

Новые книги в ЭБС "Лань" за период с 01.11.2019 по 30.11.2019

Ветеринария и сельское хозяйство

- [Андреева Н.Л., Ноздрин Г.А., Лунегов А.М. — Ветеринарная фармация: учебник](#)
- [Анисина О.С. — Учебно-методическое пособие для студентов-заочников по изучению дисциплины «Технология меда и продуктов пчеловодства» и выполнению контрольных работ \(программа бакалавриата 35.03.07. - «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» Профиль: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства](#)
- [Баранов В.А., Сушенцова М.А., Каналина Н.М. — Происхождение сельскохозяйственных животных: учебное пособие](#)
- [Ващекин Е.П., Маловастый К.С. — Ветеринарная рецептура: учебное пособие](#)
- [Высочкина Л.И., Данилов М.В., Капустин И.В. — Технология механизированных работ в сельском хозяйстве: учебник](#)
- [Гаглоев А.Ч., Негреева А.Н., Третьякова Е.Н. — Технология переработки шерсти и овчин: учебник](#)
- [Галиуллин А.К., Нургалиев Ф.М., Софронов П.В. — Ветеринарная микробиология и микология: учебно-методическое пособие по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки \(специальности\) 36.05.01 ветеринария \(квалификация \(степень\) «специалист»\)](#)
- [Галиуллин А.К., Нургалиев Ф.М., Софронов П.В. — Иммунология: учебно-методическое пособие по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки \(специальности\) 36.05.01 ветеринария \(квалификация \(степень\) «специалист»\)](#)
- [Галиуллин А.К., Нургалиев Ф.М., Софронов П.В. — Микробиология: учебно-методическое пособие по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки 36.03.01 ветеринарно-санитарная экспертиза](#)
- [Госманов Р.Г., Равилов Р.Х., Галиуллин А.К. — Лабораторная диагностика инфекционных болезней: учебное пособие](#)
- [Епимахова Е.Э., Самокиш Н.В., Абилов Б.Т. — Интенсивное кормление сельскохозяйственных птиц: учебное пособие](#)
- [Каримова Р.Г., Папаев Р.М. — Нервная система: учебно-методическое пособие для студентов очной и заочной форм обучения факультета биотехнологии и стандартизации, обучающихся по направлению подготовки 35.03.07 – «технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, квалификации» – бакалавр.](#)
- [Котов В.П., Адрицкая Н.А., Пуць Н.М. — Овощеводство: учебное пособие](#)
- [Кузнецов А.Ф., Тюрин В.Г., Семенов В.Г. — Лабораторный практикум по общей зоогигиене: учебное пособие](#)
- [Курдеко А.П., Ковалев С.П., Алешкевич В.Н. — Методы диагностики болезней сельскохозяйственных животных: учебное пособие](#)
- [Лебедько Е.Я. — Мясные породы крупного рогатого скота: учебное пособие](#)
- [Лебедько Е.Я., Хохлов А.М., Барановский Д.И. — Биометрия в MS Excel: учебное пособие](#)
- [Рахматова Л.А., Файзрахманова Р.Н., Муллахметова Р.Р. — Технология производства свинины на промышленной основе: учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы по «производству продукции животноводства»](#)
- [Саускан В.И. — Краткое описание промысловых рыб Мирового океана. Луциановые, Помадазиевые, Спаровые, Горбылевые, Нототениевые, Белокровные: учебное пособие](#)
- [Сидорова М.В., Панов В.П., Семак А.Э. — Морфология сельскохозяйственных животных. Анатомия и гистология с основами цитологии и эмбриологии: учебник](#)

[Студенцов А.П., Шипилов В.С., Никитин В.Я. — Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных: учебник](#)
[Тетерин В.И., Кравченко И.А. — Диагностика гельминтозов животных: учебное пособие](#)
[Трухачев В.И., Капустин И.В., Атанов И.В. — Эксплуатация, обслуживание и ремонт компрессоров холодильного оборудования: учебное пособие](#)
[Трухачев В.И., Капустин И.В., Злыднев Н.З. — Технологическая модернизация и реконструкция ферм крупного рогатого скота: монография](#)
[Хромова Л.Г., Востроилов А.В., Байлова Н.В. — Молочное дело: учебник](#)

Инженерно-технические науки

[Атабеков Г.И. — Основы теории цепей: учебник](#)
[Байбурун А.Х., Кочарин Н.В. — Методы инноваций в строительстве: учебное пособие](#)
[Бигеев В.А., Вдовин К.Н., Колокольцев В.М. — Основы металлургического производства: учебник](#)
[Ветошкин А.Г. — Обеспечение надежности и безопасности в техносфере: учебное пособие](#)
[Гладков Г.Л., Бекряшев В.А., Бродский Е.Л. — Содержание внутренних водных путей. Навигационно-гидрографическое обеспечение судоходства: учебное пособие](#)
[Пожарная безопасность общественных и жилых зданий](#)
[Пыльнев Ю.В., Разумеенко Ю.В., Ейбоженко А.В. — Теоретические основы проектирования волнстойких морских объектов: монография](#)
[Рудской А.И., Лунев В.А. — Теория и технология прокатного производства: учебное пособие](#)
[Смирнов Ю.А. — Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Основы метрологии и автоматизации: учебное пособие](#)
[Смирнов Ю.А. — Управление техническими системами: учебное пособие](#)
[Стародубцев В.И. — Практическое руководство по инженерной геодезии: учебное пособие](#)
[Стародубцев В.И., Михаленко Е.Б., Беляев Н.Д. — Инженерная геодезия: учебник](#)
[Стафеева С.А. — Инженерно-геологические исследования строительных площадок: учебное пособие](#)
[Сулин М.А., Быкова Е.Н., Павлова В.А. — Кадастр недвижимости и мониторинг земель: учебное пособие](#)
[Челноков М.Б. — Основы научного творчества: учебное пособие](#)
[Чефанов В.М. — Основы технической механики жидкости и газа: учебное пособие](#)
[Шляхова В.А. — Английский язык для автотранспортных специальностей: учебное пособие](#)

Искусствоведение

[Алексеев А.А. — Анализ произведений графического искусства в контексте учебного рисунка: учебное пособие](#)
[Алексеев А.А. — Некоторые аспекты работы над пейзажем: учебное пособие](#)
[Алибекова М.И. — Архитектоника объёмных форм в композиции костюма: учебное пособие](#)
[Алибекова М.И. — наброски и зарисовки \(на занятиях по рисунку\): учебное пособие](#)
[Алибекова М.И., Колташова Л.Ю. — Графика модного эскиза: учебное пособие](#)
[Алибекова М.И., Сударушкина Е.С., Герасимова М.П. — Спецкомпозиция: учебное пособие для студентов специальностей: дизайн костюма; 28.09.00; 28.12.00](#)
[Анцупова Л.Ю. — Социальный показатель дизайна: монография](#)
[Анцупова Л.Ю., Гонсалес Д. Астуа — Объемно-пространственная модель как опыт интерпретации художественного произведения: монография](#)
[Архипова Н.А. — Дизайн журналов мод: учебное пособие](#)

[Архипова Н.А. — Рекламный графический дизайн в индустрии моды XX-XXI веков. В двух томах. Т.2: учебное пособие](#)

[Архипова Н.А. — Рекламный графический дизайн в индустрии моды XX-XXI веков. В двух томах. Т.1: учебное пособие](#)

[Баскакова М.Б. — Пластическая анатомия: учебное пособие](#)

[Баскакова М.Б. — Традиции и инновации в изображении натюрморта: учебное пособие](#)

[Бесчастнов П.Н., Бесчастнов Н.П. — Основы композиции \(история, теория и современная практика\): монография](#)

[Буфеева И.Ю. — Происхождение костюма и текстильного искусства. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Вернер Л.К. — Практикум по дисциплине "Профдевятка". Часть 1: направления 072500 «дизайн» профиль «дизайн костюма»](#)

[Вернер Л.К. — Практикум по дисциплине "Профдевятка". Часть 2: учебное пособие для студентов направления 072500 «дизайн» профиль «дизайн костюма»](#)

[Власова Ю.С., Колташова Л.Ю. — Практика-пленэр. Использование скетчинга как техники быстрого рисунка: учебное пособие](#)

[Волкодаева И.Б. — Семиотика цикличности исторических стилей дизайна среды: монография](#)

[Волкодаева И.Б., Дрынкина И.М. — Дизайн напольных покрытий: учебное пособие](#)

[Волкодаева И.Б., Мартемьянова Е.А. — Глоссарий средового дизайна: учебное пособие](#)

[Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века» \(ДИСК-2016\)Сборник материалов. Часть 3](#)

[Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века» \(ДИСК-2016\)Сборник материалов. Часть 2](#)

[Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века» \(ДИСК-2016\)Сборник материалов. Часть 1](#)

[Всероссийский научный форум молодых исследователей "Социально-гуманитарные проблемы образования, моды и дизайна" \(Социальный инженер - 2015\). Ч.2](#)

[Всероссийский научный форум молодых исследователей "Социально-гуманитарные проблемы образования, моды и дизайна" \(Социальный инженер - 2015\). Ч.1](#)

[Всероссийский форум молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века». Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «ДИСК-2017». Часть 3](#)

[Всероссийский форум молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века». Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «ДИСК-2017». Часть 2](#)

[Всероссийский форум молодых исследователей «Дизайн и искусство – стратегия проектной культуры XXI века». Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «ДИСК-2017». Часть 1](#)

