научных исследований по продуктивности зернобобовых культур (горох, нут), возделываемых по способам основной обработки почвы (отвальная, безотвальная, дифференцированная) и нулевая (без основной обработки) в северной лесостепи Западной Сибири. Изложены результаты исследований по

агрофизическим свойствам почв, фенологии развития, всхожести и сохранности, вредоносности сорного компонента, продуктивности и экономической эффективности возделывания гороха и нута. Монография предназначена для студентов, преподавателей, научных работников, аспирантов, специалистов сельского хозяйства, интересующихся вопросами влияния способов основной обработки почвы на продуктивность зернобобовых культур.

4. **Мартынова, Ю. А.** Инновационные методы оценки конкурентоспособности : монография / Ю. А. Мартынова ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 132 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341045>.

Аннотация: Рассматривается проблема формирования и оценки конкурентоспособности предприятий. Основное внимание акцентируется на использовании инноваций и искусственного интеллекта, в частности машинного обучения, при оценивании конкурентоспособности. Адресовано руководителям предприятий различных уровней управления, аспирантам и студентам.

5. **Механизм организационных кризисных коммуникаций** : монография / М. Н. Зарубина, О. Ю. Голуб, С. В. Оганезова [и др.] ; Саратовский государственный университет. – Саратов : СГУ, 2023. – 148 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338495>.

Аннотация: В монографии раскрываются содержание, ключевые элементы, функции механизма кризисных организационных коммуникаций, рассматриваются коммуникативные технологии и техники кризисного реагирования, актуализируется проблема оптимизации внутриорганизационных коммуникаций, обосновывается процесс трансформации социально-коммуникативного пространства современного общества в ходе его информатизации и виртуализации. Для ученых, аспирантов и студентов вузов, практических работников, а также всех интересующихся проблемами коммуникации в современном обществе.

6. **Оль, Е. М.** Децентрализованные системы водоотведения: технико-правовое регулирование : монография / Е. М. Оль, А. С. Чугунов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 214 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340010>.

Аннотация: В работе исследовано технико-правовое регулирование общественных отношений в сфере использования децентрализованных систем водоотведения. По результатам проведенных исследований сформулированы научно-обоснованные предложения по совершенствованию технико-правовых норм в сфере установки и эксплуатации децентрализованных систем водоотведения на землях, предоставленных для индивидуального жилищного строительства, садоводства и личного

подсобного хозяйства. Для студентов, аспирантов, преподавателей, а также для читателей, интересующихся вопросами технико-правового регулирования в сфере использования децентрализованных систем водоотведения. В монографии использованы нормативные правовые акты с изменениями на декабрь 2022 года.

7. Особенности биологии и экологии *Tulipa suaveolens* Roth в Европейской части ареала : монография / Т. А. Крицкая, А. С. Кашин, Н. А. Петрова [и др.] ; Саратовский государственный университет. – Саратов : СГУ, 2023. – 224 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338486>.

Аннотация: В монографии приведены результаты исследований популяций *Tulipa suaveolens* Roth в европейской части ареала. Вид занесён в Красные книги Российской Федерации и фактически всех регионов, где произрастает, как редкий вид с угрозой сокращения ареала и численности. Рассматриваются структура сообществ, в состав которых входит изучаемый вид, характер морфологической изменчивости растений, виталитетная структура популяций, особенности молекулярно-генетического полиморфизма его популяций, структуры и тенденций изменчивости морфологических параметров ценопопуляций и виталитета растений вида, характер эколого-ценотической стратегии *T. Suaveolens*, эффективность семенного размножения и угрожающие существованию вида факторы. На основе анализа данных делается вывод, что наиболее вероятной причиной наблюдавшихся различий в проявлении показателей виталитета ценопопуляций вида и среднего габитуса растений в них являются, скорее, особенности пространственного распределения генотипической изменчивости, нежели погодные условия. Приведены доказательства того, что *T. Suaveolens* является наиболее вероятным диким предком культурного тюльпана *T. Qesneriana*, который не был найден ранее из-за отсутствия комплексных исследований полиморфизма вида. Для научных работников, а также всех интересующихся проблемами популяционной биологии и сохранения биоразнообразия видов.

8. Остроух, А. В. Системы искусственного интеллекта : монография / А. В. Остроух, Н. Е. Суркова. – 3-е издание, стереотипное. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 228 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/310199>.

Аннотация: В монографии изложены концептуальные основы и методы представления знаний в системах искусственного интеллекта. Рассмотрены различные подходы, применяемые при проектировании и разработке интеллектуальных систем и технологий в транспортном комплексе, а также рассмотрены тенденции развития систем искусственного интеллекта. Монография может быть использована для формирования профессиональной компетентности студентов высших учебных заведений, кадров высшей квалификации и научных сотрудников обучающихся и ведущих научные исследования в области разработки и практического применения систем

искусственного интеллекта по укрупнённой группе направлений подготовки «Информатика и вычислительная техника».

9. Российская экономика в 2022 году. Тенденции и перспективы : сборник научных трудов. Выпуск 44 / Институт экономической политики имени Е. Т. Гайдара ; редакторы: А. Л. Кудрин [и др.]. – Москва : Институт Гайдара, 2023. – 556 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338189>.

Аннотация: Обзоры «Российская экономика. Тенденции и перспективы» издаются Институтом Гайдара с 1991 года, настоящий обзор – это уже 44 выпуск. В работе содержится подробный анализ наиболее значимых тенденций в российской экономике, глобальных трендов социально-экономического развития. Работа состоит из 5 крупных разделов, посвященных отдельным аспектам функционирования экономики России, которые позволяют отследить наиболее существенные стороны происходящих процессов и их трансформацию на протяжении длительного периода: денежно-кредитная и бюджетная сферы; финансовые рынки и финансовые институты; реальный сектор экономики; социальная сфера; институциональные изменения. Работа выполнена на обширном массиве статистической информации, на основе которой осуществлены оригинальные расчеты и многочисленные графические иллюстрации, подтверждающие выводы авторов.

10. Спиридонов, А. А. Конституционно-правовая концепция развития государственного контроля (надзора) и общественного контроля в рамках совершенствования государственного управления в России : монография / А. А. Спиридонов ; Тульский государственный педагогический университет имени Л. Н. Толстого. – Тула : ТГПУ, 2023. – 414 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341123>.

Аннотация: В монографии представлено не имеющее аналогов комплексное конституционно-правовое исследование развития государственного контроля (надзора), муниципального контроля и общественного контроля в общем контексте актуальных вопросов и современных задач совершенствования государственного и муниципального управления в Российской Федерации. Изложены теоретико-методологические основания современного конституционно-правового понимания контрольно-надзорной деятельности, общественного контроля, исторический путь развития и реформирования разных видов контроля, эволюция соответствующего законодательства, отражен зарубежный опыт регулирования в исследуемой сфере, обоснованы перспективные направления дальнейшего совершенствования правового регулирования и практики организации государственного контроля (надзора), муниципального контроля и общественного контроля в Российской Федерации.

11.Цупкиова, Е. В. Интеллектуализация образования: техники и технологии формирования и развития софт- и метакомпетенций студентов технического вуза : монография / Е. В. Цупкиова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 181 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336281>.

Аннотация: Решение задачи развития интеллектуального потенциала страны связано, прежде всего, с качественной подготовкой специалистов, а именно с формированием и совершенствованием у них софт- и метакомпетенций, обеспечивающих высокую конкурентоспособность и эффективность в профессиональной деятельности. Предлагаются пути развития софт- и метакомпетенций студентов технического вуза с помощью инновационных техник и технологий обучения и познания. Используется междисциплинарный подход в определении содержания и методического обеспечения учебного процесса, представлены фрагменты занятий и типы заданий, предложены алгоритмы работы, обоснована целесообразность предлагаемого систематического развития когнитивных процессов обучающихся. Предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей образовательных организаций высшего образования.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

12.**Academic English: reading** = Академический английский: чтение : учебное пособие. Часть 3 / Сургутский государственный университет ; составители: Д. В. Грамма, М. А. Ставрук. – Сургут : СурГУ, 2023. – 38 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337907>.

Аннотация: Учебное пособие является третьей частью опубликованных ранее учебных изданий по развитию навыков и умений чтения, реферирования и аннотирования текстов профессиональной направленности на английском языке. Третья часть включает банк текстов для самостоятельной работы. Пособие предназначено для аспирантов и магистрантов всех направлений подготовки.

13.**Алябьева, С. В.** Культура речи и деловое общение : учебное пособие / С. В. Алябьева, Е. В. Комовская ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 96 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340091>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Культура речи и деловое общение» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

14.**Алябьева, С. В.** Философия : учебное пособие / С. В. Алябьева, А. Е. Шабалина ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 154 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340085>.

Аннотация: Учебное пособие по дисциплине «Философия» предназначено для обучающихся очной и заочной форм обучения. Подготовленное на основании требований ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

15. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учебное пособие / О. Б. Батуева, А. М. Барлуков, М. А. Дугаржапова [и др.] ; Бурятский государственный университет. – 2-е издание, дополненное и переработанное. – Улан-Удэ : БГУ, 2023. – 213 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336356>.

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены основные теоретические, методические и практические положения экономического анализа, раскрыты сущность, виды и роль экономического анализа. Приведена методика детерминированного и стохастического факторного анализа, излагается анализ важнейших показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Второе издание дополнено и переработано. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика».

16. Андреева, О. О. Государственные и муниципальные финансы : учебное пособие / О. О. Андреева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 52 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340034>.

Аннотация: Рабочая тетрадь представляет собой методическое обеспечение проведения практических занятий по дисциплине «Государственные и муниципальные финансы» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» очной и очно-заочной формы обучения.

17. Антонова, Л. А. Function and Structure in English Grammar (Developing Grammar Skills) = Функция и структура в английской грамматике (Развитие грамматических навыков) : учебное пособие / Л. А. Антонова, Ю. С. Гаврикова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 84 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340166>.

Аннотация: Учебное пособие содержит правила и упражнения, направленные на формирование иноязычной коммуникативной компетенции и отражающие не только образование грамматических форм и структур, но и особенности функционирования отдельных компонентов предложения, а также некоторые аспекты использования изучаемых синтаксических структур в речи. Характер группировки материала обусловлен семантикой и функциональной нагрузкой английских грамматических явлений. Предназначено для студентов 3 курса факультета иностранных языков очной формы обучения.

18. **Аржанкова, Ю. В.** Практикум по дисциплине «Генетика растений и животных», направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», направленность (профиль) «Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства» : практикум / Ю. В. Аржанкова ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 51 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340271>.

Аннотация: Практикум по дисциплине «Генетика растений и животных» составлен в соответствии с учебным планом подготовки бакалавров по направлению 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», направленность (профиль) «Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства». Дисциплина по учебному плану относится к обязательной части блока Б1 – Б1.О.18. Практикум предназначен для обучающихся очной и заочной форм обучения.

19. **Аудит качества** : практикум / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Н. Б. Пильник. – Омск : СибАДИ, 2023. – 67 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336305>.

Аннотация: Представлена методика выполнения лабораторных работ, приводятся рекомендации к их выполнению. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки 27.03.01 «Управление качеством». Подготовлены на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

20. **Бельская, О. В.** Рабочая тетрадь по дисциплине «Организация и технология отраслей АПК». Часть 1. Основы организации сельскохозяйственного производства для обучающихся по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) / О. В. Бельская ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 53 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340331>.

Аннотация: Рабочая тетрадь по дисциплине «Организация и технология отраслей АПК» Часть 1. Основы организации сельскохозяйственного производства, составлена в соответствии с учебным планом специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) Дисциплина по учебному плану входит в общепрофессиональный цикл, ОП.14.

21. **Белякова, А. В.** Транспортная эргономика : практикум / А. В. Белякова, Б. В. Савельев, О. Е. Курьянова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – 2-е издание, дорисованное, исправленное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 126 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338513>.

Аннотация: Даны общие теоретические сведения о предмете и задачах транспортной эргономики. Изложены общие правила выполнения

лабораторных работ по основам транспортной эргономики. Предназначен для студентов направлений: 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства».

22.Биохимия : практикум / В. И. Резяпкин, И. Б. Заводник, Л. И. Сушко, В. Т. Чещевик ; Гродненский государственный университет имени Янки Купалы. – 6-е издание, переработанное. – Гродно : ГрГУ, 2023. – 52 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/338108>.

Аннотация: Приведены краткое описание биохимического процесса, исследуемого в работе; биохимические механизмы, лежащие в основе используемого метода (принцип метода); этапы выполняемой работы (ход работы); последовательность математических расчётов, выполняемых при анализе результатов; теоретические задания по тематике лабораторных работ; контрольные вопросы. Адресовано студентам биологических специальностей.

23.**Бычаев, А. Г.** Методика и техника дрессировки собак. Зоопсихологические основы поведения и общий курс дрессировки собак : учебное пособие / А. Г. Бычаев, А. Ю. Быстров ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 112 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/340094>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Методика и техника дрессировки собак» по направлению подготовки 06.03.01 Биология, профиль «Кинология».

24.**Василенкова, А. А.** Семейное право : учебное пособие / А. А. Василенкова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 86 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/339986>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Семейное право» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.

25.**Ветрова, И. В.** Адаптивная физическая культура : учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Захарова, Н. В. Люлина ; Красноярский государственный педагогический университет имени В. П. Астафьева. – Красноярск : КГПУ им. В. П. Астафьева, 2023. – 328 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/338423>.

Аннотация: Изложены основы теории и методики преподавания гимнастики в адаптивной физической культуре. Раскрыта методика проведения общеразвивающих упражнений при различных заболеваниях. В предлагаемом пособии разработаны комплексы физических упражнений, которые улучшают самочувствие и направлены на укрепление здоровья, повышение жизнедеятельности и работоспособности. Рекомендовано

студентам высших учебных заведений, будет полезно преподавателям высших и средних специальных учебных заведений, а также учителям физической культуры средних общеобразовательных и специализированных школ, колледжей и лицеев

26.Гамзаева, Р. С. Микробиология : учебное пособие / Р. С. Гамзаева, М. В. Байков ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 136 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340124>.

Аннотация: Учебное пособие составлено на основании требований ФГОС ВО по направлениям подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия и предназначено в помощь обучающимся при изучении дисциплины «Микробиология».

27.Геоморфология с основами геологии : практикум / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель А. К. Туякова. – Омск : СибАДИ, 2023. – 35 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338564>.

Аннотация: Приведены исходные данные и методика выполнения практических работ. Изложены методические указания по выполнению практических заданий по дисциплине «Геоморфология с основами геологии», позволяющие овладеть знаниями и навыками, необходимыми при проведении и анализе инженерно-геологических изысканий в современном строительстве. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначен для обучающихся всех форм обучения направления 21.03.03 «Геодезия и дистанционное зондирование» профиль «Геодезия».

28.Глазова, Л. П. Физика. Электричество и магнетизм : учебное пособие / Л. П. Глазова, Р. Х. Датхужева, Д. Б. Криль ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 98 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339977>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для подготовки и выполнения лабораторных работ по дисциплине «Физика» по направлению подготовки бакалавриата 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», а также обработки результатов экспериментов в 1 семестре первого года обучения. Пособие составлено в соответствии с требованиями ФГОС ВО подготовки бакалавриата по указанному направлению, учебным планом и рабочей программой дисциплины. Состав и содержание материала, размещенного в пособии, учитывают специфику подготовки обучающихся по указанному направлению и будут способствовать закреплению и углублению знаний студентов, а также формированию у обучающихся компетенции ОПК-2.

29.Головизнин, А. В. Правовой статус субъектов предпринимательской деятельности : учебное пособие / А. В. Головизнин, Л. И. Миннегалиева ;

Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург : УрГЭУ, 2023. – 60 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339362>.

Аннотация: В учебном пособии содержится изложение основных правовых аспектов субъектов предпринимательской деятельности: определен правовой статус самозанятых, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц с учетом организационно-правовой формы; рассмотрены понятие, признаки, формы и виды предпринимательской деятельности. Учебное пособие рекомендовано бакалаврам и магистрантам по направлению подготовки «Юриспруденция», а также лицам, планирующим заниматься предпринимательской деятельностью.

30. Государственное и муниципальное управление: продвинутый курс : учебное пособие / Сургутский государственный университет ; составители

31. Е. А. Евсеенко [и др.]. – Сургут : СурГУ, 2023. – 41 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337913>.

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» и рабочей программой дисциплины, с учетом требований компетентностного подхода для освоения магистрантами базовых понятий и реализации дескрипторов компетенций.

32. Григорьева, В. А. Рабочая тетрадь для практических занятий «Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции» (междисциплинарный курс МДК.03.02) : учебное пособие / В. А. Григорьева ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 65 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340310>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по междисциплинарному курсу «Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции» составлена в соответствии с учебным планом подготовки по направлению 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». Рабочая тетрадь предназначена для обучающихся очной формы обучения.

33. Грик, А. Р. Геодезическое обеспечение государственного кадастра недвижимости : учебное пособие / А. Р. Грик, В. И. Глейзер, В. В. Гарманов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 186 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340043>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для формирования у обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» базовых представлений о метрологическом обеспечении геодезических измерений, современных технологиях геодезических работ в кадастре недвижимости, навыка решения практических геодезических задач.