[Герасимова М.П. — Ритм как свойство композиции в дизайне костюма: учебное пособие](#)

[Головина Т.В. — Натюрморт: учебное пособие для студентов института дизайна](#)

[Грязева И.В. — Этнические традиции изготовления обуви народов России и их значение для дизайна современных изделий: монография](#)

[Гудцова В.В., Назаров Ю.В. — Методическое пособие по курсу «Основы декорирования»: учебно-методическое пособие для бакалавров и магистров направления подготовки 072500 дизайн](#)

[Дрынкина И.П., Гайдамаченко М.Е. — Проектирование объектов среды. Часть IV. Используемые материалы, дизайнерские решения и конструктивные элементы в сфере создания event-декора для интерьеров и экстерьеров торговых пространств: учебное пособие](#)

[Дрынкина И.П., Гайдамаченко М.Е. — Проектирование объектов среды. Часть III. Стилиевые направления в сезонном и праздничном оформлении ТЦ: учебное пособие](#)

[Дрынкина И.П., Салманова Р.К. — Проектирование объектов среды. Часть 1. Индивидуальные задания: учебное пособие](#)

[Дрынкина И.П., Салманова Р.К., Куликова Т.Ю. — Проектирование объектов среды. Часть II. Этапы проектирования жилого интерьера: учебное пособие](#)

[Дубровин Г.Ф. — Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Проектирование» Раздел: Проектирование промышленного интерьера: учебно-методическое пособие для студентов специальности 072500 «дизайн» квалификация 04 – «дизайн среды»](#)

[Дубровин Г.Ф. — Основы композиции в дизайне среды: методические указания к практическим работам. учебно-методический комплекс по специальности спо 072501 дизайн \(по отраслям\)](#)

[Дубровин Г.Ф. — Особенности дизайн проектирования полов промышленных зданий: учебно-методическое пособие](#)

[Дубровин Г.Ф., Дубровин Ф.Г. — Целостность композиционных решений: учебно-методическое пособие](#)

[Егоров Н.Б. — Шрифт и орнамент в проектной графике: методические указания к изучению курса](#)

[Егоров Н.Б., Деменкова А.Б. — Фирменный стиль и реклама в проектной графике: курс лекций по предмету «проектная графика» для студентов направления подготовки 072500, профиль подготовки «дизайн костюма».](#)

[Ермолаева Е.П. — Декоративная живопись – необходимая составляющая в образовании дизайнеров: учебное пособие](#)

[Ермолаева Л.П. — Рисунок гипсовой головы: учебное пособие для поступающих в институт дизайна](#)

[Жорова Е.В. — Черно-белая графика. Некоторые особенности графического языка: учебное пособие](#)

[Иванова О.В. — Методы ведения живописного этюда с цветами: учебное пособие](#)

[Игнатъева Т.И. — Художественный образ в народном костюме: учебное пособие](#)

[Колпакова А.Ю. — Выполнение стилизованных графических изображений животных и птиц на основе натуральных зарисовок](#)

[Колпакова А.Ю. — Выполнение черно-белых графических изображений животных на основе натуральных зарисовок: методические указания учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03\(072700\) искусство костюма и текстиля](#)

[Колташова Л.Ю., Власова Ю.С. — Зарисовка как поиск новых дизайнерских решений: учебное пособие](#)

[Коновалова О.А., Бесчастнов Н.П. — Текстиль для спальных интерьеров \(история и дизайн\): монография](#)

[Коробцева Н.А., Нестерук И.В. — Индивидуальный стиль как компонент имидждизайна головных уборов](#)

[Котова Н.В. — Дизайн – самостоятельный вид искусства](#)

[Котова Н.В. — Композиция в дизайне-дизайн в композиции](#)

[Котова Н.В. — Летняя рисовальная практика. Пейзажи. Наброски животных. Изображения растений](#)

[Котова Н.В. — Орнамент-отражение времени. XVI - XXI вв](#)

[Кудрявцева Е.А., Новиков А.Н., Фирсов А.В. — Основы автоматизированной вышивки: учебное пособие](#)

[Макарова Т.Л. — Разработка фирменного стиля. Практикум: учебное пособие](#)

[Макарова Т.Л., Макаров С.Л. — Выставки дизайна и рекламы. Новые информационные технологии и креативные решения в дизайне, рекламе и сервисе: монография](#)

[Манцевич А.Ю., Груздева М.А. — Проектирование книжной иллюстрации в векторном графическом редакторе: учебное пособие](#)

[Манцевич А.Ю., Иванов В.В. — Проектирование элементов типографики в векторных графических редакторах: учебное пособие](#)

[Милюткина Н.Н. — Лабораторный практикум по курсу "Колористика визуальных коммуникаций": учебное пособие](#)

[Милютин Н.Н. — Макетирование креативных форм: учебное пособие](#)
[Мураев Ю.И. — Выбор и применение шрифта в графическом дизайне: учебное пособие](#)
[Нечиненный Е.А. — От учебно-летней практики до художника-стилиста: учебное пособие](#)
[Образцова Т.И., Ермолаева Л.П., Мыскова О.В. — Композиция: учебное пособие для абитуриентов, поступающих в московский государственный университет дизайна и технологии на специальность 052400 – «дизайн»](#)
[Одинцов А.А., Одинцова О.В. — Управление модой: монография](#)
[Организация проектной деятельности. Ч. 3](#)
[Основы композиции в графическом дизайне](#)
[Основы макетирования. Ч.1. Простые объемные формы. Пластика поверхности. Ритм: учебно-методическое пособие](#)
[Пенова И.В., Бочаров В.Г., Шапкарин И.П. — Цветоведение и колористика: учебное пособие](#)
[Петушкова Г.И., Плюхина Ю.А. — Статистическое моделирование архетипов моды: учебное пособие](#)
[Постникова Н.С. — Основы изобразительной грамоты. Живопись: учебное пособие](#)
[Пропедевтика: методические указания к практическим занятиям. учебно-методический комплекс по специальности спо 072501 дизайн \(по отраслям\)](#)
[Пропедевтика: методические указания к практическим занятиям. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.01\(072500\) дизайн](#)
[Пушкарева О.А. — Приемы изображения животных: учебное пособие](#)
[Пушкарева О.А. — Рисунки пером, как выразительное средство черно-белой графики: учебное пособие](#)
[Рисунок и пластическая анатомия. Мышцы: учебно-методический комплекс](#)
[Рисунок и пластическая анатомия. Скелет: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки 54.03.01 \(072500\); 54.03.03 \(072700\); 29.03.05, 29.04.05 \(262200\); 29.03.01 \(262000\); 29.03.0 \(261400\); 29.03.02 \(261100\) и специальностям спо 262019; 072709; 072501](#)
[Сборник материалов научно-практической конференции. Трудоустройству молодежи в области индустрии моды и дизайна.](#)
[Сидоренко В.Ф., Садов А.К. — Дизайн рекламного образа: монография](#)
[Сидоренко В.Ф., Счетчиков И.Е. — Фирменный стиль в проектной культуре XX века: монография](#)
[Старккова Д.Я. — Художественные методы оформления эскизов: методические указания](#)
[Степучев Р.А. — Графический язык: монография](#)
[Ткач Д.Г. — Цветовое решение многофигурной графической композиции: учебное пособие](#)
[Ткач Д.Г., Часов В.В. — Основные анатомические формообразующие составляющие пластики фигуры человека: учебное пособие](#)
[Ткач Д.Г., Часов В.В. — Рисунок от простых форм к голове человека: учебное пособие](#)
[Уваров В.Д. — Авторская таписсерия: монография](#)
[Уваров В.Д. — Исторические этапы изменения имиджа таписсерии](#)
[Угарова Е.М. — Орнамент в живописи: учебное пособие](#)
[Угарова Е.М., Образцова Т.И. — Создание товарного знака, логотипа и фирменного стиля компании: учебное пособие для студентов института дизайна](#)
[Художественно-технологические основы создания рельефов: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки бакалавров и магистров 54.03.01, 54.04.01 \(072500\) дизайн, 29.03.04 технология художественной обработки материалов, 39.03.01 социология](#)
[Шеболдаев А.С. — Методика выполнения итогового задания по искусствоведческой практике для студентов 2-ого курса](#)
[Шубина А.В., Петушкова Г.И. — Женская деловая одежда история и современность](#)

Лесное хозяйство и лесоинженерное дело

[Волынский В.Н. — Технология древесных плит и композитных материалов: учебно-справочное пособие](#)

[Волынский В.Н. — Технология клееных материалов: учебно-справочное пособие](#)
[Волынский В.Н., Пластинин С.Н. — Первичная обработка пиломатериалов на лесопильных предприятиях: учебное пособие](#)
[Глебов И.Т. — Круглопильные станки для распиловки бревен и брусьев: учебное пособие](#)
[Загидуллина Л.И. — Правовые и социальные аспекты устойчивого лесопользования: учебник](#)
[Загидуллина Л.И. — Экономика и организация в лесном комплексе: учебное пособие](#)
[Иванисова Н.В., Телепина Ю.В. — Основы лесной энтомологии, фитопатологии и биологии лесных зверей и птиц: учебное пособие](#)
[Синицын Е.М. — Определитель покрытосеменных древесных растений по побегам с листьями: учебное пособие](#)
[Тихонов А.С., Ковязин В.Ф. — Лесоводство: учебник](#)
[Уласовец В.Г. — Технологические основы производства пиломатериалов: учебное пособие](#)

Математика

[Бибиков Ю.Н., Букаты В.Р. — Дифференциальные уравнения Пфаффа на плоскости и в пространстве: учебное пособие](#)
[Блинова С.П. — Математика. Практикум для студентов технических специальностей: учебное пособие](#)
[Лисичкин В.Т., Соловейчик И.Л. — Математика в задачах с решениями: учебное пособие](#)

Психология. Педагогика

[Анциферова О.В., Колосова Т.Н., Попова Т.И. — Методика проведения онлайн-урока в рамках педагогики сотрудничества. Методика преподавания РКИ: учебно-методическое пособие](#)
[В мире научных открытий: Материалы XXI Международной научно-практической конференции \(26 декабря 2016 г.\): сборник научных трудов](#)
[В мире научных открытий: Материалы XXII Международной научно-практической конференции \(31 марта 2017 г.\): сборник научных трудов](#)
[В мире научных открытий: Материалы XXIII Международной научно-практической конференции \(30 марта 2018 г.\): сборник научных трудов](#)
[Зажги свою звезду: Сборник научных статей молодых ученых, посвященный Дню российской науки. Часть I](#)
[Зиновьева Е.В., Костромина С.Н. — Проективные методы в работе с детьми и подростками. Рабочая тетрадь: учебно-методическое пособие](#)
[Избранные вопросы науки XXI века. Часть 1: сборник научных статей](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXI: монография](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXII: монография](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXIII: монография](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXIV: монография](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXV: монография](#)
[Избранные вопросы современной науки. Часть XXVI: монография](#)
[Инновационное развитие науки: возможности, проблемы, перспективы. Часть I: монография](#)
[Материалы XII Международной научно-практической конференции молодых ученых «Зажги свою звезду», посвященной Дню Российской науки \(08 февраля 2017 г.\): сборник научных трудов](#)
[Миланич Ю.М. — Психологическая диагностика: учебное пособие](#)
[Наука в современном мире: Материалы XXIX Международной научно-практической конференции \(30 апреля 2017 г.\): сборник научных трудов](#)
[Наука в современном мире: Материалы XXVIII Международной научно-практической конференции \(31 октября 2016 г.\): сборник научных трудов](#)

[Наука в современном мире: материалы xxx международной научно-практической конференции \(31 июля 2017 г.\)](#)

[Наука в современном мире: материалы xxxi международной научно-практической конференции \(31 января 2018 г.\)](#)

[Наука в современном мире: материалы xxxii международной научно-практической конференции \(30 апреля 2018 г.\)](#)

[Наука и инновации в современном мире. Ч. II: сборник научных статей](#)

[Наука и инновации в современном мире. Часть I: сборник научных статей](#)

[Наука современности: проблемы и решения. Ч.1: сборник научных статей](#)

[Наука современности: проблемы и решения. Ч.2: сборник научных статей](#)

[Наука современности: проблемы и решения. Ч.3 Т.1: сборник научных статей](#)

[Наука современности: проблемы и решения. Ч.3 Т.2: сборник научных статей](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXIV международной научно-практической конференции \(25 ноября 2016 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXIX международной научно-практической конференции \(31 июля 2018 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXV международной научно-практической конференции \(27 марта 2017 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXVI международной научно-практической конференции \(28 июля 2017 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXVII международной научно-практической конференции \(27 ноября 2017 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXVIII международной научно-практической конференции \(28 марта 2018 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXX международной научно-практической конференции \(28 ноября 2018 г.\)](#)

[Новые технологии в образовании: материалы XXXI международной научно-практической конференции \(27 марта 2019 г.\)](#)

[Российская наука: тенденции и возможности. Ч.1: сборник научных статей](#)

[Российская наука: тенденции и возможности. Ч.2: сборник научных статей](#)

[Российская наука: тенденции и возможности. Ч.3: сборник научных статей](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть I: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть II: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть III: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть IV: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть V: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть VI: монография](#)

[Современная наука в теории и практике. Часть VII: монография](#)

[Современные образовательные технологии в системе образования: Материалы I Всероссийской научно-практической конференции \(24 января 2017 г.\): сборник научных трудов](#)

[Современные образовательные технологии в системе образования: материалы ii международной научно-практической конференции \(27 декабря 2017 г.\)](#)

[Стратегии развития современной науки: сборник научных статей](#)

[Ступень в педагогическую науку: Материалы IX Международного форума работников образования \(27 января 2017 г.\): сборник научных трудов](#)

[Ступень в педагогическую науку: Материалы VI Международного форума работников образования \(8 января 2016 г.\): сборник научных трудов](#)

[Ступень в педагогическую науку: Материалы VII Международного форума работников образования \(29 апреля 2016 г.\): сборник научных трудов](#)

[Ступень в педагогическую науку: Материалы VIII Международного форума работников образования \(28 октября 2016 г.\): сборник научных трудов](#)

[Ступень в педагогическую науку: Материалы X Международного форума работников образования \(27 августа 2018 г.\): сборник научных трудов](#)

Социально-гуманитарные науки

[Даудов А.Х., Дворниченко А.Ю., Кривошеев Ю.В. — История России с древнейших времен до наших дней: учебное пособие](#)

[Медиатизация экстремальных форм политического процесса: война, революция, терроризм](#)

[Пелевин М.С. — Хатакская хроника. Корпус и функции текста](#)

[Шадриков В.Д. — Мысль и понимание. Понимание мысли: монография](#)

[Школьные олимпиады СПбГУ: История 2019: учебно-методическое пособие](#)

[Школьные олимпиады СПбГУ: Обществознание 2019: учебно-методическое пособие](#)

[Школьные олимпиады СПбГУ: Социология 2019: учебно-методическое пособие](#)

[Штомпка П. — Социология. Анализ современного общества](#)

Технологии легкой промышленности

[Азарова Е.А., Казенов И.О., Костылева В.В. — Обзор патентной и научно-технической информации о конструкторских и технических решениях в области ортопедии и средств реабилитации: учебное пособие для бакалавров и магистров, обучающихся по направлениям 262000 – «технология изделий легкой промышленности», 262200 – «конструирование изделий легкой промышленности»](#)

[Аксенова А.Н., Морозова Е.В. — Художественное проектирование купальников: учебное пособие](#)

[Алибекова М.И. — Демократичность русского народного костюма. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Алибекова М.И. — Многовариантное комбинаторное построение современной одежды на основе конструктивных и композиционных особенностей элементов народного костюма: учебное пособие](#)

[Алибекова М.И., Герасимова М.П. — Графическая подача художественного эскиза.](#)

[Композиционный центр в костюме: учебное пособие](#)

[Алыменкова Н.Д. — Анизотропия ткани при растяжении и изгибе: монография](#)

[Андреева Е.Г., Гончарова Т.Л. — Теплообмен и тепловое состояние человека: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Лопасова Л.В. — Исходная информация для проектирования конструкций одежды. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Часть 1: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Лопасова Л.В. — Конструктивное моделирование. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Часть 3: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Лопасова Л.В. — Конструкторско-технологическая подготовка производства. Градация лекал деталей одежды. Разработка технической документации на модель. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Часть 4: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Лопасова Л.В. — Характеристика и методы построения базовых конструкций плечевых и поясных изделий. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Часть 2: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Петросова И.А. — Антропометрические исследования для конструирования одежды. Лабораторный практикум по размерной антропологии и биомеханике: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Петросова И.А. — Рабочая тетрадь-практикум по размерной антропологии и биомеханике: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Гусева М.А., Чаленко Е.А. — Информационное обеспечение профессиональной деятельности. Моделирование геометрических объектов в среде универсальной САПР. Лабораторный практикум: учебное пособие](#)

[Андреева Е.Г., Мокеева Н.С., Глушкова Т.В. — Реабилитация и профилактика инвалидности: одежда, корректирующие приспособления: справочник](#)

[Андреева Е.Г., Петросова И.А. — Методология оценки качества проектных решений одежды в виртуальной трехмерной среде: монография](#)

[Антонов И.В., Алибекова М.И. — Художественное проектирование обуви на основе комбинаторного формообразования: учебное пособие](#)

[Архипова Н.А., Стор И.Н. — Эволюция художественно-графического языка иллюстраций журналов мод: монография](#)

[Аудер Е.В. — Вопросы колористики и цветовой символики: учебное пособие](#)

[Аудер Е.В. — Разработка эскизов костюма по методу цветовых ассоциаций: учебное пособие](#)

[Аудер Е.В., Кузнецова С.Н. — Спектр проблем цвета в костюме: учебное пособие](#)

[Бартош О.Н., Костылева В.В., Рыкова Е.С. — Обзор современных конструкций спецобуви: учебное пособие для специальностей: «конструирование изделий из кожи», «технология изделий из кожи», «товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» и направления: «технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности»](#)

[Бартош О.Н., Синева О.В., Костылева В.В. — Анализ конструкций современного снаряжения для собак. Раздел «Проектирование изделий из кожи»: учебное пособие для специальностей: «конструирование изделий из кожи», «технология изделий из кожи», «товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» и направления: «технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности»](#)

[Бастов Г.А. — Бионическое проектирование обуви и аксессуаров костюма: монография](#)

[Бастов Г.А. — Прототипирование обуви и аксессуаров костюма в 3D: учебное пособие](#)