34. **Дерябин, П. П.** Технология ячеистых бетонов : лабораторный практикум / П. П. Дерябин, М. А. Ращупкина ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 50 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338510>.

Аннотация: Приводятся общие сведения, классификация ячеистого бетона и требования, предъявляемые к сырьевым материалам для его изготовления. Изложены принципы производства изделий из ячеистых бетонов, контроль качества и способы организации технологического процесса. Приведены варианты подбора составов с различным расходом и видом порообразователей, кремнеземистых компонентов и водотвердым отношением для получения ячеистых бетонов химическим, механическим и форсированным способами порообразования, а также методика физико-механических испытаний образцов. Предназначен для бакалавра.

35. **Донец, Н. Ю.** Конфликтология и деловое общение в системе государственного и муниципального управления : учебное пособие / Н. Ю. Донец, Л. И. Клешнева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 62 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339998>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Конфликтология и деловое общение в системе государственного и муниципального управления» по направлению подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление».

36. **Ежова, Т. В.** Тексты и задания по теме «Семья. Формы совместного проживания» : учебное пособие по практике устной и письменной речи (немецкий язык) / Т. В. Ежова ; Оренбургский государственный педагогический университет. – Оренбург : ОГПУ, 2023. – 44 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/333992>.

Аннотация: Данное пособие рекомендовано учебно-методическим советом ОГПУ (№.3 от 21.03.2023 г.) в качестве учебного пособия по практике устной и письменной речи (немецкий язык) для обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки), профили «Иностранный язык» (немецкий) и «Иностранный язык» (английский).

37. **Елсукова, Е. И.** Человек науки: реалии поиска истины : учебное пособие / Е. И. Елсукова, Л. Н. Медведев ; Красноярский государственный педагогический университет имени В. П. Астафьева. – Красноярск : КГПУ им. В.П. Астафьева, 2023. – 320 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338414>.

Аннотация: Учебное пособие базируется на трех положениях. Первое заключается в том, что методология науки представляет собой неформальный свод профессиональных правил и схем, исторически возникших как союз Разума и Практики. Методологические установки позволяют с наименьшими затратами ресурсов и времени создавать

продукты науки – научные знания. Второе положение отражает реалии их создания, поскольку отступление от установок парадоксальным образом часто ведет к получению научного знания, знаменующего вехи в познании действительности. Третье положение исходит из очевидности, что открытия совершают люди, а не безымянная наука. Поэтому в книге особое место отведено психологии малых научных коллективов, этике научного сообщества и проблеме научного роста и карьеры.

38.Ермаков, В. В. Микробиология и вирусология : практикум / В. В. Ермаков ; Самарский государственный аграрный университет. – Самара : СамГАУ, 2023. – 164 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337982>.

Аннотация: В учебном издании приведены материалы о морфологии, физиологии, генетике, антибиотикочувствительности микроорганизмов, питательным средам, методам культивирования и выделения чистых культур, биохимическим методам идентификации микроорганизмов. Учебное издание предназначено для студентов сельскохозяйственных и биологических вузов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки 36.03.02 «Зоотехния», 06.03.01 «Биология».

39.Ермаков, С. А. Медоносные и лекарственные растения : учебное пособие / С. А. Ермаков ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 72 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339980>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Медоносные и лекарственные растения» по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

40.Заварзина, Г. А. Современный русский язык. Морфология : учебное пособие. Часть 1 / Г. А. Заварзина, М. В. Субботина ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 180 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340187>.

Аннотация: Учебное пособие включает теоретические сведения и практический материал, соответствующий основной тематике вузовского курса морфологии. В настоящем пособии содержится объяснение основных понятий и категорий морфологии как науки и представлены упражнения, направленные на формирование грамматической грамотности и совершенствование знаний о частях речи и их грамматических категориях. В отдельном блоке представлены задания, рекомендованные авторами для самостоятельной работы студентов.

41.Завойских, Ю. А. Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций) : учебное пособие / Ю. А. Завойских, С. А. Носкова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 58 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340073>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

42. **Заворохина, Н. В.** Химия цвета, вкуса и аромата : учебное пособие / Н. В. Заворохина ; Уральский государственный экономический университет. – 2-е издание, переработанное и дополненное. – Екатеринбург : УрГЭУ, 2023. – 157 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339377>.

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены психофизиологические основы сенсорного восприятия базовых видов веществ, представлены характеристики вкусо- и ароматообразующих веществ, красителей и отбеливателей; проанализированы пищевые добавки; раскрыта специфика изменения цвета, вкуса и аромата продуктов в процессе технологической обработки и хранения. Для магистрантов.

43. **Занятия лекционного типа** по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учебное пособие. Часть 1 / И. А. Ушакова, В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, С. А. Голубин ; Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : ВолгГМУ, 2023. – 220 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338285>.

Аннотация: В учебном пособии представлены технологические карты, а также содержание к лекционным занятиям по 1–10-й темам дисциплины «Физическая культура и спорт». Учебное пособие предназначено для студентов медицинского вуза, обучающихся по специальности 37.05.01 «Клиническая психология», направлениям подготовки 39.03.02 «Социальная работа», 38.03.02 «Менеджмент».

44. **Занятия лекционного типа** по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учебное пособие. Часть 2 / И. А. Ушакова, В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, С. А. Голубин ; Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : ВолгГМУ, 2023. – 248 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338297>.

Аннотация: В учебном пособии представлены технологические карты, а также содержание к лекционным занятиям дисциплины «Физическая культура и спорт». Учебное пособие предназначено для студентов медицинского вуза, обучающихся по специальности 37.05.01 «Клиническая психология», направлениям подготовки 39.03.02 «Социальная работа», 38.03.02 «Менеджмент».

45. **Зухов, А. С.** Особенности развития физических качеств у студентов в системе высшего образования : учебное пособие / А. С. Зухов ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 105 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338624>.

Аннотация: Представлены способы оценки уровня физической подготовленности, а также методика развития физических качеств, которая

может быть применена как во время учебных занятий, так и во время самостоятельного выполнения физических упражнений. Данный материал может быть использован при организации самостоятельной работы обучающихся по изучению дисциплины «Элективные курсы по физической культуре и спорту». Содержит требования к уровню развития физических качеств студентов, отнесенных по состоянию здоровья к основной медицинской группе. Предназначено для обучения студентов всех форм обучения, изучающих дисциплину «Элективные курсы по физической культуре и спорту».

46.Зухов, А. С. Формирование двигательных навыков и умений в рамках изучения дисциплины «Элективные курсы по физической культуре и спорту» (Баскетбол) : учебное пособие / А. С. Зухов ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 128 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338627>.

Аннотация: Дается классификация техники игры в баскетбол, описаны основные ошибки при выполнении технических приемов. Рассмотрены функции каждого игрока в нападении и защите, а также какие технические приемы необходимо использовать во время матча, в зависимости от складывающейся ситуации. Приводятся комплексы вопросов и дополнительная литература для углубленного изучения дисциплины при подготовке к итоговой форме контроля. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для студентов всех форм обучения по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту».

47.Искусственный интеллект. Инноватика : учебное пособие / М. Л. Кричевский, Ю. А. Антохина, Ю. А. Мартынова, А. А. Оводенко ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 320 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341003>.

Аннотация: В учебном пособии рассмотрено развитие и становление в нашей стране и за рубежом искусственного интеллекта, в том числе и машинного обучения, которое является наиболее важной составной частью данной технологии. Приведены основные сведения и понятия из области инноваций и инноватики, а также тесно связанной с ней сферы цифровизации. Пособие окажется полезным преподавателям, ведущим занятия по дисциплинам учебного плана направления 27.03.05 «Инноватика» (бакалавриат) и 27.04.05 «Инноватика» (магистратура), аспирантам, обучающимся по направлению подготовки 1.2.1. «Искусственный интеллект и машинное обучение», и лицам, заинтересованным в углублении своих знаний в области искусственного интеллекта и инноватики.

48.Исследование гидравлических процессов. Гидравлический расчет машинного водоподъема при орошении и обводнении территорий : учебное пособие / О. В. Бочарникова, В. С. Бочарников, О. В. Козинская, М. А.

Денисова ; Волгоградский государственный аграрный университет. – Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2022. – 88 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339272>.

Аннотация: В пособии даны рекомендации к выполнению лабораторного практикума на натуральных гидравлических установках, автоматизированных установках по исследованию гидравлических процессов ЭЛБ-030.007.01 и исследованию насосов ЭЛБ-ИПРНи. Предназначено для студентов очного и заочного обучения эколога-мелиоративного факультета по направлениям подготовки: 20.03.02 «Природообустройство и водопользование», 35.03.11 «Гидромелиорация».

49.**Ищенко, А. В.** Аналитическая химия и физико-химические методы исследования : учебное пособие / А. В. Ищенко, И. А. Сибирцева ; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. – Донецк : ДонНУЭТ, 2023. – 136 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338840>.

50.**Киселева, Т. Ф.** Методология науки о пище : учебное пособие для вузов / Т. Ф. Киселева, И. Ю. Сергеева, Н. В. Шкрабтак. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 160 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/333179>.

Аннотация: В пособии приведены теории и системы питания, их сравнительный анализ; принципы создания комбинированных продуктов питания; пищевые продукты функционального назначения; пищевые продукты специализированного назначения; безопасность пищевых продуктов. Пособие предназначено для магистров, аспирантов, обучающихся по направлениям «Продукты питания из растительного сырья», «Промышленная экология и биотехнологии».

51.**Ключарёв, А. А.** Программирование микроконтроллеров STM32 : учебное пособие / А. А. Ключарёв, К. А. Кочин, А. А. Фоменкова ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 196 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341030>.

Аннотация: Приводится подробное описание работы с наиболее часто используемыми средствами разработки программного обеспечения для встраиваемых устройств, рассматриваются особенности стандартных средств разработки программного обеспечения под микроконтроллеры семейства STM32. Учебное пособие предназначено для изучения теоретического и практического материала в рамках дисциплины «Программирование встраиваемых приложений» студентами, обучающимися по направлению подготовки 09.03.04 «Программная инженерия» и может быть использовано при освоении аналогичной дисциплины студентами инженерных направлений.

52.Козлов, С. А. Зоология позвоночных животных : учебное пособие / С. А. Козлов, А. Н. Сибен, А. А. Ляцев. – 3-е издание, стереотипное. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 328 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/223400>.

Аннотация: В учебном пособии представлена детальная характеристика представителей различных классов позвоночных. Описаны их происхождение, образ жизни, строения нервной, половой, выделительной, пищеварительной, кровеносной, дыхательной систем, а также особенности размножения и использование в хозяйственной деятельности человека. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Водные биоресурсы и аквакультура», а также будет полезно аспирантам, преподавателям вузов, специалистам с биологическим уклоном.

53.Колебания. Обработка результатов измерений. Динамика вращательного движения : лабораторная работа / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: А. С. Байда, Е. А. Байда. – 2-е изд., доработанное, исправлено и дополнено. – Омск : СибАДИ, 2023. – 55 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338594>.

Аннотация: Предназначен для проведения лабораторных работ по дисциплине «Методы и средства измерений, испытаний и контроля». Направлен на формирование практических навыков применения методик измерения параметров колебаний простых и сложных тел, а также определения погрешностей при выполнении измерений. Рекомендован для студентов всех форм обучения по направлению подготовки бакалавриата 27.03.02 «Управление качеством».

54.Конструктивно-технологические решения для обеспечения безопасности проектируемых и эксплуатируемых объектов : практикум / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: М. С. Корытов, И. М. Князев. – Омск : СибАДИ, 2023. – 70 с. – **URL: <https://e.lanbook.com/book/336290>.**

Аннотация: Приводятся сведения о конструкции, основных поверхностях и углах заточки токарных резцов, их влиянии на состояние поверхности детали. Рассматриваются основные положения резания конструкционных материалов, объясняющие влияние геометрии инструмента и режимов обработки на усадку стружки, силовой режим резания и состояние поверхностного слоя с позиции надежности и безопасности. Даны сведения о способе плазменной обработки металлов. Рассмотрены классификация композиционных материалов, механизм их упрочнения, свойства и область применения. Приведена методика расчета удельной прочности композитов с волокнистым наполнителем. Предназначен для магистрантов и студентов всех форм обучения технических направлений подготовки и специальностей. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Подготовлен на кафедре «Автомобильный транспорт».

55. Косякова, Л. Н. Математика. Векторная алгебра : учебное пособие / Л. Н. Косякова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 90 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339992>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Математика» по направлению подготовки 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление». Учебное пособие включает в себя один из основных разделов учебной дисциплины «Математика», в котором изучаются свойства операций над векторами. В пособии подробно представлены основные теоретические сведения и необходимые формулы. Внимание уделено как решению типовых задач по данной тематике, так и примерам для самостоятельной работы. В заключении приведен тренировочный тест для проверки знаний учащихся по данной теме.

56. Кравченко, В. М. Методическое сопровождение физического воспитания обучающихся в условиях инклюзивного образования : учебное пособие / В. М. Кравченко, Н. А. Попованова, Л. А. Бартновская ; Красноярский государственный педагогический университет имени В. П. Астафьева. – Красноярск : КГПУ, 2023. – 272 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338426>.

Аннотация: Предлагаемое учебное пособие формирует ценностное отношение студентов к здоровью, понимание собственных физических возможностей, способности быть полноправными участниками образовательного процесса. Раскрыты основные аспекты здорового образа жизни и проблемы инклюзивного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью. Рекомендуется студентам и преподавателям высших учебных заведений, а также обучающимся средних специальных учебных заведений, колледжей, лицеев. Может быть использовано в системе переподготовки и повышения квалификации преподавателей в области адаптивной физической культуры.

57. Красноперова, Н. А. Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья : практикум / Н. А. Красноперова ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 228 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339056>.

Аннотация: Практикум является важнейшим дополнением к теоретической части дисциплины «Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья» основной образовательной программы по направлению «Педагогическое образование». Данное пособие поможет студентам с помощью доступных средств освоить различные методы оценки соматических и функциональных показателей организма человека. Пособие включает материал по оценке уровня здоровья, биологического возраста детей и подростков, работы по определению умственной работоспособности и рекомендации по оптимизации учебно-воспитательного процесса и формированию у обучающихся компетенций в области здоровьесбережения.

58.Краткий курс лекций по топографической анатомии с оперативной хирургией № 1 : учебное пособие / Т. М. Половинцева, О. С. Дмитриева, Н. А. Щербакова, С. Ю. Николаева ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 149 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340286>.

Аннотация: В пособии по оперативной хирургии с топографической анатомией животных рассмотрены аспекты технологий искусственного осеменения сельскохозяйственных животных. Пособие предназначено для обучающихся высших учебных заведений, направления подготовки 36.05.01 «Ветеринария».

59.Лутфуллин, Ю. Р. Применение инновационных технологий обучения в курсе экономических дисциплин : учебное пособие / Ю. Р. Лутфуллин ; Башкирский государственный педагогический университет имени М. Акмуллы. – Уфа : БГПУ, 2023. – 161 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336377>.

Аннотация: Учебное пособие содержит теоретические основы применения инновационных технологий обучения экономике. Практический интерес представляет разработка учебного пособия по применению инновационных технологий обучения в курсе экономических дисциплин. Предназначено для студентов направления «Экономика и управление» и магистров, обучающихся по направлению «Экономика социальной сферы», а также практических работников предприятий социальной сферы.

60.Магдеева, А. Р. English in the field of Law : учебное пособие / А. Р. Магдеева ; Московский городской университет управления Правительства Москвы. – Москва : МГУУ Правительства Москвы, 2023. – 84 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338780>.

Аннотация: Целью пособия является развитие профессиональной компетенции студентов на основе юридической лексики. Тематический материал построен с опорой на практические устные и письменные задания, включает активную юридическую терминологию и соответствует требованиям рабочей программы учебной дисциплины «Иностранный язык в сфере юриспруденции». Предназначено для студентов 2 года обучения по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция», может быть использовано в качестве основной и/или дополнительной литературы на практических занятиях по курсу «Иностранный язык в сфере юриспруденции».

61.Максимюк, Е. В. Engineering = Инженерия : учебное пособие / Е. В. Максимюк ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 60 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339122>.

Аннотация: Направлено на развитие языковых, аналитических и коммуникативных навыков в рамках профессионально-ориентированного общения. Включает в себя уроки лексико-ориентированного характера, направленные на расширение энциклопедических знаний о будущей сфере деятельности и усовершенствование языковых знаний о ней на иностранном языке. Преимущество материала обеспечивает устойчивость формирования компетенций. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для практических занятий для обучающихся всех форм и направлений подготовки и всех специальностей.

62.Малый органический практикум : учебное пособие / Н. В. Кутяшева, Д. А. Шипилов, С. Е. Мосюров, Г. И. Курочкина ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339095>.