[Бастов Г.А. — Теория и практика макетирования обуви и аксессуаров костюма: учебное пособие](#)

[Бастов Г.А. — Теория и практика художественного проектирования обуви и аксессуаров костюма: монография](#)

[Бастов Г.А. — Художественное проектирование обуви и аксессуаров костюма: учебное пособие](#)

[Батсайхан Циен-Ойдов, Бесчастнов Н.П. — Монгольские ковры \(история, теория и методы проектирования\): монография](#)

[Бахшиева Л.Т., Салтыкова В.С., Захарова А.А. — Тепловые и массообменные свойства материалов легкой промышленности: монография](#)

[Бекк Н.В., Белова Л.А. — Разработка типовых конструкций верха женских туфель](#)

[Белгородский В.С., Кирсанова Е.А., Жихарев А.П. — Инновации в материалах индустрии моды: учебное пособие](#)

[Белгородский В.С., Кирсанова Е.А., Мишаков В.Ю. — Инновации в материалах легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Белицкая О.А., Киселев С.Ю., Рыков С.П. — Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "Технология изделий из кожи. Раздел Рациональное использование материалов при раскрое": учебно-методическое пособие для студентов специальностей 260905, 260906, направления 260800 и направлений 262000, 262200](#)

[Белицкая О.А., Конарева Ю.С., Максимова И.А. — Метрология, стандартизация, подтверждение соответствия. Рабочая тетрадь: учебное пособие](#)

[Белицкая О.А., Леденева И.Н. — Основы моделирования трибоэлектрических свойств материалов для обуви](#)

[Белицкая О.А., Леденева И.Н. — Словарь упаковщика: учебное пособие](#)

[Белицкая О.А., Рыкова Е.С. — Гигиена одежды и обуви. Рабочая тетрадь: учебное пособие](#)

[Белкина С.Б., Чернышева Г.М. — Конспект лекций «Качество нитей» по дисциплине «Качество волокон и нитей»: учебное пособие](#)

[Белкина С.Б., Чернышева Г.М., Курденкова А.В. — Особенности строения и свойств волокон и нитей. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Беляев В.И., Волкодаева И.Б., Прокопенко А.К. — Инновационные технологии нанесения многофункциональных покрытий на художественные изделия: монография](#)

[Бесеорова Н.Г. — Оценка качества продукции швейного производства: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г. — Дизайн костюма. Строение и свойства материалов: учебное пособие и журнал лабораторных работ по курсу "материаловедение" для подготовки бакалавров по направлению 072500 «дизайн»](#)

[Бессорова Н.Г. — Материаловедение в дизайне костюма: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г., Бузов Б.А. — Материалы для одежды, Ленты, тесьмы, шнуры: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г., Бузов Б.А. — Материалы для одежды. Кружева и кружевные полотна: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г., Румянцова Г.П. — Краткая характеристика ассортимента тканей: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г., Румянцова Г.П. — Свойства материалов для одежды: учебное пособие](#)

[Бессорова Н.Г., Румянцова Г.П. — Строение материалов для одежды: учебное пособие](#)

[Бесчастнов П.Н. — Дизайн текстильных фотоорнаментов и фотообоев. \(становление и развитие\): монография](#)

[Бесчастнов П.Н. — Фотографика: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В. И., Липатова Л.А., Микрюкова О.Н. — Научные основы технологии изделий повышенной формоустойчивости. Практикум: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Методологические основы инноваций и научного творчества. Практикум: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Методологические основы инноваций и научного творчества: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Методологические основы научного исследования. Практикум. Часть 1: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Методология планирования эксперимента в легкой промышленности: практикум лабораторных работ](#)

[Бесшапошникова В.И. — Научные основы и инновационные технологии огнезащиты текстильных материалов: монография](#)

[Бесшапошникова В.И. — Научные основы проектирования и прогнозирования свойств изделий текстильной и легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Оптимизация процессов и качества продукции легкой промышленности: практикум лабораторных работ](#)

[Бесшапошникова В.И. — Оценка качества искусственной кожи и полимерных пленочных материалов. Практикум: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Планирование и организация эксперимента в легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Планирование и организация эксперимента: методические указания к выполнению курсовой работы](#)

[Бесшапошникова В.И. — Практикум по стандартизации и сертификации с применением ПК. Часть 1: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Практикум по стандартизации и сертификации с применением ПК. Базы данных: учебное пособие](#)

[Бесшапошникова В.И. — Текстильные материалы в производстве одежды: учебное пособие для студентов специальностей 260901.65, 260902.65, 070601.65](#)

[Бесшапошникова В.И., Загоруйко М.В. — Управление качеством продукции, оценка качества материалов и швейных изделий: учебное пособие для студентов специальностей 262000.62, 262200.65, 072500.62](#)

[Бесшапошникова В.И., Микрюкова О.Н. — Исследование структуры и свойств текстильных материалов специального назначения. Практикум: учебное пособие](#)

[Бокова Е.С., Дедов А.В. — Исследование свойств нетканых материалов: методические указания для студентов специальности 240502 «технология переработки пластических масс и эластомеров» в рамках подготовки дипломированных специалистов направления 65.51.00 «химия и технология вмс» и направления 24.01.00 «химическая технология и биотехнология»](#)

[Бондаренко Е.В., Реш В.Г., Ионова И.С. — Лабораторный практикум по курсу "Цветоведение": учебное пособие](#)

[Бондарчук М.М., Грязнова Е.В., Полякова Т.И. — Производство крученой, фасонной пряжи и швейных ниток: учебное пособие](#)

[Булгакова И.В. — Особенности технологии покрывного крашения кожи из шкур крупного рогатого скота повышенных развесов: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 2810 «технология кожи и меха»](#)

[Бутко Т.В., Артамонова С.С., Гусева М.А. — Формирование технических эскизов моделей одежды с использованием баз данных: учебно-методический комплекс по направлению подготовки бакалавров и магистров 29.03.05, 29.04.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Анализ моделей одежды. Определение параметров конструктивного моделирования: методическое пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Анализ промышленных коллекций и формирование основных тенденций модного направления: учебно-методический комплекс по направлению подготовки бакалавров и магистров 29.03.05, 29.04.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Ассортимент, композиция, конструкция одежды. Рабочая тетрадь к выполнению лабораторных работ: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Конструкторско-технологическая подготовка производства. Рабочая тетрадь для лабораторных работ: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Практикум по конструкторско-технологической подготовке производства швейных изделий: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Разработка графического образа модели с использованием фотограмметрии: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Разработка художественно-конструкторской характеристики модели. Определение параметров конструктивного моделирования: методическое пособие к выполнению лабораторных работ, курсовых и дипломных проектов и самостоятельной работы для студентов специальности 260902 «конструирование швейных изделий», специальности 260901 «технология швейных изделий», направления 260800 «технология, конструирование и материалы изделий легкой промышленности».](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А. — Художественное проектирование одежды класса "Люкс": учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Изучение способов фактурной отделки меховых изделий: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Конструирование изделий легкой промышленности. Указания к выполнению заданий второй учебной практики: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Конструирование изделий легкой промышленности. Указания к выполнению заданий производственной практики: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Конструирование изделий легкой промышленности. Указания к выполнению заданий преддипломной практики: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Конструирование изделий легкой промышленности. Указания к выполнению заданий первой учебной практики: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Креативное проектирование швейных изделий. Творческая практика: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Формирование первичных профессиональных знаний и умений: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Формирование профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: учебное пособие](#)

[Бутко Т.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Характеристика основных этапов конструкторско-технологической подготовки производства швейных изделий: учебное пособие](#)

[Буфеева И.Ю. — Костюм монголо-язычных народов \(монголы, буряты, калмыки\). Особенности конструктивного их художественно-декоративного решения костюма эпохи феодализма \(XIII-XIX вв.\). Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Васин Ф.В., Стор И.Н. — Рекламный графический дизайн упаковки изделий текстильной и легкой промышленности: монография](#)

[Вернер Л.К. — Проектирование промышленной коллекции аксессуаров для современного костюма: учебное пособие](#)

[Вернер Л.К. — Разработка фирменного стиля авторской коллекции: учебное пособие](#)

[Вершинина И.В. — Применение методологии IDEF0 для функционального моделирования процессов швейного предприятия](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция "Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности \(ИНТЕКС - 2016\) 05-07 апреля 2016 г. Сборник материалов. Ч .2](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция "Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности \(ИНТЕКС - 2016\) 05-07 апреля 2016 г. Сборник материалов. Ч .1](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция "Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности \(ИНТЕКС - 2015\) 14 - 16 апреля 2015г. Сборник материалов. Ч.2](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция "Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности \(ИНТЕКС - 2015\) 14 - 16 апреля 2015г. Сборник материалов. Ч .1](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция с международным участием «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2017\) 04-06 апреля 2017г. Сборник материалов. Ч .3](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция с международным участием «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2017\) 04-06 апреля 2017г. Сборник материалов. Ч .2](#)

[Всероссийская научная студенческая конференция с международным участием «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2017\) 04-06 апреля 2017г. Сборник материалов. Ч .1](#)

[Гигиена одежды спецназначения: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.05 \(262200\) конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Гончарова Т.Л., Мезенцева Т.В., Чаленко Е.А. — Изготовление верхнего плечевого изделия в рамках учебной практики на примере мужского пиджака \(теоретическая часть\): учебное пособие](#)