Аннотация: Учебное пособие по общему курсу органической химии составлено на основе многолетнего опыта работы студенческого практикума по органической химии кафедры органической химии Института биологии и химии МПГУ. В пособии изложены общие правила и методы работы в органическом практикуме, оно является методическим указанием к лабораторным работам по курсу «Органическая химия» для студентов педагогических направлений очного отделения по специальности 44.03.05 «Химия и экология» и «Биология и химия». Пособие может быть полезно студентам химических направлений вузов, школьникам специализированных классов, а также всем интересующимся органической химией.

63.Мирошниченко, О. Н. Коневодство : учебное пособие / О. Н. Мирошниченко, Э. Э. Дорохина ; Курганская государственная сельскохозяйственная академия. – Курск : Курская ГСХА, 2023. – 131 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336314>.

Аннотация: Приводятся исторические данные о становлении отрасли коневодства в России. Рассмотрены биологические особенности лошадей, раскрыты особенности воспроизводства и выращивания молодняка. Уделено внимание продуктивному, правила ухода за лошадью. Пособие является дополнительным материалом к дисциплине «Коневодство». Предназначено для обучающихся очной и заочной формы обучения направлений подготовки 36.03.02 «Зоотехния» и 36.04.02 «Зоотехния».

64.Михайлова, Н. М. Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Анатомия и физиология животных» (профессиональный цикл, общеобразовательной дисциплины, ОП.01) специальность 36.02.01 «Ветеринария». Часть 1 / Н. М. Михайлова ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 54 с.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Анатомия и физиология животных» ориентирована на проверку степени

достижения требований к минимуму содержания и уровню подготовки обучающихся в соответствии с ФГОС и является основополагающим документом для организации контроля знаний, умений, навыков обучающихся в учебном процессе.

65. Михайлова, Н. М. Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Анатомия и физиология животных» (профессиональный цикл, общеобразовательной дисциплины, ОП.01) специальность 36.02.01 «Ветеринария». Часть 2 / Н. М. Михайлова ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 34 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340316>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Анатомия и физиология животных» ориентирована на проверку степени достижения требований к минимуму содержания и уровню подготовки обучающихся в соответствии с ФГОС и является основополагающим документом для организации контроля знаний, умений, навыков обучающихся в учебном процессе.

66. Михеева, С. В. Консалтинг в проектировании риск-ориентированных систем качества : учебное пособие / С. В. Михеева ; Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург : УрГЭУ, 2023. – 177 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339356>.

Аннотация: В учебном пособии на основе исторического и логистического методов исследования рассматриваются элементы истории развития риск-менеджмента. На основе этих методов сформированы и описаны этапы формирования риск-ориентированного менеджмента с учетом требований международных стандартов ИСО, в том числе рассмотрены риск-ориентированные подходы, установленные в стандартах ИСО 9001, ИСО 14000, ИСО 45000, ИСО 26000, ИСО 50000. В пособии рассматриваются инструменты управления качеством в рамках применения технологий в процессе управления рисками в системах менеджмента, установленных в вышеперечисленных стандартах ИСО. Рекомендуются студентам вузов, а также широкому кругу читателей, интересующихся вопросами управления рисками и риск-ориентированным подходом в системах менеджмента качества и других системах менеджмента, описанных в стандартах ИСО.

67. Монастырев, С. Н. Основы психологии физического воспитания и спорта : учебное пособие / С. Н. Монастырев, А. И. Бугаков, И. И. Болдырев ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 244 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340211>.

Аннотация: Учебное пособие освещает понятия и закономерности, особенности и структурные характеристики составляют круг необходимых знаний, которыми должны овладеть студенты в процессе освоения учебной дисциплины. Предназначено для студентов факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности.

68.Мороз, М. Т. Организация эффективного управления животноводством с применением информационно-аналитической системы «СЕЛЭКС» : учебное пособие / М. Т. Мороз, О. Р. Васильева, А. Н. Степанов; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 88 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340019>.

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены вопросы управления производством продукции животноводства и селекционно-племенной работой с применением информационных технологий. Основная цель программной обработки информации – совершенствование процесса управления отраслью в сельхозпредприятиях, в районах и на региональном уровне для повышения экономической эффективности молочного животноводства. Внутрихозяйственная система включается в региональную информационную систему управления, с помощью которой обеспечивается формирование единого информационного пространства в животноводстве. Целью системы «СЕЛЭКС» является оперативное управление отраслью не только в хозяйствах, но и в регионе. Учебное пособие предназначено для руководителей и специалистов, работающих в животноводстве, а также для слушателей курсов повышения квалификации, обучающихся по направлению «Применение информационных технологий в управлении молочным животноводством и в селекционно-племенной работе» и обучающихся по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Организация и функционирование крестьянских (фермерских) хозяйств» по профилям: «Молочное скотоводство» и «Мясное скотоводство».

69.Мороз, М. Т. Современные технологии повышения продуктивности сельскохозяйственных животных, улучшения качества животноводческой продукции. Организация биологически полноценного кормления высокопродуктивных коров : учебное пособие / М. Т. Мороз, В. В. Захаров, В. И. Саморуков ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 110 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340109>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации по профилю «Молочное скотоводство».

70.Мурашев, С. В. Технология переработки и хранения продукции животноводства. Микробиология и переработка мяса : учебное пособие / С. В. Мурашев ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 60 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340076>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплинам «Технология переработки и хранения продукции

животноводства» 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».

71. **Носкова, С. А.** Стратегическое управление : учебное пособие / С. А. Носкова, Ю. А. Завойских ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 76 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340118>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Стратегическое управление» по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент».

72. **Оль, Е. М.** Экологическое право : практикум / Е. М. Оль ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 162 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340097>.

Аннотация: Практикум предназначен для изучения дисциплины «Экологическое право» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. На практических занятиях его можно использовать для закрепления полученных теоретических знаний, а также проверить имеющиеся знания по каждой изучаемой теме. Практикум состоит из тематического плана дисциплины, 15 тем, перечня вопросов для подготовки к промежуточной аттестации и тем рефератов, докладов, сообщений.

73. Организация и проведение элективных дисциплин по физической культуре и спорту : учебное пособие. Часть 1 / О. Г. Барышникова, А. С. Королёв, О. П. Мудрая [и др.] ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 292 с.

Аннотация: В издании рассматриваются вопросы, связанные с возможностями формирования у студентов вуза определённых знаний, умений и навыков в сфере планирования оптимального режима двигательной активности как на обязательных занятиях, так и при самостоятельной организации занятий физическими упражнениями посредством предлагаемого авторами организационно-содержательного обеспечения процесса теоретической и практической подготовки. Издание ориентировано в помощь студентам для работы на учебных занятиях по организации и планированию физкультурной и оздоровительной деятельности, семинарских занятий.

74. **Основы исследовательской деятельности** : учебное пособие / Государственный аграрный университет Северного Зауралья ; составители: О. А. Драгич [и др.]. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 150 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339869>.

Аннотация: Учебное пособие позволяет получить знания по основным историческим аспектам, теоретическим положениям, технологиям, операциям, практическим методам и приемам проведения научных исследований на базе современных достижений отечественных и зарубежных

ученых и овладеть навыками выбора темы научного исследования, научного поиска, анализа, экспериментирования, обработки данных, получения обоснованных эффективных решений с использованием информационных технологий. Работа предназначена для бакалавров, магистров, аспирантов различных специальностей. Учебное пособие рекомендовано к изданию методической комиссией Института биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья.

75. Основы управления проектами : учебное пособие / Государственный аграрный университет Северного Зауралья ; составители: Л. Г. Агапитова [и др.]. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 116 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339878>.

Аннотация: Учебное пособие является составной частью методических материалов, предназначенных для подготовки обучающихся очной и заочной форм обучения по направлениям бакалавриата. Пособие составлено в соответствии с утвержденными рабочими программами по дисциплине «Основы управления проектами». В результате изучения обучающийся должен овладеть понятийным аппаратом в области управления проектами, методами управления и навыками проведения экономических исследований и расчетов при осуществлении проектной деятельности.

76. Палий, Н. С. Бизнес-планирование в гостинично-ресторанном деле : учебное пособие / Н. С. Палий ; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. – Донецк : ДонНУЭТ, 2023. – 115 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338870>.

Аннотация: В учебном пособии изложены особенности бизнес-планирования в гостинично-ресторанном деле. Содержание посвящено структуре и логике разработки основных разделов бизнес-плана, оценке рисков, условиям эффективной презентации бизнес-плана. Раскрыты теоретические основы бизнес-планирования, освещены элементы информационного обеспечения бизнес-плана. Учебное пособие составлено в соответствии с основной профессиональной образовательной программой направления подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело».

77. Пильник, Н. Б. Основы управленческой деятельности : методические указания по подготовке курсовой работы / Н. Б. Пильник ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 25 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336302>.

Аннотация: Излагаются рекомендации по дисциплине «Основы управленческого консультирования» при выполнении курсовой работы. Представлены требования к курсовой работе, этапы ее выполнения, задания и методика подготовки. Предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки 27.03.02 «Управление качеством». Имеют интерактивное оглавление в виде закладок.

78. **Планирование и бюджетирование** в организации : учебное пособие / Сургутский государственный университет ; составители: Т. В. Прокопьева, А. В. Прокопьев. – Сургут : СурГУ, 2023. – 24 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337928>.

Аннотация: Учебное пособие составлено в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.01 «Экономическая безопасность» и рабочей программой дисциплины «Планирование и бюджетирование в организации». Предназначено для самостоятельной работы студентов очной и заочной форм обучения, выполнения контрольной работы и подготовки к зачету. В учебном пособии изложено содержание основных тем, представлены контрольные вопросы и типовые задачи по каждому разделу, рекомендуемая литература.

79. **Поддубная, Т. Н.** Технологии комплексного обслуживания лиц с ограниченными возможностями в сфере гостеприимства. Курс лекций : учебное пособие для вузов / Т. Н. Поддубная. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 136 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/333215>.

Аннотация: Учебное пособие раскрывает общую характеристику феномена ограничения жизнедеятельности человека, сущность государственного регулирования комплексного обслуживания лиц с ограниченными возможностями в сфере гостеприимства, требования к обеспечению доступности объектов туристской инфраструктуры и предоставлению комплексных туристских услуг лицам с ограниченными возможностями в индустрии туризма. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки «Туризм», преподавателей и практических работников индустрии туризма.

80. **Позднякова, Т. Э.** Генетика : практикум / Т. Э. Позднякова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 94 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340121>.

Аннотация: Практикум предназначен для проведения практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Генетика», по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния», профиль «Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных».

81. **Пономарева, И. С.** Биология и болезни пчел : учебное пособие / И. С. Пономарева, П. И. Христиановский ; Оренбургский государственный аграрный университет. – Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2023. – 84 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340136>.

Аннотация: Рассматриваются значение пчеловодческой отрасли, биологические особенности пчелиных семей, классификация болезней и терапевтические средства. Освещены вопросы: этиологические особенности, клиническое проявление, лечение и профилактика болезней. Пособие рекомендуется для студентов по специальности «Ветеринария» и специалистов биологического профиля.

82.Попова, Е. А. Practise Your English : учебное пособие / Е. А. Попова, М. Н. Клевина, Т. Р. Аникеева ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 188 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340223>.

Аннотация: Учебное пособие содержит материал для развития умений устной и письменной речи и включает аутентичные тексты для чтения и аудирования, упражнения для развития речевых умений и задания для самостоятельной работы студентов. Издание предназначено для студентов 1 курса факультета иностранных языков очной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Английский язык», «Немецкий язык»; «Английский язык», «Французский язык»; «Английский язык», «Дошкольное образование» и студентов заочной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Английский язык».

83.Проектирование в Компас-3D : лабораторная работа / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель С. Д. Игнатов. – Омск : СибАДИ, 2023. – 61 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338642>.

Аннотация: Даются практические рекомендации по проведению лабораторных работ с помощью программы «КОМПАС-3D», описываются основные принципы работы в программе «КОМПАС-3D», приводится пример поэтапного создания трехмерных деталей и их последующей сборки. Предназначен для бакалавров.

84.Проектирование мехатронных модулей механических систем : учебное пособие. Часть 3. Основы проектирования и расчета деталей, узлов и механизмов машин и приборов / И. Н. Лукьяненко, Д. Ю. Ершов, Е. Э. Аман, В. П. Захарова ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 82 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341021>.

Аннотация: Рассматриваются основы проектирования и конструирования деталей, узлов и механизмов мехатронных систем. Приведены принципы и основные этапы расчетов деталей машин и механизмов. Особое внимание уделяется силовым машинам и агрегатам. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям 24.05.06 «Системы управления летательными аппаратами», 27.05.02 «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники», 27.03.04 «Управление в технических системах», 12.03.01 «Приборостроение», 25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования», 25.05.05 «Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения», 12.03.02 «Опготехника». Учебное пособие соответствует требованиям государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования.

85.Производственная инфраструктура предприятия: лабораторный практикум : лабораторная работа / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Е. А. Байда. – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 57 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338591>.

Аннотация: Предназначен для проведения лабораторных работ обучающихся по дисциплине. Направлен на формирование практических навыков в области управления инфраструктурными элементами современных предприятий. Рекомендован для студентов всех форм обучения по направлению подготовки бакалавриата 27.03.02 «Управление качеством».

86.Производство продовольственной пшеницы в Северном Зауралье : учебное пособие / Н. А. Боме, Р. И. Белкина, Ю. П. Логинов [и др.] ; Государственный аграрный университет Северного Зауралья. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 104 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339863>.

Аннотация: В учебном пособии представлены ботаническая характеристика и биологические особенности яровой мягкой пшеницы, изложены сведения о показателях качества зерна и факторах, влияющих на их формирование. Дана характеристика сортам яровой мягкой пшеницы, внесённым в реестр селекционных достижений и допущенных к возделыванию в Тюменской области. Изложены элементы технологии возделывания пшеницы, обеспечивающие получение высококачественного продовольственного зерна. Учебное пособие предназначено для магистрантов направления подготовки 35.04.04 «Агрономия», обучающихся по программе «Современные технологии производства и переработки зерна целевого назначения», а также для научных сотрудников и специалистов Агропромышленного комплекса, заинтересованных в увеличении производства продовольственной пшеницы и обеспечении населения высококачественной продукцией ее переработки.

87.Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Основы микробиологии» направление подготовки 36.02.01 – «Ветеринария» : учебное пособие / Великолукская государственная сельскохозяйственная академия ; составитель Т. Д. Чабрикова. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 41 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340319>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Основы микробиологии» разработана в соответствии с ФГОС СПО для обучающихся по специальности 36.02.01 – «Ветеринария».

88.Рабочая тетрадь для практических занятий по междисциплинарному курсу МДК 01.02 «Мероприятия по ликвидации инфекционных болезней», направление подготовки 36.02.01 – «Ветеринария» : учебное пособие / Великолукская государственная сельскохозяйственная академия ;

составитель Т. Д. Чабрикова. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 23 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340325>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по междисциплинарному курсу МДК 01.02 «Мероприятия по ликвидации инфекционных болезней» разработана в соответствии с ФГОС СПО для обучающихся по специальности 36.02.01 «Ветеринария».

89.Рабочая тетрадь по дисциплине «Цитология, гистология и эмбриология», направление подготовки специалистов 36.05.01 – «Ветеринария» : учебное пособие / Великолукская государственная сельскохозяйственная академия ; составитель О. С. Дмитриева. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 27 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340328>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Цитология, гистология и эмбриология» составлена в соответствии с учебным планом подготовки специалистов по направлению 36.05.01 – «Ветеринария». Рабочая тетрадь предназначена для обучающихся очной и заочной форм обучения. Содержат: методiku, структуру, календарный план и подробное описание требований к выполнению работы.

90.Ракитянская, А. И. Управление человеческими ресурсами : учебное пособие / А. И. Ракитянская, С. А. Тимошенко ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 80 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340106>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Управление человеческими ресурсами» по направлению подготовки 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление».

91.Резяпкин, В. И. Генная инженерия : практикум / В. И. Резяпкин ; Гродненский государственный университет имени Янки Купалы. – 6-е издание, переработанное. – Гродно : ГрГУ, 2023. – 65 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338117>.

Аннотация: Рассматриваются основы молекулярной генетики, ферменты, векторы и методы, используемые в генной инженерии, способы создания трансгенных организмов, а также приведены: описание практических занятий, этапы выполняемой работы, теоретические задания, задачи и упражнения по генной инженерии. Адресуется студентам специальности «Биология».

92.Ренгольд, О. В. Корпоративные финансы : практикум / О. В. Ренгольд ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 60 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338507>.

Аннотация: Определены последовательность и порядок выполнения практических заданий по дисциплине «Корпоративные финансы», представлены задачи, контрольные вопросы, тесты, соответствующие темам

данной дисциплины, которые могут быть выполнены студентами на практических занятиях самостоятельно и совместно с преподавателем. По каждой теме имеются примеры решения задач. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначен для студентов всех направлений подготовки и всех форм обучения, изучающих курс «Корпоративные финансы». Подготовлен на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

93.Романенко, Е. В. Государственное регулирование национальной экономики : учебное пособие / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 135 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339128>.

Аннотация: Определены цели и задачи изучения дисциплины «Государственное регулирование национальной экономики» и сфера профессионального использования, приведено краткое содержание дисциплины; предложены тексты лекций, вопросы и задания для самоконтроля. Позволяет освоить теоретические основы развития государственного регулирования национальной экономики, которые способствуют формированию у обучающегося компетентных экономических оценок и рационального экономического мышления. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Рекомендовано для обучающихся всех форм обучения направлений «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры. Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

94.Романенко, Е. В. Цифровая экономика и рынок труда : учебное пособие / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 44 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338603>.

Аннотация: Предложены материалы для подготовки к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы, глоссарий, а также вопросы и задания для самоконтроля, методические указания по организации самостоятельной работы и список рекомендуемой литературы. Позволяет освоить основные положения функционирования рынка труда в условиях цифровой трансформации национальной экономики, которые способствуют формированию у обучающегося компетентных экономических оценок и рационального экономического мышления. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для обучающихся всех форм обучения по направлениям «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры.

95.Рулиене, Л. Н. Тьюторство и наставничество в педагогической деятельности : практикум / Л. Н. Рулиене ; Бурятский государственный университет. – Улан-Удэ : БГУ, 2023. – 50 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336350>.

Аннотация: Практикум разработан в соответствии с рабочей программой по дисциплине «Тьюторство и наставничество в педагогической деятельности». Содержит тематическое планирование курса, тематические вопросы и задания, методические указания для выполнения СРС. Адресовано магистрам очной и заочной форм обучения.

96. **Саенко, О. Н.** Компьютерно-ориентированный практикум : учебное пособие / О. Н. Саенко ; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. – Донецк : ДонНУЭТ, 2023. – 185 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338873>.

Аннотация: В учебном пособии рассмотрены теоретические и практические вопросы использования инструментальных средств Microsoft Office. В смысловом модуле «Решение прикладных задач в среде табличного процессора Microsoft Excel» рассмотрены вопросы по темам: «Технологии решения прикладных задач с использованием встроенных функций Microsoft Excel и автоматизация решения задач с помощью надстройки «Анализ «что если», «Технология использования Visual Basic for Application для создания экранных форм пользователя», «Автоматизация решения оптимизационных задач с помощью надстройки «Поиск решения» в среде Microsoft Excel». Смысловый модуль «Модели данных. технологии управления базами данных» посвящен особенностям проектирования и эксплуатации баз данных в профессиональной сфере. Каждая тема учебного пособия состоит из теоретического материала, примеров практических заданий и методических указаний для их решения, контрольные вопросы, все это позволит обучающимся приобрести знания, умения и навыки использования современных информационных технологий в профессиональной деятельности

97. **Санганаева, А. В.** Специализированный тренинг спортивных лошадей : учебное пособие / А. В. Санганаева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 98 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340079>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Специализированный тренинг спортивных лошадей» по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния», направленность (профиль) «Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных».

98. **Северова, Т. С.** Инфографика : учебное пособие / Т. С. Северова ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 96 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338990>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов направлений подготовки 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью», 42.03.02 «Журналистика», 54.03.01 «Дизайн», 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки), профили МХК и Дополнительное

образование (журналистика). В пособии освещаются теоретические аспекты визуального мышления современного пользователя, история инфографики, а также технология создания успешного инфографического продукта. Приведены примеры учебных работ студентов художественно-графического факультета Института изящных искусств и Института журналистики, коммуникаций и медиаобразования МПГУ.

99. **Сименко, И. В.** Аналитическое обоснование принятия управленческих решений : учебное пособие / И. В. Сименко, В. В. Литвин, Т. С. Малетоват ; Московский педагогический государственный университет. – Донецк : ДонНУЭТ, 2023. – 209 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338843>.

Аннотация: Учебное пособие представляет собой комплексное методическое руководство в котором приводятся теоретические основы по разработке управленческих решений и даются практические рекомендации по их реализации для повышения эффективности работы организации. Особое внимание уделяется организации процесса принятия управленческих решений и использованию методического инструментария на каждом из этапов. Учебное пособие предназначено для студентов экономических специальностей, аспирантов, преподавателей высших учебных заведений, а также специалистов всех уровней управления.

100. **Сингаева, Ю. В.** Управление инновационными проектами организации : рабочая тетрадь / Ю. В. Сингаева ; Оренбургский государственный аграрный университет. – Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2023. – 48 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340139>.

Аннотация: Рабочая тетрадь предназначена для самостоятельной работы студентов для подготовки по дисциплинам: организация инновационной деятельности предприятия(организации), экономика и основы проектной деятельности, управление проектами. Включает в себя практические задания по разделам курса. 2.

101. **Системы и системный анализ в управлении и экономике. Информационный подход :** учебное пособие / И. Д. Алекперов, Т. И. Акперов, И. М. Магеррамов, В. В. Храмов ; Институт управления, бизнеса и права. – Ростов-на-Дону : ИУБиП, 2023. – 135 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338918>.

Аннотация: Приведены необходимые сведения об организации и построении систем и системного анализа, а также о моделях информационных процессов интеллектуальной обработки данных. Пособие содержит указания по самостоятельному изучению курса «Теория систем и системный анализ», тестовые задания, поддерживающие изучение данного курса. Учебное пособие предназначено для специалистов в области автоматизирования систем в цифровой экономике, аспирантов и студентов старших курсов академии «Цифрового развития». Одобрено к изданию кафедрой «Информационные технологии и прикладная математика».

102. **Скворцов, Е. А.** Управление закупками : учебное пособие / Е. А. Скворцов, А. С. Лылов ; Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург : УрГЭУ, 2023. – 84 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339371>.

Аннотация: В учебном пособии рассматриваются особенности закупок для государственных и муниципальных заказчиков по Федеральному закону от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с учетом изменений, принятых в оптимизационных пакетах. Обобщены изменения оптимизационных пакетов поправок. Выявлены характерные изменения в способах определения поставщиков, сроках подачи заявок и особенностях заключения контрактов. Пособие предназначено для студентов бакалавриата.

103. **Скопцова, Т. И.** Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Технология производства и переработки молока». Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния», профиль «Технология производства продуктов животноводства» : учебное пособие / Т. И. Скопцова ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 52 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340322>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Технология производства и переработки молока» составлены в соответствии с учебным планом подготовки бакалавров по направлению 36.03.02 «Зоотехния», профиль «Технология производства продуктов животноводства». Дисциплина входит в цикл дисциплин по выбору Б1.В.ДВ.03.01 Рабочая тетрадь для практических занятий предназначена для обучающихся очной и заочной форм обучения.

104. **Смирнова, Е. М.** Высшая математика : учебное пособие / Е. М. Смирнова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 90 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340058>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», направленность (профиль) «Электроснабжение».

105. **Соловьева, Р. П.** История (история России, всеобщая история) : учебное пособие / Р. П. Соловьева ; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. – Донецк : ДонНУЭТ, 2023. – 248 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338882>.

Аннотация: Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения по дисциплине «История

(история России, всеобщая история)» разработаны в соответствии с программой высших учебных заведений.

106. **Соловьева, Т. Н.** Аналитические методы оптимизации : учебное пособие / Т. Н. Соловьева, Д. В. Шинтяков ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 98 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341090>.

Аннотация: Изложены основные аналитические методы поиска безусловных и условных экстремумов непрерывных действительных функций. Рассмотрены принципы оптимизации функций одного и нескольких действительных аргументов, а также оптимизации функционалов. Приведены примеры решения классических оптимизационных задач и задач вариационного исчисления. Учебное пособие предназначено обучающимся по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» (бакалавриат) и 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника» (магистратура) при изучении дисциплин «Методы оптимизации», «Численные методы и вариационное исчисление». Учебное пособие будет полезно широкому кругу обучающихся в технических вузах, а также молодым специалистам, которым приходится сталкиваться с поиском аналитического решения задач оптимизации.

107. **Сопровождение жизненного цикла** электроэнергетической продукции : учебное пособие / А. В. Куликовская, О. Я. Солёная, М. С. Романова, Д. Д. Буйчик ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 124 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341078>.

Аннотация: Пособие содержит материалы о жизненном цикле электроэнергетической продукции. Приведены характеристики фаз, стадий жизненного цикла, рассмотрены особенности информационной поддержки изделий на протяжении всего жизненного цикла: от этапа маркетинговых исследований до утилизации по окончании эксплуатационного периода. Предназначено для студентов очной формы обучения высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника», изучающих курс «Сопровождение жизненного цикла электроэнергетической продукции». Подготовлено к публикации кафедрой электромеханики и робототехники по рекомендации методической комиссии института киберфизических систем.

108. **Сорные растения Западной Сибири** : учебное пособие / В. В. Рзаева, Н. В. Фисунов, С. С. Миллер, Т. С. Киселёва ; Государственный аграрный университет Северного Зауралья. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 100 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339866>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся направлений подготовки бакалавриата – 35.03.04 «Агрономия», 35.05.05 «Садоводство», 05.03.06 «Экология и природопользование», магистратуры –

35.04.04 «Агрономия» по дисциплинам, земледелие, системы земледелия, адаптивно-ландшафтные системы земледелия. Авторы знакомят обучающихся с вредоносностью сорных растений, классификацией, биологическими особенностями, видами, типами засорения, методами учета засоренности и борьбы с сорными растениями.

109. **Степанов, А. Н.** Организация и функционирование крестьянских (фермерских) хозяйств. Обработка почвы и почвообрабатывающие машины: отечественный и зарубежный опыт : учебное пособие / А. Н. Степанов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 94 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340115>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки: «Организация и функционирование крестьянских (фермерских) хозяйств» по направлениям: «Растениеводство», «Молочное скотоводство» и «Мясное скотоводство».

110. **Терапия и профилактика** болезней репродуктивной системы сельскохозяйственных животных : учебное пособие / Государственный аграрный университет Северного Зауралья ; составитель В. А. Куртеков. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 94 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339872>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для студентов специальности 36.05.01 «Ветеринария» очной, ускоренной и заочной форм обучения. В учебном пособии представлены вопросы по современным методам диагностики, терапии и профилактике болезней репродуктивной системы сельскохозяйственных животных. Учебное пособие рассмотрено, одобрено и рекомендовано к изданию методической комиссией Института биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья (протокол № 4 от 26 января 2023 года).

111. **Теслова, С. А.** Основы статистики: рабочая тетрадь : учебное пособие / С. А. Теслова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 65 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338537>.

Аннотация: Представлены задания для самостоятельной и аудиторной работы студентов, соответствующие базовым разделам общей теории статистики. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначена для обучающихся всех форм обучения для подготовки направлений 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент», изучающих дисциплину «Основы статистики».

112. **Тутаева, Л. А.** Регионалистика : учебное пособие / Л. А. Тутаева, В. О. Джораев, Ю. В. Сингаева ; Оренбургский государственный аграрный

университет. – Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2023. – 222 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340142>.

Аннотация: Учебное пособие содержит материал по теоретическим основам административно-территориального деления России, рассматриваются социально-экономические проблемы развития субъектов РФ и федеральных округов в условиях усиления региональной направленности экономических реформ и пространственной интеграции экономики России. В учебное пособие включен тестовый материал для проведения студентами самопроверки. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность».

113. **Тюкин, А. В.** Молекулярная физика и термодинамика. Колебания и волны : практикум / А. В. Тюкин, В. А. Федорук ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет.. – Омск : СибАДИ, 2023. – 47 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336284>.

Аннотация: Предназначен для подготовки к выполнению, проведению и защите аудиторных и компьютерных лабораторных работ по курсу общей физики. Может быть использован для проведения лабораторных занятий со студентами очного и заочного отделений, для самостоятельного и углубленного изучения курса физики в техническом вузе. Оглавление оформлено в виде интерактивных закладок.

114. **Учебная (технологическая) практика** : учебное пособие / редакторы: Т. В. Степанова [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 164 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340007>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено в помощь студентам по прохождению учебной (технологической) практики и освоению программы по дисциплинам «Агрохимия», «Почвоведение с основами геологии», «Кормопроизводство», «Системы земледелия», «Основы селекции и семеноводства», «Растениеводство», «Методика опытного дела», «Фитопатология и энтомология», «Плодоводство», «Овощеводство» и «Сельскохозяйственные машины».

115. **Федоров, М. В.** Теория государства и права : учебное пособие / М. В. Федоров ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 202 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340082>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для освоения курса «Теория государства и права» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. Функциональные возможности программы направлены на комплексное изучение учебной дисциплины «Теория государства и права» и обеспечивает подготовку обучающихся к лекционным и практическим занятиям, проверку уровня теоретических знаний, полученных в ходе освоения дисциплины.

116. **Физическая культура и спорт** : курс лекций / А. С. Зухов, Е. М. Ревенко, О. Н. Кривошекова [и др.] ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 147 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338633>.

Аннотация: Составлен в соответствии с рабочими программами по дисциплине «Физическая культура и спорт». В лекциях отражены основные теоретические положения основ здорового образа жизни, методологии физической культуры и спорта, основ самоконтроля и профессионально-прикладной физической культуры. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок, интерактивные переходы от ссылок в тексте к библиографическому списку. Предназначен для обучающихся всех направлений и специальностей вузов неспортивного профиля, для всех форм обучения.

117. **Фомичев, М. А.** Рабочая тетрадь для практических работ по междисциплинарному курсу МДК 01.01 «Устройство автомобилей» (профессиональный цикл, ПМ.01), специальность 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» : учебное пособие / М. А. Фомичев ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 66 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340307>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических работ по междисциплинарному курсу «Устройство автомобилей» МДК 01.01. составлены в соответствии с учебным планом подготовки: специальность 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей». Дисциплина относится к ПМ.01. Рабочая тетрадь служит рубежным контролем знаний по разделам: классификация и устройство автомобиля, двигателя, трансмиссии, ходовой части и подвески, системы управления, кузова, оборудования, прицепа и электрооборудования.

118. **Фомичева, С. Г.** Методы машинного обучения в задачах обеспечения информационной безопасности : учебное пособие / С. Г. Фомичева ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. – 136 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/341024>.

Аннотация: Рассматриваются современные методы машинного обучения, применяемые при решении задач обеспечения информационной безопасности. Особое внимание уделено методам объясняемого искусственного интеллекта, которые являются базисом аналитической функциональности SIEM-решений. Предназначено для студентов, занимающихся вопросами анализа событий информационной безопасности и проектирования систем мониторинга защищенных автоматизированных комплексов. Материал пособия рекомендуется использовать при изучении таких дисциплин направлений подготовки 10.05.03 и 10.05.05, как «Интеллектуальные системы и технологии» и «Распознавание образов».

119. **Харитонов, И. В.** Французский язык для специальных целей : учебное пособие / И. В. Харитонов, Е. Е. Беляева ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 172 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338999>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению магистратуры 44.04.01 «Педагогическое образование». Ориентировано на подготовку к следующим видам деятельности: педагогической, проектной, методической. Направлено на формирование навыков чтения, аудирования, письма, говорения и перевода, а также навыков информационной и дидактической обработки аутентичного языкового материала.

120. **Цветкова, К. Н.** Кормление животных : рабочая тетрадь / К. Н. Цветкова, И. Н. Цветков ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 71 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340280>.

Аннотация: Рабочая тетрадь для практических занятий для обучающихся направления подготовки 36.03.02 «Зоотехния» профиль «Технология производства продуктов животноводства». Рабочая тетрадь предназначена для обучающихся очной и заочной форм обучения.

121. **Чакурин, И. А.** Статический расчет конструкций численными методами : учебное пособие / И. А. Чакурин, А. А. Комлев, С. А. Макеев ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – 2-е издание, исправленное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 122 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336275>.

Аннотация: Дается понятие о численном способе расчета строительных конструкций. Изложена теория применения численных методов: метод начальных параметров, метод конечных разностей, метод конечных элементов. Приведены подробные примеры автоматического расчета строительных конструкций численными методами. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для обучающихся всех форм обучения, направления 08.03.01 «Строительство» и специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений». Подготовлено на кафедре «Промышленное и гражданское строительство».

122. **Чекмарев, О. П.** Стратегическое планирование устойчивого развития сельских территорий : учебное пособие / О. П. Чекмарев, С. А. Оленичева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 76 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340112>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для освоения студентами базовых разделов дисциплин «Стратегическое планирование развития сельских территорий» и «Социально-экономический анализ развития

сельских территорий». Пособие адресовано студентам всех форм обучения и составлено на основании требований ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» и др. нормативных документов. Может использоваться как для аудиторной, так и для самостоятельной работы студентов по изучению разделов курса, освоению и закреплению компетенций в области развития сельских территорий.

123. **Чернецова, Е. А.** Теория радиотехнических сигналов : учебное пособие / Е. А. Чернецова ; Российский государственный гидрометеорологический университет. – Санкт-Петербург : РГГМУ, 2023. – 146 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338171>.

Аннотация: Учебное пособие «Теория радиотехнических сигналов» представляет собой раздел одноименной дисциплины, читаемой на кафедре «Информационные технологии и системы безопасности» для студентов, обучающихся по специальности «Информационная безопасность телекоммуникационных систем». В учебное пособие включены теоретические сведения, практические задачи и упражнения, в которых рассматриваются: классификация сигналов, используемых в телекоммуникационных каналах связи и передачи данных, описание и представление сигналов в аналоговом и цифровом виде, способы их преобразования, виды модуляции и демодуляции. Рассмотрены: структурные схемы аппаратной реализации видов обработки сигналов, особенности передачи информации и современные технологии обработки аналоговых и дискретных сигналов, основные качественные характеристики систем обработки.