[Гончарова Т.Л., Мезенцева Т.В., Чаленко Е.А. — Технологический процесс изготовления верхнего изделия на примере мужского пиджака: методическое пособие по выполнению учебной практики](#)

[Гончарова Т.Л., Чаленко Е.А., Мезенцева Т.В. — Технологический процесс изготовления мужского пиджака: учебное пособие](#)

[Горелкина Т.Т. — Размерные признаки мужской типовой фигуры: методическая разработка](#)

[Горелкина Т.Т. — Способы технологической обработки карманов и застежек в легком платье: методическая разработка](#)

[Горелкина Т.Т. — Технология швейных изделий. Ч.1. Технология изготовления верхней одежды. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Горохова А.И., Костылева В.В. — Обзор патентной литературы в области создания трансформирующихся конструкций одежды, обуви, аксессуаров: учебное пособие для бакалавров и магистров](#)

[Горохова А.И., Костылева В.В. — Моделирование и конструирование изделий с использованием принципов трансформации: учебное пособие для бакалавров и магистров](#)

[Горохова О.Ю. — Методы изготовления изделий из трикотажных полотен: учебное пособие](#)

[Горохова О.Ю., Боровков В.В. — Раскладка лекал: учебное пособие](#)

[Графическая обработка изображений костюма средствами компьютерных технологий. Ч. 1: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03 искусство костюма и текстиля](#)

[Гриднева Т.М., Плеханова С.В., Чернышева Г.М. — Задачи по структуре и свойствам текстильных материалов: учебное пособие](#)

[Грошева Н.Н., Костылева В.В. — Оценка качества обуви: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Андреева Е.Г., Петросова И.А. — Методы получения исходной информации о форме фигуры потребителя. Основы антропометрии: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Кривобородова Е.Ю., Рогожин А.Ю. — Разработка модельных конструкций одежды \(средствами программного модуля Дизайн САПР Julivi\): методическое пособие к выполнению лабораторных, курсовых и дипломных работ для студентов специальности 260902 «конструирование швейных изделий», специальности 260901 «технология швейных изделий», специальности 260800 «технология, конструирование и материалы изделий легкой промышленности»](#)

[Гусева М.А., Лопасова Л.В., Петросова И.А. — Исходная информация для проектирования головных уборов. Лабораторный практикум: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Исходная информация для проектирования конструкций одежды. Характеристика и методы построения базовых конструкций плечевых и поясных изделий. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Части 1-2: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Конструктивное моделирование плечевых и поясных изделий: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Конструктивное моделирование одежды. Конструкторско-технологическая подготовка производства. Градация лекал деталей одежды. Разработка технической документации на модель. Рабочая тетрадь по дисциплине "Конструирование одежды". Части 3-4: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Проектирование новых моделей одежды приемами конструктивного моделирования: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Проектирование типовых конструкций поясной и плечевой одежды: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Разработка проектно-конструкторской документации на новые модели: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Элементы конструкторско-технологической подготовки производства швейных изделий: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Андреева Е.Г., Гетманцева В.В. — Проектирование головных уборов. Исходная информация для разработки модельных конструкций: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Лунина Е.В. — Конструирование базовых и исходных модельных конструкций поясной и плечевой одежды: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Рогожин А.Ю. — Рабочая тетрадь-практикум по размерной антропологии и биомеханике: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Петросова И.А., Чаленко Е.А. — Информационное обеспечение профессиональной деятельности. Моделирование геометрических объектов в среде универсальной САПР. Лабораторный практикум: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Рогожин А.Ю., Лунина Е.В. — Проектирование швейных изделий в САПР. Конструирование и моделирование одежды в автоматизированной среде: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Чижова Н.В., Петросова И.А. — Разработка конструкций швейных изделий сложных форм методом макетирования: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Бутко Т.В., Андреева Е.Г. — Конструкторско-технологическая подготовка производства. Тестовые задания: учебное пособие](#)

[Гусева М.А., Гончарова Т.Л., Шильдт Е.В., Базаев Е.М. — Общие сведения о деталях одежды: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки бакалавров и магистров 29.03.01, 29.04.01 технология изделий легкой промышленности и 29.03.05, 29.04.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Давыдов А.Ф., Мигачев Б.С., Лемешева О.И. — Подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков". Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Давыдов А.Ф., Шустов Ю.С. — Аккредитация органов по сертификации продукции: учебное пособие](#)

[Давыдов А.Ф., Шустов Ю.С., Курденкова А.В. — Подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента "О безопасности средств индивидуальной защиты": учебное пособие](#)

[Деменкова А.Б. — Лабораторный практикум по курсу «Проектная графика»: направления 0725500 «дизайн» для студентов института дизайна](#)

[Деменкова А.Б. — Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование и макетирование костюма. Выполнение проекта в материале»: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 0725500 «дизайн» профиль «дизайн костюма»](#)

[Демократова Е.Б., Чернышева Г.М. — Качество трикотажных полотен. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Денисов Д.А., Бесчастнов Н.П. — Этикетки и ярлыки \(история и дизайн маркировки изделий индустрии моды\): монография](#)

[Дергилёва Е.Н., Сидоренко В.Ф. — Листовки и листовочные брошюры \(история, теория, проектный опыт\): монография](#)

[Деткина Д.Н., Фукин В.А. — Использование иллюзий зрительного восприятия при художественном моделировании обуви: учебное пособие для студентов специальностей 260905, 260906 бакалавров и магистров направления 260800](#)

[Дормидонтова О.В., Чурсин В.И. — Технологии переработки белоксодержащих отходов в производстве кожи и меха: учебное пособие](#)

[Евсюкова Е.В., Ковалева О.В. — Изготовление ремизных тканей мелкоузорчатых переплетений на ткацком станке: учебное пособие. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.02 \(261100\) технологии и проектирование текстильных изделий](#)

[Егоров Н.Б. — Методические указания по выполнению рекламных плакатов коллекции костюмов](#)

[Есина Г.Ф. — Технология меха. Специальные главы: учебное пособие](#)

[Есина Г.Ф., Бузов Б.А., Бычкова И.Н. — Потребительские свойства меха: учебное пособие по материаловедению и товароведению меха для студентов технологического института легкой промышленности, института дизайна, факультета химических технологий и промышленной экологии](#)

[Есина Г.Ф., Дормидонтова О.В. — Материаловедение в производстве кожи и меха: учебное пособие](#)

[Жмакин Л.И. — Тепломассообменные процессы в текстильных материалах: монография](#)

[Жуковская А.Н., Петушкова Г.И. — Приемы и принципы выполнения линейно-пятновых композиций. Часть 3: учебное пособие](#)

[Жуковская А.Н., Петушкова Г.И. — Приемы и принципы выполнения линейно-пятновых композиций. Ч. 2: методическое пособие](#)

[Жуковская А.Н., Петушкова Г.И. — Приемы и принципы выполнения линейно-пятновых композиций. Ч. 1: методическое пособие](#)

[Заваруев В.А., Пивкина СИ., Рябова И.И. — Технология вязания трикотажных изделий: учебное пособие](#)

[Заваруев В.А., Строганов Б.Б. — Новые носочные автоматы: учебное пособие](#)

[Заваруев В.А., Строганов Б.Б. — Современные трикотажные машины: учебное пособие](#)

[Зарецкая Г.П., Гончарова Т.Л., Чаленко Е.А. — Стежки. Строчки. Швы: учебное пособие](#)

[Зарецкая Г.П., Илларионова Т.И. — Обработка мужского костюма \(пиджак, брюки\). Рабочая тетрадь по дисциплине "Технология швейных изделий". Часть 2: учебное пособие](#)

[Зарецкая Г.П., Илларионова Т.И. — Основы технологии изготовления швейных изделий. Рабочая тетрадь по дисциплине "Технология швейных изделий". Часть 1: учебное пособие](#)

[Зарецкая Г.П., Фоломеев К.А. — Методы и средства исследований в швейной промышленности: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов очно-заочной формы обучения](#)

[Зарицкий Б.П., Леденева И.Н. — Мембранные материалы для обуви: учебное пособие](#)

[Захарова Ю.Ю., Белгородский В.С., Довнич И.И. — Обзор патентной и научно-технической информации о современных системах трёхмерного сканирования: учебное пособие](#)

[Золотцева Л.В., Оболенская Г.Д. — Разработка технологического процесса изготовления одежды: методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «технологические процессы изготовления одежды из ткани» для студентов специальности 260901 «технология швейных изделий»](#)

[Золотцева Л.В., Оболенская Г.Д. — Разработка технологической документации на обработку частей и узлов верхних плечевых изделий: методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «технология швейных изделий» для студентов специальности 260901 «технология швейных изделий»](#)

[Зырина М.А. — Эргономика. Ч.1: учебно-методическое пособие для студентов специальности 070601 "дизайн" квалификации "промышленный дизайн"](#)

[Зырина М.А. — Эргономика. Ч.2: учебное пособие](#)

[Зырина М.А., Мурашова Н.В. — Контроль качества промышленного образца: методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «организация проектной деятельности» для студентов специальности 070601 «дизайн» квалификации 03 «дизайн костюма»](#)

[Иванов С.С., Масалова В.А. — Технологии изготовления мужской верхней одежды \(Проектирование в системе AutoCAD\): методическое пособие к выполнению лабораторных и курсовых работ для студентов специальностей 260902 "конструирование швейных изделий", 260901 "технология швейных изделий" и направлений подготовки 262200 "конструирование изделий легкой промышленности", 262000 "технология изделий легкой промышленности", 260800 "технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности"](#)

[Игнатьева Т.И. — Искусство ткацких переплетений: учебное пособие](#)

[Иевлева Г.Н. — Проектирование головных уборов. Капюшоны. Часть IV: учебное пособие](#)

[Иевлева Г.Н. — Проектирование головных уборов: учебное пособие](#)

[Изготовление основных узлов верхней одежды в рамках учебной практики: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки 29.03.01 технология изделий легкой промышленности и 29.03.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Изделия легкой промышленности как средства повышения качества жизни лиц с ограниченными возможностями по здоровью: практические решения: сборник научных статей](#)

[Илларионова Т.И. — Моделирование технологического процесса изготовления швейного изделия. Ч.1: методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «моделирование и оптимизация технологических процессов» для студентов специальностей 260901 «технология швейных изделий», 260902 «конструирование швейных изделий» очно-заочной формы обучения](#)

[Ильюшин С.В., Белгородский В.С., Довнич И.И. — Проектирование изделий с использованием технологии быстрого прототипирования: учебное пособие](#)

[Ильюшин С.В., Белгородский В.С., Довнич И.И. — Проектирование обуви в системе 3D: учебное пособие](#)

[Казеннов И.О., Костылева В.В. — Информационно-телекоммуникационные технологии в сфере обслуживания: учебное пособие для бакалавров и магистров направлений 262000, 262200](#)

[Казеннов И.О., Костылева В.В., Литвин Е.В. — Классификация как метод систематизации информации о продукции: учебное пособие для студентов специальностей 260905 – «технология изделий из кожи», 260906 – «конструирование изделий из кожи», 080401 – «товароведение и экспертиза товаров», 230104 – «системы автоматизированного проектирования» и направления, 260800 – «технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности»](#)

[Казеннов И.О., Костылева В.В., Синева О.В. — Гигиена изделий легкой промышленности. Общие положения: учебное пособие](#)

[Казеннов И.О., Костылева В.В., Синева О.В. — Гигиена одежды: учебное пособие](#)

[Калягин А.М., Ключникова В.М., Довнич И.И. — Разработка конструкции реабилитационной обуви для больных вялым параличом или парезом нижних конечностей на основе биокинематики движения: монография](#)

[Карпухин А.А. — Методическое пособие к лабораторной работе "Функционально-стоимостной анализ конструкций обувных и кожевенно-галантерейных изделий": методическое пособие к лабораторной работе для студентов специальностей: 260906 «конструирование изделий из кожи», 260905 «технология изделий из кожи».](#)

[Карпухин А.А., Довнич И.И. — Методические указания к лабораторной работе "Изучение конструктивной характеристики изделий из кожи": методическое пособие для студентов специальности 330200 «инженерная защита окружающей среды»](#)

[Кирюхин С.М., Гриднева Т.М., Демократова Е.Б. — Методы и средства технического контроля и управления качеством текстильных материалов. Конспект лекций](#)

[Кирюхин С.М., Демократова Е.Б. — Контроль качества текстильных материалов. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В. — Квалиметрия. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В. — Управление качеством. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В., Демократова Е.Б. — Квалиметрия и управление качеством текстильных материалов. Ч.3. Рекомендуемые лабораторные работы и методические указания: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В., Демократова Е.Б. — Квалиметрия и управление качеством текстильных материалов. Ч.2. Управление и методы управления качеством текстильных материалов: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В., Демократова Е.Б. — Квалиметрия и управление качеством текстильных материалов. Ч.1. Квалиметрия и контроль качества текстильных материалов: учебное пособие](#)

[Кирюхин С.М., Плеханова С.В., Демократова Е.Б. — Квалиметрия и управление качеством текстильных материалов. Тестовые задания: учебное пособие](#)

[Киселев С.Ю., Литвин Е.В., Рыков С.П. — Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "Технология изделий из кожи. Раздел Механическая технология": учебно-методическое пособие для студентов специальностей 260905, 260906, бакалавров направления 260800](#)

[Ключникова В.М., Костылева В.В., Бекк Н.В., Белова Л.А. — Построение конструктивных основ заготовок верха ботинок](#)

[Ключникова В.М., Костылева В.В., Бекк Н.В. — Исходные данные для построения конструктивных основ заготовок верха обуви](#)

[Ключникова В.М., Костылева В.В., Бекк Н.В. — Построение конструктивных основ заготовок верха полуботинок](#)

[Ключникова В.М., Костылева В.В., Бекк Н.В. — Построение конструктивных основ заготовок верха туфель: учебное пособие](#)

[Ключникова В.М., Руднева В.В. — Основы проектирования и технологии изготовления кожгалантерейных изделий: учебное пособие](#)

[Ковикова С.Б., Шидловская В.А. — Инновационный метод создания многофункциональной конструкции одежды: учебное пособие](#)

[Колесникова Е.Н., Муракаева Т.В., Николаева Е.В. — Проектирование трикотажных полотен кулирных рисунчатых переплетений с рельефными эффектами с использованием ЭВМ](#)

[Конарева Ю.С. — Конструкторская подготовка производства: методические указания к курсовому проекту по дисциплине «конструкторско-технологическая подготовка производства» для студентов специальности 26.09.06 - «конструирование изделий из кожи»](#)

[Конарева Ю.С., Белицкая О.А. — Конструирование и дизайн тары и упаковки: учебное пособие](#)

[Конарева Ю.С., Белицкая О.А. — Теоретические основы товароведения и экспертизы. Лабораторный практикум](#)

[Конарева Ю.С., Рябинкин С.И. — Конструкторско-технологическая подготовка производства изделий из кожи. Методические указания к курсовому проекту: методические указания к курсовому проекту. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Конарева Ю.С., Синева О.В. — Выполнение проекта в материале \(на примере новой модели обуви\): учебно-методический комплекс](#)

[Конструирование одежды. Методические указания: методические указания к курсовому проектированию. учебно-методический комплекс по направлениям подготовки бакалавров 29.03.01 технология изделий легкой промышленности](#)

[Конструирование разверток деталей одежды с использованием метода линий развертывания: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Конструкторско-технологическая подготовка производства к внедрению новых моделей одежды: методические указания к курсовому проектированию. учебно-методический комплекс по направлению подготовки бакалавров 29.03.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Копытенкова О.С., Заболотская Е.А. — Методы традиционного и инновационного формообразования в костюме. Часть II: Конспект лекций](#)

[Копытенкова О.С., Заболотская Е.А. — Методы традиционного и инновационного формообразования в архитектуре. Конспект лекций](#)

[Коржуева А.Р., Сидоренко В.Ф. — Текстильные орнаменты стиля модерн: монография](#)

[Корнева Т.А. — Форма и ее развитие: учебное пособие. учебно-методический комплекс по специальности 071502 «художественное проектирование текстильных изделий»](#)

[Коробцева Н.А. — Основы конструирования швейных изделий](#)

[Коробцева Н.А. — Особая мода в России](#)

[Коробцева Н.А. — Особенности проектирования женского легкого платья по модели \(альбом чертежей\)](#)

[Коробцева Н.А. — Построение женского платья по модели: учебное пособие к изучению курса «конструирование швейных изделий»](#)

[Коробцева Н.А. — Проектирование основы женского легкого платья методом муляжирования](#)

[Коробцева Н.А. — Теория импрессивного подхода к дизайну одежды](#)

[Коробцева Н.А., Ваниева О.В. — Импрессивное проектирование одежды и формирование гардероба для пожилых женщин](#)

[Коробцева Н.А., Изоркина Д.А. — Стилистический компонент в имидж-дизайне обуви](#)

[Коробцева Н.А., Назаренко Н.М. — Моделирование одежды с учетом индивидуальных особенностей фигуры](#)

[Коробцева Н.А., Нестерчук И.В. — Проектирование головных уборов с учетом системы "Внешность"](#)

[Костылева В.В., Белгородский В.С., Грошева Н.Н. — Моделирование напряженно-деформированного состояния деталей низа обуви](#)

[Костылева В.В., Белицкая О.А., Вихрова Л.А. — Инновационные конструкции детской обуви](#)

[Костылева В.В., Ключникова В.М., Румянцева Е.Г. — Разработка конструкций обуви по показателям ортопедического статуса](#)

[Костылева В.В., Лаврис Е.В., Пастухова Е.А. — Изготовление обуви методом плетения](#)

[Костылева В.В., Разин И.Б., Синева О.В. — Построение и функционирование информационной системы оперативного поиска ортопедических изделий и средств реабилитации](#)

[Костылева В.В., Рыкова Е.С., Синева О.В. — Теплообменные процессы в обуви различных родовых групп](#)

[Костылева В.В., Рыкова Е.С., Синева О.В. и др. — Конструкции и технологии изготовления балетной обуви](#)

[Кривобородова Е.Ю. — Адресное проектирование одежды с применением IT - технологий: учебное пособие для студентов вузов](#)

[Кривобородова Е.Ю. — Проектирование формообразующих элементов: методическое указание к выполнению лабораторных, курсовых и дипломных работ](#)

[Кривобородова Е.Ю., Гетманцева В.В. — Создание электронных эскизов моделей одежды \(с учётом внешнего облика индивидуальных потребителей\)](#)

[Кривобородова Е.Ю., Рогожин А.Ю., Гусева М.А. — Проектирование базовой конструкции женского платья в среде САПР "Julivi". Методическое пособие к выполнению лабораторных работ](#)