124. **Чумаченко, Е. В.** Органическая химия : учебное пособие / Е. В. Чумаченко ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 108 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339995>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по специальности 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». Материал пособия систематизирован по классам органических веществ, в основу классификации положена природа функциональных групп, определяющих химическое поведение органических веществ.

125. **Шипилов, Д. А.** Экспериментальные методы в химии : учебное пособие / Д. А. Шипилов, Н. В. Кутяшева, Г. И. Курочкина ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339098>.

Аннотация: В пособии изложены общие правила и методы работы в лаборатории, описываются основная лабораторная посуда и вспомогательное оборудование, а также основные методы выделения и очистки веществ вместе с соответствующим практикумом. Является методическим указанием

к лабораторным работам по курсу «Экспериментальные методы в химии» для студентов очного отделения по специальности 44.03.05 «Химия и экология» и «Биология и химия». Пособие может быть полезно студентам химических специальностей вузов, школьникам специализированных классов, а также всем интересующимся химией.

126. **Эльяшев, Д. В.** Налоги и налогообложение : учебное пособие / Д. В. Эльяшев ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 228 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340001>.

Аннотация: Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями рабочей программы для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика». Оно содержит теоретический материал, раскрывающий основные положения учебной дисциплины «Налоги и налогообложение», а также проблемные и аналитические задания для самостоятельной работы с привязкой к конкретным разделам учебной дисциплины.

127. **Яловик, Л. И.** Сорные растения и меры борьбы с ними : учебное пособие / Л. И. Яловик ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 45 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340334>.

Аннотация: Пособие предназначено в качестве дополнительного (познавательного) материала к разделу «Сорные растения и меры борьбы с ними» при изучении дисциплин: «Земледелие», «Земледелие с основами почвоведения и агрохимии», «Основы производства продукции растениеводства» для обучающихся направлений: 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 35.03.06 «Агро-инженерия».

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

128. **Автономные системы теплоснабжения** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель Д. Н. Китаев. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 23 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340346>.

Аннотация: Методические указания содержат методики практических расчетов автономных источников теплоснабжения. Предназначены для студентов магистратуры направления 08.04.01 «Строительство» (программа магистерской подготовки «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий») всех форм обучения

129. **Алгоритмы и анализ сложности** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. Е. Белоусов [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340367>.

Аннотация: В методических указаниях в доступной форме рассматриваются теоретические сведения по теории алгоритмов и анализу сложности, определены базовые понятия и требования, предъявляемые при написании алгоритмов и определении порядка их сложности. Приведены практические задания и рассмотрены приемы, используемые при построении алгоритмов. Предназначены для использования при изучении дисциплины «Алгоритмы и анализ сложности» для студентов направления 09.03.03 «Прикладная информатика» всех форм обучения.

130. **Алпеева, О. Г.** Организация терминального обслуживания : методические указания по выполнению курсового проекта / О. Г. Алпеева ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 51 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338588>.

Аннотация: Содержат цели и задачи, исходные данные и методику выполнения курсового проекта по дисциплине «Экспедиционное обслуживание в транспортной логистике». Предназначены для студентов всех форм обучения по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов», профиль «Транспортная логистика».

Амагаева, Ю. Г. Статистика : учебно-методическое пособие / Ю. Г. Амагаева, О. В. Колесникова ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 96 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340064>.

131. **Анализ бизнес-процессов на транспорте** : методические указания / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель А. С. Стринковская. – Омск : СибАДИ, 2023. – 17 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339116>.

Аннотация: Разработаны с целью методического обеспечения обучающихся по направлению «Экономика». Содержат материалы позволяющие самостоятельно изучать данную дисциплину и производить подготовку к проверке знаний. Предложены структура и состав разделов дисциплины «Анализ бизнес-процессов на транспорте», темы докладов, вопросы и задания для самоконтроля, вопросы для подготовки к зачету, тестовые задания для проверки уровня усвоения теоретического и практического учебного материала список рекомендуемой литературы. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения направлений 38.03.01, 38.04.01 «Экономика». Подготовлены на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

132. **Анисимова, О. А.** Brush up your vocab : учебно-методическое пособие / О. А. Анисимова, И. А. Бахметьева, В. В. Безрукова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 60 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340163>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие состоит из 3 разделов («Medicine», «Travelling», «Education»), организованных по тематическому принципу. Каждый из разделов содержит задания на совершенствование навыков аудирования, говорения, чтения и письма. Пособие будет также полезно при проведении различных форм текущего и итогового контроля. Предназначено для студентов 2–4 курсов факультета иностранных языков очной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», профили «Английский язык», «Немецкий язык»; «Английский язык», «Французский язык»; «Английский язык», «Немецкий язык», «Английский язык», «Французский язык».

133. **Архитектурно-градостроительное проектирование. Стела.** Въездной знак в населенный пункт. Проект планировки территории : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители Е. И. Гурьева [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 27 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340430>.

Аннотация: Методические указания представляют собой задания на курсовой проект по дисциплине «Архитектурно-градостроительное проектирование» на тему: «Стела. Въездной знак в населенный пункт. Проект планировки территории». Содержат цели и задачи выполнения курсовой работы. Предлагаются основные пути и средства архитектурно-образного решения, даются указания к графическому исполнению работы. Приведены примеры его выполнения. Предназначены для студентов направления 07.03.04 «Градостроительство», профиль «Градостроительное проектирование».

134. **Бадмаева, Д. Г.** Комплексный анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций АПК : рабочая тетрадь / Д. Г. Бадмаева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 64 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340046>.

Аннотация: Рабочая тетрадь представляет собой учебно-методическое издание для практических занятий по дисциплине «Комплексный анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций АПК» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» профиль «Аграрная экономика» всех форм обучения.

135. **Базовые элементы транспортно-технологических машин и комплексов :** методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. А. Жулай [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 21 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340355>.

Аннотация: Методические указания содержат введение, пять лабораторных работ, библиографический список, приложения. Предназначены для обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических

машин и комплексов» и специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства» очной формы обучения.

136. **Бахметьева, И. А.** Bookworm : учебно-методическое пособие / И. А. Бахметьева, Н. Ф. Хренова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 124 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340172>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие состоит из 6 рассказов по темам «Health», «Travelling», «Society», «Money», «Education», «Crime and Punishment», «War and Peace». Каждый из разделов содержит задания на совершенствование навыков говорения, чтения и письма. Предназначено для студентов 5 курса факультета иностранных языков очной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки), профили «Английский язык», «Немецкий язык»; «Английский язык», «Французский язык», «Английский язык», «Дошкольное образование»; и 5 курса заочной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Английский язык».

137. **Бахметьева, И. А.** Drills for the four skills : учебно-методическое пособие / И. А. Бахметьева, В. В. Безрукова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 56 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340169>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие состоит из 3 разделов («Sports», «Shopping», «Appearance. Character»), организованных по тематическому принципу. Каждый из разделов содержит задания на совершенствование навыков аудирования, говорения, чтения и письма. Пособие будет также полезно при проведении различных форм текущего и итогового контроля. Предназначено для студентов 2–4 курса факультета иностранных языков очной формы обучения, обучающихся по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», профили «Английский язык», «Немецкий язык»; «Английский язык», «Французский язык», «Английский язык», «Дошкольное образование».

138. **Бебинов, С. Е.** Выполнение учебной практики (ознакомительная) 2 : методические указания / С. Е. Бебинов ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338597>.

Аннотация: Представлены темы и индивидуальные задания, выполняемые обучающимися при изучении влияния конструкции автомобиля на безопасность движения. Содержат требования к оформлению и содержанию отчета по учебной практике. Предназначены для бакалавров всех форм обучения по направлению «Технология транспортных процессов», профиль «Транспортная логистика», профиль «Организация и безопасность движения».

139. **Бортникова, С. А.** Проектирование уроков физической культуры на основе системно-деятельностного подхода : учебно-методическое пособие / С. А. Бортникова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 68 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340175>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие адресовано студентам программы бакалавриата. В пособии содержатся материалы, обеспечивающие систематизацию и углубление знаний студентов по проектированию уроков физической культуры в соответствии с системно-деятельностным подходом, лежащем в основе Федеральных образовательных стандартов, методологическими методическим основам профессиональной деятельности учителя, изложены основные требования к организации процесса обучения и к современному уроку физической культуры в условиях внедрения ФГОС. Учебно-методическое пособие предназначено для работы студентов под руководством преподавателя на семинарских занятиях, а также для внеаудиторной самостоятельной работы.

140. **Винокуров, В. Н.** Сборник задач по основам тактики тушения пожаров : учебно-методическое пособие / В. Н. Винокуров ; Государственный аграрный университет Северного Зауралья. – Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2023. – 185 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340130>.

Аннотация: В учебно-методическом пособии изложены методики по определению: основных геометрических параметров пожара; необходимого количества огнетушащих средств для тушения пожара; тактических возможностей подразделений пожарной охраны на пожарных автомобилях основного назначения; требуемого количества пожарных автомобилей для перекачки и подвоза воды к месту пожара; сил и средств для тушения пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на предприятиях, в учреждениях, резервуарах и резервуарных парках; приведены примеры решения задач, а также предложены варианты заданий для самостоятельной подготовки. Сборник задач по основам тактики тушения пожаров разработан для использования в учебном процессе обучающихся направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» профиль: «Пожарная безопасность».

141. **Восстановление систем теплогазоснабжения** после аварий : методические указания к выполнению курсового проекта для магистрантов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» всех форм обучения / Воронежский государственный технический университет ; составители: Т. В. Щукина, Д. Н. Китаев. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340340>.

Аннотация: Методические указания разработаны с целью организации процессов подготовки и защиты курсового проекта для обучающихся по

дисциплине «Восстановление систем теплогазоснабжения после аварий». В рекомендациях определены подходы к выбору тем работы, требования к содержанию и структуре работы, основные направления для выполнения проекта и его графической части. Предназначены для магистрантов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» всех форм обучения.

142. **Выполнение графических заданий** (клаузур) по дисциплине «Средовые факторы в архитектуре» : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель Н. В. Семенова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 45 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/340370>.

Аннотация: Методические указания раскрывают теоретико-методологические характеристики и способы организации практической работы студентов по дисциплине: поясняются цели, порядок и особенности выполнения графических заданий (клаузур) по дисциплине «Средовые факторы в архитектуре». Тематика графических заданий подобрана в соответствии с рабочей программой дисциплины. В приложениях представлены: примеры работ студентов и образец оформления титульного листа Альбома графических заданий (клаузур) студента. Предназначены для студентов направления подготовки 07.03.01 «Архитектура» очной формы обучения.

143. **Выработка энергии** : методические указания к практическим занятиям по дисциплинам «Выработка энергии» и «Выработка электроэнергии» для студентов направлений подготовки 08.04.01 «Строительство» (программа «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий»), 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (программа «Теплоэнергетика и теплотехника») всех форм обучения / Воронежский государственный технический университет ; составители: Д. Н. Китаев, С. О. Харин. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 22 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/340343>.

Аннотация: Приводятся примеры расчетов оборудования теплоэлектростанций, технико-экономических и режимных показателей. Представлены индивидуальные задания для практических занятий. Предназначены для студентов магистратуры направлений 08.04.01 «Строительство», 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения.

144. **Газораспределительные системы** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель Н. В. Колосова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 42 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/340415>.

Аннотация: Приведены темы для проведения практических занятий, рекомендуемые методики для выполнения курсового проекта и курсовой работы, вопросы для самостоятельной подготовки, тестовые задания для самопроверки и библиографический список. Предназначены для

обучающихся по направлению 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения») всех форм обучения.

145. **Горобинская, Н. В.** Современные информационно-коммуникационные технологии в обучении иностранным языкам : учебно-методический комплекс / Н. В. Горобинская, И. В. Трешина, С. В. Чернышов ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 140 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339011>.

Аннотация: В пособии представлены учебно-методические материалы, раскрывающие специфику работы с информационно-коммуникационными технологиями в обучении иностранным языкам. Книга знакомит читателей с конкретными современными электронными ресурсами, использование которых в значительной степени способствует формированию ИКТ-компетенции и коммуникативной компетенции обучающихся средствами иностранного языка. Отдельное внимание в пособии уделяется вопросам соблюдения авторского права при работе с интернет-ресурсами в области иноязычного образования. Книга предназначена для студентов высших учебных заведений, будущих учителей иностранного языка, а также для слушателей программ переподготовки и повышения квалификации в области иноязычного образования.

146. **Градостроительное проектирование** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: А. Г. Кучина [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 32 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340436>.

Аннотация: Методические указания написаны в соответствии с рабочей программой дисциплины «Градостроительное проектирование». В методических указаниях приведен краткий исторический обзор освоения подземного пространства, основные сведения и представления о современных тенденциях, закономерностях использования подземного пространства, а также о преимуществах и ограничениях, которые необходимо учитывать при его освоении. Предназначены для студентов бакалавриата направления 07.03.04 «Градостроительство».

147. **Градостроительное проектирование. Графический коллаж** на тему: «Город». Графическая эмблема : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Е. И. Гурьева [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 24 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340433>.

Аннотация: Методические указания представляют собой задание на курсовой проект Графический коллаж на тему: «Город», «Графическая эмблема». Методические указания содержат требования и рекомендации кафедры «Градостроительства» по оформлению и защите работы, а также приводится последовательность выполнения курсового проекта: Плакат.

Средства плаката. Специфика языка и особенности восприятия различных жанров плаката Предназначены для студентов направления 07.03.04 «Градостроительство» (профиль «Градостроительное проектирование»).

148. **Дискретное управление в технических системах** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. Л. Мурзинов, Ю. В. Мурзинов. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 12 с. – **URL**: <https://e.lanbook.com/book/340376>.

Аннотация: Методические указания разработаны с целью организации процессов выполнения лабораторной работы «Построение решетчатой функции» по дисциплине «Теория дискретных систем». В рекомендациях определены подходы к выбору варианта индивидуального задания. Показан пример выполнения задания. Предназначены для студентов направления 27.03.04 «Управление в технических системах» (профиль «Управление и информатика в технических системах»).

149. **Елина, Е. Е.** Методика проведения зоологических экскурсий в парках города Оренбурга : учебно-методическое пособие / Е. Е. Елина ; Оренбургский государственный педагогический университет. – Оренбург : ОГПУ, 2023. – 60 с. – **URL**: <https://e.lanbook.com/book/333983>.

Аннотация: Пособие представляет интерес для учителей и педагогов дополнительного образования, обучающихся средних общеобразовательных учреждений, студентов педагогических ВУЗов и просто любителей природы.

150. **Ефимчук, Е. Г.** Bauingenieurwesen = Строительная инженерия : методические указания / Е. Г. Ефимчук, Е. И. Чащина ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 36 с. – **URL**: <https://e.lanbook.com/book/338546>.

Аннотация: Методические указания составлены на материале аутентичных текстов. Основная цель – развитие иноязычной коммуникативной компетенции студентов в сфере их будущей профессиональной деятельности. Включает три части: 1. Die wichtigen Teilgebiete im Bauwesen, 2. Die Funktionen des Bauingenieurs, 3. Weltberühmte Bauten (аутентичные тексты для чтения, практические задания, вопросы для самоконтроля, а также список рекомендуемых интернет-источников). В первой части представлены тексты, содержащие информацию об инженерии в строительной отрасли. Вторая часть затрагивает функции и обязанности инженера-строителя. В третьей части предложены тексты к реферированию и аннотированию. Формулировка заданий и упражнений дана на немецком языке. Материалы подобраны и разработаны с учетом интересов обучаемых, программы по немецкому языку, требований к уровню владения иностранным языком выпускников не языковых специальностей технических вузов.

151. **Загрязнение окружающей среды** объектами нефтегазовой отрасли : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель М. А. Долбилова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 33 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340406>.

Аннотация: Методические указания содержат краткое описание источников техногенеза предприятий нефтегазовой отрасли, а также методические рекомендации по расчетам, необходимым для определения количества выбросов загрязняющих веществ. Приведены варианты заданий для самостоятельной работы студентов. Предназначены для студентов направления 21.03.01 «Нефтегазовое дело» (профиль «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») всех форм обучения.

152. **Звонарева, Е. А.** Лабораторные занятия по общей и неорганической химии : учебно-методический комплекс. Часть 1 / Е. А. Звонарева, Н. И. Кочергина ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 120 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340190>.

Аннотация: Предлагаемое издание содержит материал по изучаемым разделам общей и неорганической химии. Каждой лабораторной работе предшествует краткое теоретическое обоснование темы, а также задания для самостоятельной работы. Предлагаемые опыты направлены на формирование экспериментальных компетенций у будущих учителей химии и совершенствование теоретических знаний. Приведены таблицы и список рекомендуемой литературы. Предназначено для студентов I курса естественно-географического факультета, обучающихся по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Химия», «Экология» и «Химия», «Биология».