[Кривобородова Е.Ю., Рогожин А.Ю., Гусева М.А. — Работа с базой данных САПР "Julivi". Функциональные возможности модуля "Дизайн". Методическое пособие к выполнению лабораторных работ](#)

[Кривобородова Е.Ю., Рогожин А.Ю., Гусева М.А. — Элементы параметризации при проектировании одежды в САПР "Julivi". Методическое пособие к выполнению лабораторных работ](#)

[Кривобородова Е.Ю., Хабирова К.М., Петушкова Г.И. — Дизайн-проектирование моделей одежды с использованием рекомендаций экспертной системы](#)

[Кудрявин Л.А., Колесникова Е.Н., Заваруев В.А. — Основы проектирования инновационных технологий трикотажного производства: учебник](#)

[Лабораторный практикум по дисциплине "Проектирование технологической оснастки": методическое пособие. учебно-методический комплекс для студентов специальности 260906 "конструирование изделий из кожи" и бакалавров направлений подготовки 262200 "конструирование изделий легкой промышленности" \(профиль "конструирование изделий из кожи"\) и 072700 "искусство костюма и текстиля" \(профиль "художественное проектирование изделий из кожи"\)](#)

[Лабораторный практикум по дисциплине "Технология изделий из кожи" \(Раздел – «Механическая технология»\): методическое пособие. учебно-методический комплекс для обучающихся по направлениям подготовки 262000.62, 262200.62](#)

[Леденева И.Н., Белицкая О.А. — Товароведение и экспертиза кожевенно-обувных товаров. Рабочая тетрадь: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Белицкая О.А., Фукин В.А. — Основы технологии производства кожевенно-обувных товаров: лабораторный практикум](#)

[Леденева И.Н., Белицкая О.А., Фукин В.А. — Товароведение и экспертиза кожевенно-обувных товаров: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Белицкая О.Н. — Фурнитура в обувном и кожгалантерейном производстве](#)

[Леденева И.Н., Калугина И.А. — Оценка качества ниточных соединений обуви из войлока: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Карпухин А.А., Белгородский В.С. — Лабораторный практикум по технологии изделий из кожи. Химическая технология: лабораторный практикум](#)

[Леденева И.Н., Леденев М.О. — Технология изделий из кожи. Раздел: Отделка обуви. Оборудование: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Леденев М.О. — Технология изделий из кожи. Раздел: Прикрепление деталей низа обуви. Оборудование: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Леденев М.О., Разин И.Б. — Проектирование технологических процессов производства обуви с применением информационных технологий](#)

[Леденева И.Н., Рыбакова О.Н. — Пористые материалы для изделий легкой промышленности. Ч.1](#)

[Леденева И.Н., Рябинкин С.И. — Обработка деталей низа обуви. Оборудование](#)

[Леденева И.Н., Рябинкин С.И. — Современная операционная технология: учебное пособие](#)

[Леденева И.Н., Фукин В.А. — Лабораторный практикум "Проектирование технологических процессов изделий из кожи"](#)

[Леденева И.Н., Фукин В.А., Рыкова Е.С. — Технология изделий из кожи. Сборка заготовок верха обуви. Оборудование](#)

[Лунина Е.В., Петросова И.А., Гусева М.А. — Разработка базовых конструкций женского платья по зарубежным методикам конструирования: учебное пособие](#)

[Макарова Т.Л. — Символы в дизайне и рекламе современного костюма: монография](#)

[Макарова Т.Л., Полозок М.А., Макаров С.Л. — Готические образы и символы в дизайне современного костюма: монография](#)

[Масалова В.А. — Втачной рукав на пройме изделия. \(Проектирование в системе AutoCAD\): методическое пособие к выполнению лабораторных и курсовых работ](#)

[Масалова В.А. — Моделирование одежды в САПР. Ч.1. Перевод выточек \(Проектирование в системе Autocad\): учебно-методическое пособие](#)

[Масалова В.А. — Новый реглан](#)

[Маслова Л.А. — Конструирование детских поясных трикотажных изделий: учебное пособие](#)

[Маслова Л.А. — Конструирование плечевых трикотажных изделий для детей: учебное пособие](#)

[Маслова Л.А., Горохова О.Ю. — Конструирование верхней женской одежды: учебное пособие](#)

[Международная научная студенческая конференция «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2018\) 17-19 апреля 2018 г. Сборник материалов. Ч.3](#)

[Международная научная студенческая конференция «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2018\) 17-19 апреля 2018 г. Сборник материалов. Ч.2](#)

[Международная научная студенческая конференция «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» \(ИНТЕКС-2018\) 17-19 апреля 2018 г. Сборник материалов. Ч.1](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности" \(Инновации-2014 18-19 ноября 2014г.\) в 3-х частях.Сборник материалов Ч.3](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности" \(Инновации-2014 18-19 ноября 2014г.\) в 3-х частях.Сборник материалов Ч.2](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности" \(Инновации-2014 18-19 ноября 2014г.\) в 3-х частях.Сборник материалов Ч.1](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности" \(12-13 ноября 2013г.\). Тезисы докладов](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2016\)" \(15-16 ноября 2016г.\). Сборник материалов. Ч.4](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2016\)" \(15-16 ноября 2016г.\). Сборник материалов. Ч.3](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2016\)" \(15-16 ноября 2016г.\). Сборник материалов. Ч.2](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2016\)" \(15-16 ноября 2016г.\). Сборник материалов. Ч.1](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2015\)" \(17-18 ноября 2015г.\). Сборник материалов. Ч.4](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2015\)" \(17-18 ноября 2015г.\). Сборник материалов. Ч.3](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2015\)" \(17-18 ноября 2015г.\). Сборник материалов. Ч.2](#)

[Международная научно-техническая конференция "Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности \(Инновации-2015\)" \(17-18 ноября 2015г.\). Сборник материалов. Ч.1](#)

[Мезенцева Т.В., Гончарова Т.Л., Чаленко Е.А. — Технологические процессы изготовления одежды. Часть 2. Проектирование швейного производства. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Мезенцева Т.В., Гончарова Т.Л., Чаленко Е.А. — Технологические процессы изготовления одежды. Часть 1. Подготовительно-раскройное производство. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Мезенцева Т.В., Гончарова Т.Л., Чаленко Е.А. — Технологические процессы и системы автоматизации швейного производства. Рабочая тетрадь: рабочая тетрадь по выполнению лабораторных для студентов специальности 23.01.04 \(22.03.00\) «системы автоматизированного проектирования»](#)

[Мезенцева Т.В., Чаленко Е.А., Гончарова Т.Л. — Основы функционирования технологических процессов швейных изделий. Рабочая тетрадь № 1: методические указания](#)

[Мезенцева Т.В., Чаленко Е.А., Гончарова Т.Л. — Физико-химические процессы при изготовлении швейных изделий. Рабочая тетрадь: учебно-методическое пособие](#)

[Мезенцева Ю.А., Костылева В.В. — Производственный процесс и принципы его организации: учебное пособие](#)

[Методические указания к автоматизированному проектированию трикотажа жаккардовых переплетений с многоцветными узорными эффектами](#)

[Методические указания к лабораторной работе «Графика лекал в САПР трикотажных изделий»](#)

[Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Теория процессов, технология, оборудование предприятия шерсти и химических волокон» и «Теория процессов, технология, оборудование прядения шерсти и химических волокон»](#)

[Методы проектирования и изготовления изделий из трикотажных полотен: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03\(072700\) искусство костюма и текстиля](#)

[Милютин Н.Н. — Моделирование одежды для полных женщин](#)

[Милютин Н.Н. — Особенности проектирования промышленных коллекций: методическое пособие](#)

[Мишаков В.Ю. — Развитие научно-методических основ разработки антимикробных и защитных материалов на нетканых волокнистых носителях и методов их исследования: монография](#)

[Мишаков В.Ю., Мухамеджанов Г.К., Жагрина И.Н. — Нетканые утепляющие и формоустойчивые прокладочные материалы и наполнители для швейных изделий: учебное пособие](#)

[Мишаков В.Ю., Мухамеджанов Г.К., Тюменев Ю.А. — Технология разработки технических регламентов, стандартов и нормативно-технической документации на материалы и изделия текстильной и легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Моделирование социальной коммуникации в молодежной одежде: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03 \(072700\) искусство костюма и текстиля](#)

[Мокеева Н.С., Петрова Е.В. — Управление качеством работы раскройного цеха в условиях швейного предприятия: монография](#)

[Морозова Е.В. — Композиционная структура раппортного рисунка: учебное пособие](#)

[Морозова Е.В. — Устойчивые мотивы русских традиционных печатных тканей: учебное пособие](#)

[Морозова Е.В., Аксенова А.Н. — Художественное проектирование зонтов: учебное пособие](#)

[Муракаева Т.В., Колесникова Е.Н., Николаева Е.В. — Проектирование трикотажа кулирных прессовых переплетений с использованием ЭВМ](#)

[Мурыгин В.Е., Серова Т.М., Чаленко Е.А. — Основы функционирования технологических процессов в производстве швейных изделий: учебное пособие](#)

[Мухамеджанов Г.К., Жихарев А.П., Тюменев Ю.Я. — Технология разработки стандартов и нормативно-технической документации в легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Нефедова Л.В., Афанасьева А.И. — Взаимосвязь жизненного цикла изделия и устойчивости коллекции к изменениям в моде: монография](#)