153. **Игнатенко, Н. А.** Перевод как средство сближения народов : учебно-методическое пособие / Н. А. Игнатенко ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 44 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340193>.

Аннотация: Материал пособия направлен на развитие умений переводить тексты различных жанров, анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия, отбирать и применять различные пути решения межкультурных проблем в двуязычной коммуникации, а также на развитие знаний о сущности перевода, его видах, формах, приемах, лексикологических, грамматических и стилистических аспектах, роли перевода в процессе межкультурной коммуникации. Учебно-методическое пособие предназначено для использования на аудиторных занятиях и в рамках самостоятельной работы обучающихся по дисциплине. Предназначено для студентов 1, 2 и 3 курсов магистратуры, обучающихся по направлению 44.04.01 Педагогическое образование, направленность

(профиль) «Межкультурная коммуникация: теория и практика преподавания (английский язык)».

154. **Инженерная гидрология** : методические указания к лабораторным работ / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: Т. П. Троян, О. В. Якименко. – Омск : СибАДИ, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338555>.

Аннотация: Представлены указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инженерная гидрология» разделам «Движение наносов и русловые процессы», «Гидравлика речного потока, стеснённого малыми водопропускными сооружениями», «Гидрологические расчеты при проектировании малых водопропускных сооружений» и «Движение грунтовых вод». Приведен дидактический материал с примерами заданий для выполнения лабораторных работ в дистанционном режиме. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся по специальностям 08.05.01. «Строительство уникальных зданий и сооружений», для обучающихся по направлению 08.03.01 «Строительство» профилям «Автомобильные дороги», «Мосты и транспортные тоннели». Для всех форм обучения.

155. **Иностранный язык в профессиональной деятельности** : методические указания / Е. Г. Бухвалова, С. П. Болдырева, С. В. Сырескина, Н. В. Чигина ; Самарский государственный аграрный университет. – Самара : СамГАУ, 2023. – 52 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337976>.

Аннотация: Методические указания предназначены для подготовки магистров по направлению 19.04.03 «Продукты питания животного происхождения». Издание предназначено для работы на аудиторных занятиях и самостоятельной работы магистров.

156. **Исакова, Г. С.** Информационно-аналитические технологии в управлении образованием. Практикум : учебно-методическое пособие для студентов и магистрантов / Г. С. Исакова ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : МПГУ, 2023. – 64 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339050>.

Аннотация: В учебно-методическом пособии представлен комплекс практических и творческо-аналитических работ по дисциплине «Информационно-аналитические технологии в управлении образованием» для студентов и магистрантов педагогических специальностей. Практикум включает в себя комплект заданий на отработку навыков использования в образовательном процессе информационно-контентных систем и систем дистанционного обучения. Особого внимания заслуживает отдельный блок заданий, посвященный работе в автоматизированной системе управления образованием «1С:Общеобразовательное учреждение». Для преподавателей педагогических вузов, магистрантов, студентов, слушателей программ

повышения квалификации и профессиональной переподготовки, изучающих вопросы управления образованием.

157. **Исследование транзисторных преобразователей** и транзисторного электропривода : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: А. К. Муконин [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 28 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340385>.

Аннотация: Методические указания содержат общие сведения о преобразователях электрической энергии в электроприводе, устройстве и принципе действия транзисторных широтно-импульсных преобразователей и инверторов, устройстве лабораторной установки и порядке выполнения лабораторных работ. Предназначены для студентов всех форм обучения направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника».

158. **Качество в проектировании** и разработках : методические указания по выполнению курсового проекта / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: С. М. Хаирова, В. Е. Калугин. – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 37 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338522>.

Аннотация: Представлена методика выполнения курсового проекта: рекомендации по выбору задания, по работе с литературой, рассмотрены требования к содержанию основных разделов и оформлению текста проекта, описана процедура защиты курсового проекта, приводятся критерии оценки. Предназначены для студентов, обучающихся по направлению 27.03.02 «Управление качеством» профиль «Управление качеством в производственно-технологических системах».

159. **Колмогоров, С. Г.** Основания и фундаменты зданий и сооружений : учебно-методическое пособие / С. Г. Колмогоров, С. С. Колмогорова, О. В. Жадан ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 96 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340103>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие предназначены для решения задач дисциплине «Основания и фундаменты зданий и сооружений» по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Промышленное и гражданское строительство».

160. **Комплаенс в деятельности** юридического лица : учебно-методическое пособие / Сургутский государственный университет ; составитель Н. А. Усольцева. – Сургут : СурГУ, 2023. – 22 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337934>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие разработано в соответствии с ФГОС ВО по направлению 40.04.01 «Юриспруденция», направленность (профиль) «Юридическое консультирование и представительство. Правовое

обеспечение безопасности граждан и бизнеса» и рабочей программой дисциплины «Комплаенс в деятельности юридического лица» для подготовки к занятиям, выполнения практических заданий и письменных работ для студентов очной, очно-заочной и заочной форм обучения. Пособие включает программу дисциплины, методические рекомендации для подготовки к практическим занятиям, планы практических занятий, вопросы для подготовки к экзамену, список литературы.

161. **Композиция. Пейзаж** : учебно-методическое / Ю. М. Гнеушева, И. Р. Селигеева, М. В. Трунова, Н. П. Харьковский ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 136 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340232>.

Аннотация: В учебно-методическом пособии изложены теоретические понятия, структура и практические вопросы композиции пейзажа. Рассматриваются основные законы композиции декоративного пейзажа и станковой композиции со стаффажем, особенности его жанров и приемов стилизации. Пособие проиллюстрировано работами профессиональных художников, а также творческими работами студентов ВГПУ. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по профилям «Изобразительное искусство» и «Графический дизайн» Воронежского государственного педагогического университета.

162. **Компьютерные технологии в науке и производстве** : методические указания к лабораторной работе / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Т. А. Юрина. – Омск : СибАДИ, 2023. – 43 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338573>.

Аннотация: Содержат теоретический материал и задания для самостоятельной работы студентов, позволяющие освоить основные принципы работы с пакетом MATLAB: арифметические вычисления, работа с массивами, построение графиков и поверхностей, решение уравнений и систем уравнений, вычисление интегралов, пределов, производных функций, решение дифференциальных уравнений. Предназначены для студентов всех форм обучения и для всех направлений подготовки бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры, изучающих дисциплины «Компьютерные технологии в науке и производстве», «Пакеты прикладных программ».

163. **Контроль и надзор в строительстве** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Н. А. Петрикеева, Е. В. Плаксина. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 20 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340400>.

Аннотация: Изложены особенности и требования к проведению мероприятий по контролю и надзору в строительной сфере, обозначены некоторые ошибки и нарушения при проведении строительных работ. Предназначены для магистров направления 08.04.01 «Строительство» по

дисциплине «Анализ сертификации строительной продукции и соответствие проекту» всех форм обучения. Методические указания подготовлены в электронном виде и содержатся в файле МУ_КиНС_ПЗ.pdf.

164. **Королева, С. В.** Дизайн-проект интерьера магазина-пекарни : учебно-методическое пособие / С. В. Королева ; Тульский государственный университет. – Тула : ТулГУ, 2023. – 100 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/331121>.

Аннотация: В учебно-методическом пособии приводится пример выполнения учебного задания по дисциплине «Проектирование интерьера» «Дизайн-проект интерьера магазина-пекарни». Подробно описывается выполнение основных этапов курсового проекта: «3D-визуализация», построение альбома чертежей, написание пояснительной записки. Пособие предназначено студентам высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата 54.03.01 «Дизайн» дисциплины «Проектирование интерьера» (профиль «Дизайн интерьера»), магистратуры 54.04.01 «Дизайн» дисциплины «Проектирование интерьера» (профиль «Дизайн интерьера»).

165. **Коростелева, Л. А.** Биотехнологии при производстве и переработке продукции животноводства : методические указания / Л. А. Коростелева ; Самарский государственный аграрный университет. – Самара : СамГАУ, 2023. – 37 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337985>.

Аннотация: Методические указания предназначены для обучающихся по направлению 36.04.02 «Зоотехния», профиль: «Производство и переработка продукции животноводства», преподавателей и специалистов, занятых организацией и проведением лабораторно-практических занятий. В них представлены основные понятия и термины, применяемые в области биотехнологии, описаны процессы культивирования веществ, синтезируемых с помощью клеток микроорганизмов и применения в технологии сырья и продуктов животного происхождения.

166. **Костенко, О. М.** Определение стоимости в строительстве : учебно-методическое пособие / О. М. Костенко ; Дальневосточный государственный университет путей сообщения. – Хабаровск : ДВГУПС, 2023. – 78 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339572>.

Аннотация: Соответствует рабочим программам дисциплин «Ценообразование и сметное дело в строительстве», «Экономика строительства». Изложены основные положения ценообразования и сметного нормирования в строительстве. Предназначено для студентов 4-го курса всех форм обучения по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» и специальности 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей».

167. **Костко, И. Г.** Учебная ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы) : учебно-методическое пособие / И. Г. Костко, А. М. Спиридонов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 80 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340088>.

Аннотация: Настоящее учебно-методическое пособие по прохождению учебной ознакомительной практики. Составлено с целью повышения качества подготовки бакалавров по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (уровень бакалавриата).

168. **Литвинова, Т. И.** Grammatiktrainer «Fangen wir an!» (Грамматический тренажёр «Давайте приступим!») : учебно-методическое пособие / Т. И. Литвинова, И. В. Тарлыков ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 168 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340208>.

Аннотация: В издании представлены основные сведения по базовым теоретическим аспектам немецкой грамматики. Содержит разноуровневый комплекс заданий и упражнений (для аудиторной/вне аудиторной работы), ключевая цель которых заключается в унификации и закреплении теоретического знания о грамматическом строе немецкого языка, в автоматизации умений при использовании определенной грамматической конструкции, развитии у студентов навыка правильной устной и письменной речи на определенном грамматическом и лексическом материале. Пособие в систематизированном виде содержит материалы для формирования и усвоения грамматического минимума, необходимого для изучения иностранного языка (немецкого) в профессиональной коммуникации. Учебно-методическое пособие рекомендовано для студентов магистратуры, обучающимся по направлениям подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование», 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование».

169. **Логистический сервис** : методические указания к практическим занятиям / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Е. В. Авдейчикова. – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 46 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338561>.

Аннотация: Включают задания к практическим занятиям, к самостоятельной работе студентов, вопросы к итоговому контролю и тесты для проверки знаний по дисциплине «Логистический сервис». Разработаны с целью оказания помощи в освоении теоретического материала студентам всех форм обучения направления 38.03.02 «Менеджмент» по профилю «Логистика и управление цепями поставок».

170. **Лощина, А. Э.** Сорные растения : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы / А. Э. Лощина ; Верхневолжский

государственный агробиотехнологический университет. – Иваново : Верхневолжский ГАУ, 2023. – 81 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337964>.

Аннотация: Пособие предназначено для самостоятельного освоения обучающимся материала по разделу «Сорные растения и меры борьбы с ними». В нём представлено около 50 видов наиболее распространенных сорных растений Нечерноземной зоны, относящихся к разным биологическим группам. Кратко изложены биологические особенности сорняков, их классификация и меры борьбы. Каждому сорному растению отведена одна страница на которой представлены: рисунок взрослого растения, всходы, семена, русское и латинское название каждого вида. Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 «Агрономия», 35.03.03 «Агрехимия и агропочвоведение» и 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».

171. **Луговой, В. С.** Лексикология второго иностранного языка (французский язык) : учебно-методическое пособие для студентов высших специальных учебных заведений / В. С. Луговой ; Севастопольский государственный университет. – Севастополь : СевГУ, 2023. – 168 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/332192>.

Аннотация: Предназначено для студентов вузов, которые изучают французский язык как второй иностранный. Разработанные упражнения и тестовые задания могут быть использованы как вспомогательный учебный материал во время проведения практических занятий, так и в процессе выполнения студентами самостоятельной и индивидуальной работы. Данное пособие может быть полезным для всех, кто изучает и преподаёт французский язык как в высших, так и в средних учебных заведениях.

172. **Макеев, С. А.** Решение задач по расчету геометрических характеристик сечений элементов строительных конструкций : учебно-методическое пособие / С. А. Макеев, З. Н. Соколовский, Л. В. Красотина ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 11 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338630>.

Аннотация: Дано практическое видео руководство по автоматизированному решению задач по расчету геометрических характеристик сечений стержней. Приведены многочисленные примеры расчетов. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. содержит видеофрагменты обучающего и демонстрационного характера, которые воспроизводятся с помощью Windows Media. Предназначено для обучающихся всех форм по направлению «Строительство» как основа для самостоятельного изучения и освоения отдельных разделов курса «Сопrotивление материалов».

173. **Методические указания** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель В. А. Митрофанов. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340460>.

Аннотация: В методических указаниях изложен алгоритм расчета основных характеристик турбопрямоточных, ракетно-турбинных, пульсирующих детонационных комбинированных реактивных двигателей. Предназначены для студентов 5 курса очной формы обучения.

174. **Методические указания для прохождения практик** / Ю. В. Чернова, О. В. Мамай, А. Г. Волконская [и др.] ; Самарский государственный аграрный университет. – Самара : СамГАУ, 2023. – 32 с. – — **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337991>.

Аннотация: В методических указаниях изложены требования к практической профессиональной подготовке студентов, обучающихся по направлению 38.04.01 «Экономика», профили «Аграрная экономика и управление», «Государственное и региональное управление», «Учет, анализ и аудит», «Экономика антикризисного управления», представлен порядок прохождения практик, даны рекомендации по выполнению и оформлению отчетов о практике.

175. **Методические указания к выполнению лабораторных работ № 1–3** по дисциплине «Радиоприемные устройства» для студентов направления 11.03.01 «Радиотехника», по дисциплине «Устройства приема и преобразования сигналов» для студентов специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы» очной формы обучения : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Д. Н. Рахманин, А. Е. Рудь. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 42 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340442>.

Аннотация: В работе содержатся указания по проведению лабораторных работ и оформлению отчета, а также контрольные вопросы для проверки подготовленности студентов к лабораторным работам. Предназначены для студентов четвертого курса направления 11.03.01 «Радиотехника» и специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы» очной формы обучения.

176. **Методические указания к выполнению лабораторных работ № 4–5** по дисциплине «Радиоприемные устройства» для студентов направления 11.03.01 «Радиотехника», по дисциплине «Устройства приема и преобразования сигналов» для студентов специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы» очной формы обучения : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Д. Н. Рахманин, А. Е. Рудь. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 41 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340445>.

Аннотация: В работе содержатся указания по проведению лабораторных работ и оформлению отчета, а также контрольные вопросы для проверки

подготовленности студентов к лабораторным работам. Предназначены для студентов четвертого курса направления 11.03.01 «Радиотехника» и специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы» очной формы обучения.

177. **Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза», специальность 36.05.01 «Ветеринария».** Квалификация – ветеринарный врач : методические указания / Великолукская государственная сельскохозяйственная академия ; составитель А. Ю. Козловска. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340289>.

Аннотация: Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза» составлены в соответствии с учебным планом подготовки специалистов по направлению 36.05.01 – «Ветеринария». Методические указания предназначены для обучающихся очной и заочной форм обучения. Методические указания по выполнению курсовой работы дополняют аудиторные занятия, позволяют развить у обучающихся способность к организации самостоятельной работы и формированию навыков поисково-аналитической деятельности.

178. **Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Гигиена животных», специальность 36.05.01 «Ветеринария».** Направленность «Ветеринария». Квалификация (степень) – ветеринарный врач : методические указания / Великолукская государственная сельскохозяйственная академия ; составитель Н. А. Щербакова. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 25 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340295>.

Аннотация: Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Гигиена животных» составлены в соответствии с учебным планом подготовки специалистов по направлению 36.05.01 – «Ветеринария». Методические указания предназначены для обучающихся очной и заочной форм обучения. Содержат: методику, структуру и подробное описание требований к выполнению работы.

179. **Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель М. Н. Краснова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 34 с. – URL:** <https://e.lanbook.com/book/340451>.

180. **Аннотация:** В методических указаниях изложены общие вопросы по выполнению курсовой работы, сформулированы задания с необходимыми исходными данными и представлены сборочные чертежи. Выполнение курсовой работы дает студентам возможность получения навыков проведения расчетов при решении типовых инженерных задач с использованием государственных стандартов, учебной и справочной литературы. Предназначены для студентов 2,3 курсов.

181. **Метрология, стандартизация и сертификация** : методические указания / Самарский государственный аграрный университет ; составители: С. Н. Жильцов, В. В. Шигаева. – Самара : СамГАУ, 2023. – 90 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337988>.

Аннотация: В издании приведена методика выполнения расчетно-графической работы. Представлены справочные материалы для гладких цилиндрических и типовых соединений и задания по разделам, изложена методика выполнения расчетно-графической работы. Методические указания предназначены для бакалавров очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям: 35.03.06 «Агроинженерия» – профессиональное обучение (по отраслям), 23.03.03 – «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

182. **Механика жидкости и газа** : методические указания к лабораторным работам / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Т. П. Троян. – Омск : СибАДИ, 2023. – 44 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338558>.

Аннотация: Содержат указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Механика жидкости и газа» разделам «Основы гидростатики», «Основы кинематики и динамики жидкости» и «Движение жидкости в открытых руслах». Приведен дидактический материал с примерами заданий для выполнения лабораторных работ в дистанционном режиме. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся по специальностям 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», для обучающихся по направлению 08.03.01 «Строительство» профилям «Автомобильные дороги», «Организация инвестиционно-строительной деятельности», «Мосты и транспортные тоннели», «Промышленное и гражданское строительство», «Теплогазоснабжение и вентиляция». Для всех форм обучения.

183. **Механика жидкости и газа** : методические указания к курсовой работе / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Т. П. Троян. – Омск : СибАДИ, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338552>.

Аннотация: Изложены указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Механика жидкости и газа» разделам «Равномерное движение жидкости в открытых руслах», «Неравномерное движение жидкости в открытых руслах», «Специальные вопросы гидравлики открытых русел». Приведен дидактический материал с примерами заданий для выполнения курсовой работы в дистанционном режиме. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся по специальности 08.08.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», специализации «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений».

184. **Моделирование локальных вычислительных сетей** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: М. Ю. Сергеев, Т. И. Сергеева. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 38 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340391>.

Аннотация: Методические указания содержат теоретические сведения, необходимые для получения умений и навыков моделирования и анализа вычислительных сетей с применением CASE-средства Net Cracker Professional, а также практические задания по моделированию сетей с разной топологией. Предназначены для студентов 2 курса очной формы обучения.

185. **Моделирование локальных вычислительных сетей** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: М. Ю. Сергеев, Т. И. Сергеева. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 43 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340397>.

Аннотация: Цель методических указаний – получение умений и навыков моделирования и анализа вычислительных сетей с применением CASE-средства Cisco Packet Tracer. Методические указания содержат теоретические сведения и практические задания по настройке сетевого оборудования, выполнению статической и динамической маршрутизации, созданию физической модели сети. Предназначены для студентов 2 курса очной формы обучения.

186. **Моисеенко, Е. В.** Экономическая теория : учебно-методическое пособие / Е. В. Моисеенко ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 68 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340067>.

Аннотация: Учебное пособие предназначено для обучающихся по дисциплине «Экономическая теория» по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия».

187. **Муллер, О. Ю.** Когнитивные технологии : учебно-методическое пособие / О. Ю. Муллер ; Сургутский государственный университет. – Сургут : СурГУ, 2023. – 63 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337919>.

Аннотация: В учебно-методическом пособии представлены теоретическая характеристика и классификация когнитивных технологий в современной педагогике. Основной целью пособия является формирование у студентов целостного представления о сущности современного процесса обучения и воспитания как социального явления, оптимальных способах достижения новых образовательных результатов, усвоение специфики современных когнитивных технологий, готовность к реализации этих технологий в профессиональной педагогической деятельности.

188. **Наземные транспортно-технологические средства. Наземные транспортно-технологические комплексы** : методические указания / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ;

составители: М. С. Корытов [и др.]. – Омск : СибАДИ, 2023. – 20 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336299>.

Аннотация: Разработаны на основании Положения о практической подготовке обучающихся и действующих федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» и 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства». Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для магистрантов и студентов всех форм обучения по укрупненной группе направлений подготовки 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта» уровней магистратуры и специалитета, преподавателей и работников предприятий как руководство по организации и проведению всех видов практик.

189. **Нам, М. А.** Производственный менеджмент : учебно-методическое пособие / М. А. Нам, Д. А. Дубравина ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 36 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340031>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент».

190. **Нам, М. А.** Производственный менеджмент : методические указания / М. А. Нам, Д. А. Дубравина ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 21 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340028>.

Аннотация: Методические указания подготовлены в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент».

191. **Неразрушающие методы контроля** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель М. Н. Краснова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 33 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340382>.

Аннотация: Изложены общие вопросы к выполнению практических работ, сформулированы задания и представлен теоретический материал. Выполнение практических работ дает студентам возможность получения навыков при решении типовых инженерных задач с использованием государственных стандартов, учебной и справочной литературы. Предназначены для студентов второго курса.

192. **Обоснование маршрута линий** электропередачи : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: О. А. Куцыгина, Е. В. Плаксина. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 24 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340412>.

Аннотация: Приводятся основные сведения, позволяющие студентам подготовиться к практическим занятиям и выполнению курсовой работы по дисциплине «Обоснование маршрута линий электропередачи». Предназначены для студентов направления подготовки 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения») всех форм обучения.

193. **Объектно-ориентированное программирование** : методические указания к курсовому проекту / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель Т. А. Юрина. – Омск : СибАДИ, 2023. – 27 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338579>.

Аннотация: Содержат необходимый теоретический материал, требования по содержанию и оформлению пояснительной записки к курсовому проекту, а также задания для курсового проекта по вариантам. Все задачи носят учебный характер и приближенно отражают реально происходящие процессы. Предназначены для студентов направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» очной формы обучения, выполняющих курсовой проект по дисциплине «Объектно-ориентированное программирование».

194. **Основы алгоритмизации** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. Е. Белоусов [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340361>.

Аннотация: В методических указаниях в доступной форме рассматриваются теоретические сведения по основам алгоритмизации и структур данных, а также практические задания и приемы, используемые при построении алгоритмов. Содержатся примеры, после подробного анализа которых, предлагаются контрольные вопросы и упражнения для проверки усвоения студентами изучаемого материала. Предназначены для использования при изучении дисциплины «Основы алгоритмизации и структур данных» для студентов направления 09.03.03 «Прикладная информатика» всех форм обучения.

195. **Основы статистики** : методические указания по проведению практических работ и организации самостоятельной работы / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель С. А. Теслова. – Омск : СибАДИ, 2023. – 54 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338540>.

Аннотация: Приведены рекомендации по структуре и проведению практических занятий по дисциплине «Основы статистики», а также задания для самостоятельной работы студента. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения для подготовки направлений 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент»,

изучающих дисциплину «Основы статистики», изучающих дисциплину «Основы статистика».

196. **Практические расчеты в энергосбережении** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Д. Н. Китаев, Т. В. Шукина. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 32 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340352>.

Аннотация: Приводятся методики практических расчетов по энергосбережению. Предназначены для студентов бакалавриата направлений 08.03.01 «Строительство», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения.

197. **Программирование вычислительных процессов** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. Е. Белоусов [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 30 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340364>.

Аннотация: В методических указаниях в доступной форме рассматриваются вопросы теории и практики программирования, методология и приемы, используемые при создании программ различной структуры. Приводятся примеры и предлагаются контрольные задания, вопросы и упражнения для проверки усвоения студентами изучаемого материала. Предназначены для использования при изучении дисциплины «Теория и технологии программирования» студентами, обучающимися по направлению подготовки 27.03.03 «Системный анализ и управление» всех форм обучения

198. **Проектирование предприятий автомобильного транспорта** : учебно-методическое пособие / Горский государственный аграрный университет ; составитель М. С. Льянов. – Владикавказ : Горский ГАУ, 2023. – 160 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338207>.

Аннотация: Изложена методика современных методов технологического проектирования предприятий автомобильного транспорта, включая станции технического обслуживания автомобилей, структура и состав производственно-технической базы предприятий, этапы и методы проектирования и реконструкции предприятий. Приводятся справочные данные, необходимые для практических расчётов, нормативное обеспечение, планировочные решения предприятий различного назначения и мощности, методы адаптации типовых проектов с учетом ресурсных, технологических и других условий и ограничений. Для студентов автотранспортных специальностей высших учебных заведений направления подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

199. **Производственная практика (преддипломная)** : методические указания для студентов профиля «автомобильный сервис» / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: В. А.

Лисин, А. Н. Чебоксаров. – Омск : СибАДИ, 2023. – 12 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338639>.

Аннотация: Изложены цель, задачи, основные этапы и содержание преддипломной практики, структура отчета. Приводятся требования к оформлению отчета, критерии оценивания результатов прохождения практики. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Рекомендованы для организации и проведения производственной практики (преддипломной) по образовательной программе бакалавриата 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «Автомобильный сервис».

200. **Производственная практика (технологическая)** : методические указания для студентов профиля «автомобильный сервис» / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: В. А. Лисин, А. Н. Чебоксаров. – Омск : СибАДИ, 2023. – 14 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338567>.

Аннотация: Устанавливают порядок и организацию проведения практик бакалавров. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Изложены цель, задачи, основные этапы и содержание производственной практики, структура отчета. Приводятся требования к оформлению отчета, критерии оценивания результатов прохождения производственной практики. Рекомендованы для организации и проведения производственной практики (технологической) по образовательной программе бакалавриата 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «Автомобильный сервис».

201. **Производственная практика (эксплуатационная)** : методические указания для студентов профиля «автомобильный сервис» / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: В. А. Лисин, А. Н. Чебоксаров. – Омск : СибАДИ, 2023. – 17 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338600>.

Аннотация: Устанавливают порядок и организацию проведения производственной практики бакалавров. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Рекомендованы для организации и проведения производственной практики (эксплуатационной) по образовательной программе бакалавриата 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «Автомобильный сервис».

202. **Разработка клиентской части web-приложения на базе Angular** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: С. А. Коваленко [и др.] ; . – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 33 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340448>.

Аннотация: Методические указания содержат теоретические сведения и практические задания для проведения лабораторных работ. Предназначены для студентов направления подготовки 09.03.01 «Информатика и

вычислительная техника» (профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети») и учащихся направлений подготовки 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», 09.02.07 «Информационные системы и программирование» очной формы обучения.

203. **Разработка технологий производства** деталей машин : методические указания к курсовой работе / О. М. Кирасиров, В. В. Евстифеев, А. А. Александров [и др.] ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 48 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336296>.

Аннотация: Излагается последовательность разработки технологических процессов изготовления деталей машин и приборов, с обоснованием выбора метода и способа получения исходной заготовки, на основе анализа требований к механическим и эксплуатационным свойствам детали, ее размерам и массе. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для магистрантов и студентов всех форм обучения технических направлений подготовки и специальностей.

204. **Расчёт базовых элементов** транспортно-технологических машин и комплексов : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: В. А. Жулай [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 31 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340403>.

Аннотация: Методические указания содержат введение, содержание и тематики курсовой работы, а также указания к выполнению курсовой работы, исходные данные и порядок выполнения расчёта. Предназначены для обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства» очной формы обучения.

205. **Расчет и конструирование** отопительных приборов из гладких трубопроводов : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Б. П. Новосельцев [и др.]. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 23 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340358>.

Аннотация: Методические указания разработаны для ознакомления с целями и задачами, решаемыми при выполнении обучающимися научно-исследовательской работы и самостоятельного выполнения элементов НИР по дисциплине «Научно-исследовательская работа». В рекомендациях определены подходы к выбору исходных данных работы, требования к содержанию и структуре работы, основные направления деятельности обучающихся. Предназначены для магистрантов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» всех форм обучения.

206. **Расчет пункта по** производству полуфабрикатов из мяса промышленных животных : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся / Верхневолжский государственный агробиотехнологический университет ; составители: В. В. Кувшинов, В. В. Терентьев. – Иваново : Верхневолжский ГАУ, 2023. – 92 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/337961>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие предназначено для самостоятельной работы обучающихся факультета ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве очной формы обучения при выполнении ими в соответствии с действующими учебными планами направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» курсовых проектов (работ) по дисциплине «Технологическое оборудование мясной отрасли». В учебно-методическом пособии представлены основы методики технологического проектирования линии по производству полуфабрикатов из мяса промышленных животных. Использование материала, изложенного в данном пособии, позволяет обучающимся выбрать современную технологию для переработки мяса промышленных животных, основанную на использовании технических средств нового поколения. Цель учебно-методического пособия - под руководством преподавателя получение обучающимися умений и навыков самостоятельного выполнения курсового проекта по дисциплине «Технологическое оборудование мясной отрасли».

207.

208. **Ренгольд, О. В.** Контроллинг в условиях цифровизации экономики : учебно-методическое пособие / О. В. Ренгольд ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 47 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338531>.

Аннотация: Раскрываются теоретические основы контроллинга в условиях цифровизации экономики, его цели, функции и задачи, инструменты и информационная поддержка. Содержит вопросы и задания для самопроверки, а также тестовые задания, соответствующие темам данной дисциплины. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для студентов экономических направлений всех форм обучения, изучающих курс «Контроллинг в условиях цифровизации экономики». Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

209. **Романенко, Е. В.** Государственное регулирование национальной экономики : учебно-методическое пособие / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 154 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339125>.

Аннотация: Определены цели и задачи изучения дисциплины и сфера профессионального использования, приведено краткое содержание дисциплины; предложены основные понятия и определения, тексты лекций, вопросы и задания для самоконтроля, тестовые задания по теме, итоговые тестовые задания, перечень вопросов для подготовки к итоговой форме

контроля. Позволяет освоить теоретические основы развития государственного регулирования национальной экономики, которые способствуют формированию у обучающегося компетентных экономических оценок и рационального экономического мышления. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Рекомендовано для обучающихся всех форм обучения направлений «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры. Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

210. **Романенко, Е. В.** Государственное управление цифровой экономикой : методические указания для проведения практических занятий и организации самостоятельной работы / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет . – Омск : СибАДИ, 2023. – 31 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338582>.

Аннотация: Представлен единый методический подход к освоению всех тем, включающий в себя: план практического занятия, категории и термины, вопросы и задания для самоконтроля, итоговые тестовые задания. Кроме того, имеются следующие разделы: организация самостоятельной работы, перечень вопросов для подготовки к итоговой форме контроля, список рекомендуемой литературы. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры.

211. **Романенко, Е. В.** Цифровая экономика и рынок труда : методические указания для проведения практических занятий и организации самостоятельной работы / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 26 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338543>.

Аннотация: Предлагается единый методический подход к освоению всех тем, включающий в себя: план практического занятия, основные понятия, темы докладов и рефератов, вопросы для самоконтроля, итоговые тестовые задания. Кроме того, имеются следующие разделы: организация самостоятельной работы, перечень вопросов для подготовки к итоговой форме контроля, список рекомендуемой литературы. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры.

212. **Романенко, Е. В.** Цифровая экономика и рынок труда : учебно-методическое пособие / Е. В. Романенко ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 51 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338606>.

Аннотация: Даются планы выполнения практических работ; приводятся категории и термины, теоретические вопросы, рефераты по теме, а также

вопросы для проверки и самоконтроля; прилагаются перечень вопросов для подготовки к итоговой форме контроля, итоговые тестовые задания, методические указания по организации самостоятельной работы, список используемой литературы. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для обучающихся всех форм обучения по направлениям «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры.

213. **Романенко, Е. В.** Экономическая безопасность в инновационной экономике : методические указания к курсовой работе / Е. В. Романенко, Н. А. Храмцова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 15 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338504>.

Аннотация: Излагаются единые требования, советы и рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономическая безопасность в инновационной экономике», а также принципы выбора темы и список рекомендуемой литературы. Предназначены для обучающихся направлений «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры всех форм обучения, изучающих курс «Экономическая безопасность в инновационной экономике». Имеет интерактивное оглавление в виде закладок.

214. **Романенко, Е. В.** Экономическая безопасность в инновационной экономике : методические указания по проведению практических работ и организации самостоятельной работы / Е. В. Романенко, Н. А. Храмцова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 25 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338501>.

Аннотация: Предлагается единый методический подход к освоению всех тем, включающий в себя: план практического занятия; основные понятия; темы докладов и рефератов; вопросы для самоконтроля и устного опроса; тестовые задания по теме; итоговые тестовые задания. Кроме того, имеются следующие разделы: организация самостоятельной работы, вопросы для подготовки к итоговой форме контроля, список рекомендуемой литературы. Предназначены для обучающихся направлений «Экономика», «Менеджмент» уровня подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры всех форм обучения, изучающих курс «Экономическая безопасность в инновационной экономике».

215. **Савельев, С. В.** Особенности организации сервиса и ремонта транспортно-технологических средств и комплексов : учебно-методическое пособие / С. В. Савельев, И. К. Потеряев ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 46 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339101>.

Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические вопросы по организации сервиса и ремонта транспортно-технологических средств и

комплексов. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для студентов высших учебных заведений всех форм обучения, обучающихся по направлениям 23.04.03 «Сервис транспортно-технологических машин и комплексов», 21.04.01 «Нефтегазовое дело», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Подготовлено на кафедре «Эксплуатация нефтегазовой и строительной техники».

216. **Савельева, Е. А.** Методические указания по выполнению курсовой работы по междисциплинарному курсу «Технология и организация туроператорской деятельности» по профессиональному модулю «Предоставление туроператорских услуг» : методические указания / Е. А. Савельева, Т. Е. Панфилова ; Самарский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. – 26 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339974>.

Аннотация: Методические указания по выполнению курсовой работы предназначены для обучающихся по направлению подготовки 43.02.10 «Туризм».

217. **Сачук, Ю. С.** Оформление курсовых и выпускных квалификационных работ : методические указания / Ю. С. Сачук ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 46 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338609>.

Аннотация: Изложены порядок и требования к оформлению пояснительных записок и графического материала курсовых и выпускных квалификационных работ.

218. **Современные технологии в автомобилестроении** : методические указания к курсовой работе / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: М. С. Корытов, И. М. Князев. – Омск : СибАДИ, 2023. – 41 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336293>.

Аннотация: Рассмотрены вопросы расчета операций листовой и горячей объемной штамповки, применяемых при изготовлении деталей машин в автомобилестроении. Представлены сведения по выбору параметров операций, проектированию чертежей получаемых изделий. Прилагаются варианты индивидуальных заданий для выполнения курсовой работы. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для магистрантов и студентов укрупненной группы направлений 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта».

219. **Солодовченко, Л. Н.** Теоретические основы методики обучения и воспитания (иностранный язык) : учебно-методическое пособие / Л. Н. Солодовченко, М. А. Шевцова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 272 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340235>.

Аннотация: В пособии раскрываются теоретические вопросы обучения иностранному языку (на примере английского языка) в общеобразовательном учреждении с учетом новейших положений современной методики преподавания иностранных языков.

220. **Средовые факторы в архитектуре** : методические указания к выполнению самостоятельной работы для студентов направления 07.03.01 «Архитектура» очной формы обучения / Воронежский государственный технический университет ; составитель Н. В. Семенова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 21 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340373>.

Аннотация: Методические указания раскрывают теоретико-методологические характеристики и способы организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Средовые факторы в архитектуре»: описаны требования по работе с текстами (учебниками, справочниками, дополнительной литературой, конспектами лекций); разъясняется подготовка к участию в работе студенческих научных конференций и к промежуточной аттестации. Предназначены для студентов направления подготовки 07.03.01 «Архитектура» очной формы обучения.

221. **Статистика транспорта** : методические указания по проведению практических работ и организации самостоятельной работы / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель С. А. Теслова. – Омск : СибАДИ, 2023. – 36 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338534>.

Аннотация: Приведены рекомендации по структуре и проведению практических занятий по дисциплине «Статистика транспорта», а также задания для самостоятельной работы студента. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения для подготовки направления 38.03.01 «Экономика», изучающих дисциплину «Статистика транспорта».

222. **Стрелецкая, Ю. В.** Элективные курсы по физической культуре «Оздоровительная аэробика» : учебно-методическое пособие / Ю. В. Стрелецкая, Т. В. Калинина ; Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. – Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2023. – 80 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340274>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие разработано для обучающихся высших учебных заведений нефизкультурного профиля и профессорско-преподавательского состава кафедр физической культуры. В представленном пособии в доступной форме дана краткая характеристика направлений оздоровительной аэробики, которая пользуется большим спросом у занимающихся фитнес клубов (центров), эффективность которых доказана входе многочисленных исследований. Предложены различные направления и содержание занятий оздоровительной аэробики, раскрыта структура урока. Разновидности базовых шагов, а также методы конструирования программ

занятий, позволят повысить уровень профессионально-педагогического мастерства спортивных педагогов.

223. **Сухарева, С. В.** Экономика транспорта : методические указания к курсовой работе / С. В. Сухарева ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 26 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338615>.

Аннотация: Представлены основные понятия о транспорте и транспортном процессе, теоретические аспекты технико-эксплуатационных показателей. Приведены рекомендации по расчету технико-эксплуатационных показателей транспортного предприятия. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся бакалавров очной, очно-заочной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

224. **Сухарева, С. В.** Экономика транспортной фирмы : методические указания к курсовой работе / С. В. Сухарева ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 26 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338612>.

Аннотация: Представлены основные понятия о транспорте и транспортном процессе, теоретические аспекты технико-эксплуатационных показателей. Приведены рекомендации по расчету технико-эксплуатационных показателей транспортного предприятия. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся бакалавров очной, очно-заочной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

225. **Тайм-менеджмент** : учебно-методическое пособие / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: Ю. И. Авадэни, Е. А. Байда. – Омск : СибАДИ, 2023. – 170 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339110>.

Аннотация: Предназначено для проведения лекционных и практических занятий. Направлено на формирование практических навыков в области таймменеджмента. Рекомендовано для студентов всех форм обучения по направлениям подготовки бакалавриата 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент» и 27.03.02 «Управление качеством». Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

226. **Теория электросвязи** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: А. В. Гречишкин, А. Е. Рудь. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 36 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340439>.

Аннотация: В работе содержатся указания по проведению лабораторных работ и оформлению отчета, а также контрольные вопросы для проверки

подготовленности студентов к лабораторным работам. Предназначены для студентов второго и третьего курсов специальности 10.05.02 «Информационная безопасность телекоммуникационных систем» очной формы обучения.

227. **Теплогенерирующие установки и мини-ТЭЦ** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель Д. Н. Китаев. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 28 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340349>.

Аннотация: В методических указаниях приводятся варианты практических расчетов теплогенерирующих установок. Предназначены для студентов направления подготовки 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (программа магистерской подготовки «Теплоэнергетика и теплотехника») всех форм обучения.

228. **Терехова, Н. А.** Актуальные проблемы биологии и экологии растений : учебно-методическое пособие / Н. А. Терехова, А. Н. Ершова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 92 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340241>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие включает теоретический материал по актуальным проблемам репродукции растений, взаимосвязи между растениями, влиянии на них факторов внешней среды. Рассматриваются и эколого-ценотические связи растений, проблемы роста и развития, роль различных групп фитогормонов в процессах развития и адаптации растений, приводится классификация фитогормонов и применение их в практике растениеводства. Издание предназначено для студентов магистратуры.

229. **Техническое обслуживание и ремонт** оборудования компрессорных станций : учебно-методическое пособие / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составители: В. В. Дубков, И. К. Потеряев. – Омск : СибАДИ, 2023. – 223 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336308>.

Аннотация: Представлены сведения о техническом обслуживании и ремонте оборудования компрессорных станций. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для студентов высших учебных заведений всех форм обучения, обучающихся по направлениям 23.04.03 «Сервис транспортно-технологических машин и комплексов», 21.04.01 «Нефтегазовое дело», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Подготовлено на кафедре «Эксплуатация нефтегазовой и строительной техники».

230. **Технология и организация** строительства : методические указания / Воронежский государственный технический университет ;

составитель А. И. Калинина. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 24 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340409>.

Аннотация: Приводятся основные методы организации, планирования и управления строительством, даны общие сведения о необходимых документах для установления целесообразной последовательности строительства, установления сроков возведения объекта, определения объёмов работ, выбора монтажной оснастки и приспособлений, выбора строительных машин и механизмов и т.д. Предназначено для студентов направления подготовки 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения») всех форм обучения.

231. **Трофимов, А. В.** Нормирование и контроль расхода горюче-смазочных материалов на предприятиях автомобильного транспорта : учебно-методическое пособие / А. В. Трофимов, Б. В. Журавский, Б. С. Трофимов ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 42 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/336287>.

Аннотация: Приведены теоретические положения по определению значений базовых, транспортных и эксплуатационных (с учетом надбавок) норм расхода топлив для подвижного состава общего назначения, норм расхода топлива на работу специальных автомобилей, порядок применения норм, значения зимних надбавок и др. Представлены методики и примеры расчета нормативного расхода топлив при эксплуатации, методы и мероприятия по снижению норм расхода топлив применительно к автомобильному транспорту. Предназначено для проведения практических занятий по дисциплине «Нормирование и контроль расхода ГСМ на предприятиях автомобильного транспорта» при обучении студентов всех форм обучения по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

232. **Учебно-методическое пособие по дисциплине Уголовное право (тестовые задания и криминальные ситуации) :** учебно-методический комплекс / А. В. Горько, А. В. Кузнецов, А. В. Чичкин, И. В. Бессонова ; Оренбургский государственный аграрный университет. – Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2023. – 2023 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340151>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие включает тестовые задания по Общей и Особенной части и криминальные ситуации. Содержание вопросов строго соответствует тематике учебной программы и практике тестирования студентов юридического профиля. Учебно-методическое пособие позволяет проконтролировать знания студентов в области уголовного законодательства и может быть использован при проведении практических занятий.

233. **Физические основы устройств радиотехники и микроэлектроники :** методические указания / Воронежский государственный

технический университет ; составитель Т. В. Свистова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 47 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340454>.

Аннотация: Методические указания содержат описание лабораторных работ по дисциплине «Физические основы устройств радиотехники и микроэлектроники» с применением электронной лаборатории Electronics Workbench. К каждой работе приведены подробные методические указания по проведению виртуальных экспериментальных исследований устройств радиотехники и микроэлектроники на основе их имитационного моделирования. Приведены вопросы для самопроверки и библиографический список. Предназначены для студентов третьего курса.

234. **Философия** : учебно-методическое пособие. Часть 1 / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель И. Ю. Рыбникова. – Омск : СибАДИ, 2023. – 55 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339107>.

Аннотация: Состоит из 2 частей: историко-философской и теоретической. Темы курса снабжены теоретическим материалом, планами семинарских занятий, тестами для самоконтроля, творческими заданиями, контрольными вопросами, темами докладов и рефератов, а также в структуру входят рекомендации к организации самостоятельной работы обучающихся по изучению дисциплины. Предназначено для обучающихся всех направлений и специальностей, всех форм обучения, изучающих курс «Философия». Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Подготовлено на кафедре «Философия и история».

235. **Философские вопросы научного познания** : учебно-методическое пособие / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель П. В. Ополеву. – Омск : СибАДИ, 2023. – 115 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339104>.

Аннотация: Содержит учебно-методические рекомендации, планы семинарских занятий, контрольные вопросы, варианты итогового тестирования, основную и дополнительную литературу, рекомендации к выполнению контрольной работы, перечень вопросов к экзамену и словарь основных терминов. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для магистрантов очной и заочной формы обучения всех направлений для оказания помощи при подготовке к семинарам, написании контрольных работ и при подготовке к зачету. Подготовлено на кафедре «Философия и история».

236. **Хаирова, С. М.** Практическая подготовка студентов направления «Менеджмент», магистерская программа «Управление предпринимательскими системами в экономике : методические указания / С. М. Хаирова, Н. Б. Пильник ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – 2-е издание, исправленное и дополненное. – Омск : СибАДИ, 2023. – 40 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338516>.

Аннотация: Излагаются рекомендации по практической подготовке студентов направления «Менеджмент», магистерская программа «Управление предпринимательскими системами». Содержатся вопросы, которые должны быть рассмотрены студентами при прохождении всех видов практик. Изложены требования к оформлению отчета, обязанности студентов и руководителей практик. Имеют интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки «Менеджмент», магистерская программа «Управление предпринимательскими системами в экономике».

237. **Хаирова, С. М.** Современные проблемы обеспечения качества, конкурентоспособности и безопасности продукции : методические указания по выполнению курсовой работы / С. М. Хаирова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 25 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338519>.

Аннотация: Указания представляют методику выполнения курсовой работы: приводятся рекомендации по выбору темы работы, по работе с литературой; рассмотрены требования к содержанию основных разделов и оформлению текста работы; описана процедура защиты курсовой работы, приводятся критерии оценки. Предназначены для обучающихся всех форм обучения программы магистратуры по направлению 27.04.02 «Управление качеством», направленность «Менеджмент качества и конкурентоспособности».

238. **Храмцова, Н. А.** Организация предпринимательской деятельности на транспорте : учебно-методическое пособие / Н. А. Храмцова ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 101 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338636>.

Аннотация: Изложена логическая структура всего комплекса теоретических и практических положений курса «Организация предпринимательской деятельности на транспорте», которая поможет обучающимся развить свое экономическое мышление. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для обучающихся (бакалавров, специалистов, магистров) и аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения, изучающих курс «Организация предпринимательской деятельности на транспорте». Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

239. **Четкин, О. В.** Электротехника и электроника. Практикум : учебно-методическое пособие / О. В. Четкин ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 104 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340244>.

Аннотация: Данное учебное издание представляет собой практикум по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов очной и заочной форм обучения. В соответствии с рабочей программой дисциплины

приведены практические занятия по соответствующим темам, лежащие в основе электротехники и электроники. По каждому практическому занятию в описание включены: примеры детального решения задач, а также перечень вопросов и практических заданий, приведен список литературы.

240. **Чубур, Т. А.** Английский язык. Reading. Speaking. Discussion : учебно-методическое пособие / Т. А. Чубур, Г. Е. Кислинская ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 120 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340247>.

Аннотация: Учебно-методическое пособие по развитию навыков чтения, разговорных навыков, углубленного изучения грамматики английского языка. Пособие ориентировано на улучшение речесвязанных навыков. Оно также учит сознательно овладевать языковыми средствами, адекватно интерпретировать материал и передавать содержание прочитанного в правильной последовательности. Пособие знакомит студентов со многими реалиями жизни и быта англоязычных стран.

241. **Шмелева, С. А.** DEUTSCH als FREMDSPRACHE für LEHRERSTUDENTEN : учебно-методическое пособие / С. А. Шмелева ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 160 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340256>.

Аннотация: Пособие содержит правила по наиболее сложным грамматическим явлениям, тексты для изучающего, а также ознакомительного и просмотрового чтения, лексико-грамматические упражнения, упражнения на развитие умений устного и письменного перевода, речевые упражнения, упражнения на обучение аннотированию текста, правила написания письма личного характера. Направлено на методическое сопровождение студентов в процессе освоения курса и включает систему грамматических и лексических упражнений, значительный объем текстового материала, который позволит использовать данное пособие как для самостоятельной работы студентов, так и для организации аудиторных занятий под руководством преподавателя.

242. **Шустова, И. Н.** Speech Practice: Vital Topics : учебно-методическое пособие / И. Н. Шустова ; Воронежский государственный педагогический университет. – Воронеж : ВГПУ, 2023. – 48 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340259>.

Аннотация: В учебно-методическое пособие включены тексты аутентичных англоязычных публицистических статей по изучаемой тематике с разработанными к ним заданиями, а также упражнения на закрепление изучаемой лексики, предназначенные для самостоятельной работы студентов.

243. **Эйхлер, Л. В.** Финансовый анализ : методические указания к выполнению курсовой работы / Л. В. Эйхлер, А. С. Стринковская ;

Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 31 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338525>.

Аннотация: Даны подробные разъяснения общих требований к написанию, оформлению, структуре и составу курсовой работы. Приведены рекомендации по решению отдельных задач, представлены вопросы для подготовки к защите работы. Предназначены для обучающихся всех форм обучения направления подготовки бакалавриата «Экономика», изучающих дисциплину «Финансовый анализ».

244. **Экология** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составители: Л. Б. Сафонова, Л. Н. Звягина. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 34 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340457>.

Аннотация: Методические указания содержат теоретические сведения, необходимые для закрепления теоретических знаний по экологии и выполнения расчетно-графических заданий, которые посвящены проблемам антропогенного загрязнения атмосферы, гидросферы, а также образованию и утилизации отходов. Предназначены для студентов направлений 14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика» (профиль «Техника и физика низких температур»), 28.03.02 «Наноинженерия» (профиль «Инженерные нанотехнологии в приборостроении»), 11.03.04 «Электроника и наноэлектроника» (профиль «Микроэлектроника и твердотельная электроника»), 21.03.01 «Нефтегазовое дело» (профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»), 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Промышленная теплоэнергетика») очной формы обучения.

245. **Экономическая диагностика организации и экономическая безопасность** : учебно-методическое пособие / Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; составитель А. С. Стринковская. – Омск : СибАДИ, 2023. – 106 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/339113>.

Аннотация: Содержит комплекс тренировочных тестов, необходимых для закрепления изученного теоретического материала по ключевым темам курса. Включает материалы, позволяющие организовать самостоятельную работу студентов: сформулированы основные вопросы для контроля знаний и подготовки к экзамену, предложены темы докладов. Имеет интерактивное оглавление в виде закладок. Предназначено для обучающихся всех форм обучения направлений 38.03.01, 38.04.01 «Экономика» и может быть использовано в процессе проектирования выпускной квалификационной работы бакалавра и магистра. Подготовлено на кафедре «Экономика, логистика и управление качеством».

246. **Эксплуатация газонефтехранилищ** : методические указания / Воронежский государственный технический университет ; составитель М. А.

Долбилова. – Воронеж : ВГТУ, 2023. – 29 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/340427>.

Аннотация: Содержат краткое описание конструктивных особенностей техники, оборудования и технологических процессов при эксплуатации газонефтехранилищ. Предназначены для студентов направления 21.03.01 «Нефтегазовое дело» всех форм обучения при изучении дисциплины «Проектирование и строительство нефтехранилищ».

247. **Юрина, Т. А.** Объектно-ориентированное программирование : учебно-методическое пособие / Т. А. Юрина ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет. – Омск : СибАДИ, 2023. – 72 с. – **URL:** <https://e.lanbook.com/book/338576>.

Аннотация: Предназначено для студентов 1–3-го курсов различных направлений и специальностей всех форм обучения, изучающих дисциплины «Программирование», «Объектно-ориентированное программирование», «Программирование и алгоритмизация», «Технологии программирования». Содержит теоретический материал и задания для самостоятельной работы студентов для изучения основ объектно-ориентированного программирования на языке Си++, может быть использовано преподавателями в качестве дидактического материала для проведения лабораторных и практических работ.