[Нечиненный Е.А. — Влияние творчества известных мастеров русского и европейского искусства в решении костюма художником-стилистом \(учитель и ученики\): учебное пособие](#)

[Нечиненный Е.А. — Известные мастера живописи русского и европейского искусства прекрасный источник вдохновения в решении костюма дизайнером-стилистом: монография](#)

[Николаев С.Д., Рыбаулина И.В., Боровков В.В. — Проектирование технологического процесса ткачества: учебное пособие](#)

[Николаева Е.В., Муракаева Т.В. — Анализ строения и способов выработки трикотажа главных и производных переплетений](#)

[Николаева Е.В., Муракаева Т.В., Пивкина С.И. — Анализ строения и способов выработки трикотажа рисунчатых переплетений. Методические указания](#)

[Николаева Е.В., Фомина О.П., Муракаева Т.В. — Анализ способов выработки пяток и мысков чулочно-носочных изделий. Методические указания для выполнения текстовых заданий: методические указания для выполнения тестовых заданий](#)

[Николаева Е.В., Юрина Т.Н. — Русская и французская мода: кросскультурный анализ концептосферы "одежда"/"habilement": монография](#)

[Новиков А.Н., Фирсов А.В., Синеок А.Б. — Подготовка растрового изображения к вышивке на вышивальной машине-автомате Brother NV 1-E: учебно-методическое пособие](#)

[Новиков А.Н., Фирсов А.В., Синеок А.Б. — Работа на вышивальной машине Brother NV-1E: учебно-методическое пособие](#)

[Общие сведения об ассортименте конструкции и композиции швейных изделий: методическое пособие. методическое пособие по направлениям подготовки бакалавров и магистров 080200 менеджмент, 230100 информатика и вычислительная техника, 262000 технология изделий легкой промышленности и 262200 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Овсепян Г.С., Коробцева Н.А. — Методика разработки креативных моделей женской одежды на полную фигуру: учебное пособие](#)

[Оптимизация методов художественного проектирования аксессуаров в условиях малоемких технологий: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 072700 искусство костюма и текстиля](#)

[Орлова А.А., Костылева В.В. — Информационно-телекоммуникационные технологии в художественном проектировании изделий: учебное пособие](#)

[Орлова А.А., Костылева В.В. — Место и роль эстетических показателей в общем комплексе свойств обуви: учебное пособие](#)

[Орлова О.Н. — Художественное проектирование текстильного панно для интерьера: учебное пособие](#)

[Орлова О.Н., Коренева Т.В. — Выполнение проекта в материале в технике ручного ткачества](#)

[Орловский А.А., Стор И.Н. — Рекламный графический дизайн спортивного костюма: монография](#)

[Основы машиноведения производства изделий из кожи: методические указания](#)

[Паничева С.Е., Карпухин А.А. — Основы выбора материалов для наружных деталей низа рабочей обуви. Часть 1. Патентный обзор технических решений по конструкциям деталей низа обуви. Часть 2: учебное пособие](#)

[Панферова Е.Г., Харлова О.Н. — Проектирование одежды для детей-инвалидов](#)

[Пархаев Г.О., Бесчастнов Н.П. — Шрифтовые текстильные композиции: монография](#)

[Пастухова Е.А., Костылева В.В., Лаврис Е.В. — Создание плетеных изделий: учебное пособие](#)

[Петропавловский Д.Г., Макарова Н.А. — Свойства материалов: методические указания](#)

[Петросова И.А., Андреева Е.Г. — Разработка технологии трехмерного сканирования для проектирования виртуальных манекенов фигуры человека в 3D моделях одежды: монография](#)

[Петросова И.А., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Методы проектирования манекенов фигур. Разработка внешней формы манекена: учебное пособие](#)

[Петросова И.А., Гусева М.А., Лунина Е.В. — Конструирование одежды. Рабочая тетрадь: учебное пособие](#)

[Петросова И.А., Лунина Е.В., Гусева М.А. — Массовая кастомизация. Представление и продвижение промышленных коллекций в индустрии моды: учебное пособие](#)

[Петросова И.А., Лунина Е.В., Гусева М.А. — Руководство по написанию и оформлению тезисов к обоснованию темы магистерской диссертации, научно-технического семинара, научно-исследовательской работы](#)

[Петросова И.А., Чижова Н.В., Гусева М.А. — Инновационные методы конструирования изделий легкой промышленности. Проектирование базовой и модельной конструкций в программе CLOD 3D: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И. — Верификация прогнозных моделей в дизайне костюма: монография](#)

[Петушкова Г.И. — Проектирование костюма. Часть 1. Симметричная аксиоматика: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И. — Проектирование костюма. Часть 2. Симметричная классификация: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И. — Статистика как метод моделирования проектных ситуаций в дизайне костюма: монография](#)

[Петушкова Г.И. — Статистическое моделирование проектных ситуаций в дизайне костюма](#)

[Петушкова Г.И. — Трансформативное формообразование в дизайне костюма](#)

[Петушкова Г.И., Аринов А.Г. — Виртуальная комбинаторика разработки промышленной коллекции одежды: монография](#)

[Петушкова Г.И., Аринов А.Г. — Стилистические аналогии живописи и костюма XX-XXI вв.: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И., Горохова Н.С. — Экодизайн модного костюма: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И., Логинова В.С. — Особенности формообразования в современном дизайне костюма: учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И., Манцевич А.Ю. — Разработка трансформируемой одежды элементарного кроя \(ТОЭК\): учебное пособие](#)

[Петушкова Г.И., Рамендик Д.М., Удалова А.О. — Выставочные манекены. История, функции, систематизация: учебное пособие](#)

[Петушкова Т.А. — Семантические системы рекламной коммуникации модного костюма: монография](#)

[Пищинская О.В. — Проектирование базовых конструкций на фигуры с различной осанкой с использованием трехмерных компьютерных технологий](#)

[Плеханова С.В., Курденкова А.В. — Товароведение продукции текстильной промышленности. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Покровская О.В., Кривобородова Е.Ю. — Бесконтактный фотограмметрический способ измерения внешней формы тела человека: методические указания к выполнению лабораторных, курсовых и дипломных работ](#)

[Проблемы и методы проектирования швейных изделий из тканей: методические указания к курсовому проектированию учебно-методический комплекс по направлению подготовки бакалавров 29.03.05 конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Проектирование комплектов молодежной одежды и их графическая подача: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03 искусство костюма и текстиля](#)

[Проектирование конструктивных основ полуботинка и ботинка с настрочными берцами по методике АРС Сутория. Методические указания: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки 29.03.01 \(262000\) технология изделий легкой промышленности, 29.03.05 \(262200\) конструирование изделий легкой промышленности](#)

[Прошутинская З.В., Чаленко Е.А., Гончарова Т.Л. — Технологические процессы и оборудование легкой промышленности: рабочая тетрадь по выполнению лабораторных работ для студентов специальности 08.05.02 «экономика и управление предприятиями легкой промышленности»](#)

[Разин И.Б., Леденев М.О. — Системы автоматизированного проектирования технологических процессов сборки изделий различного назначения](#)

[Разработка технического рисунка костюма средствами компьютерных технологий. Ч.1: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03 искусство костюма и текстиля](#)

[Раскладка лекал в САПР трикотажных изделий: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.02 \(261100\) технологии и проектирование текстильных изделий](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Андреева Е.Г. — Основы прикладной антропологии и биомеханики. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Лунина Е.В. — Конструирование и моделирование изделий в САПР. Лабораторный практикум: учебное пособие для вузов](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Лунина Е.В. — Лабораторный практикум по дисциплине "САПР одежды". Ч.1: учебное пособие к выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов специальности 260902 «конструирование швейных изделий», специальности 260901 «технология швейных изделий» и направлениям подготовки бакалавров и магистров 262000 «технология изделий легкой промышленности» и 262200 «конструирование изделий легкой промышленности»](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Лунина Е.В. — Лабораторный практикум по дисциплине "САПР одежды". Ч.2. Модульное проектирование: учебное пособие к выполнению лабораторных работ для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов специальности 260902 «конструирование швейных изделий», специальности 260901 «технология швейных изделий» и направлениям подготовки бакалавров и магистров 262000 «технология изделий легкой промышленности» и 262200 «конструирование изделий легкой промышленности»](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Лунина Е.В. — Проектирование швейных изделий в САПР. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Лунина Е.В., Петросова И.А. — Проектирование швейных изделий в САПР. Модульное проектирование в параметрической САПР: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Петросова И.А. — Инструментарий специализированной САПР АССОЛЬ: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Петросова И.А. — Построение конструкций одежды в параметрической специализированной САПР АССОЛЬ: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Гусева М.А., Петросова И.А. — Проектирование швейных изделий в САПР. Функциональные возможности САПР АССОЛЬ: учебное пособие](#)

[Рогожин А.Ю., Иевлева Р.В., Кривобородова Е.Ю., Гусева М.А., Петросова И.А. — Практикум по размерной антропологии и биомеханике: учебное пособие для вузов](#)

[Рыкова Е.С., Воробьева Т.А., Костылева В.В. — Логистика производства обувных предприятий: учебное пособие](#)

[Рыкова Е.С., Калягин А.М., Синева О.В. — Лабораторный практикум "Антропометрия ноги и кисти": учебное пособие](#)

[Рыкова Е.С., Калягин А.М., Синева О.В. — Лабораторный практикум "Анатомия и физиология верхних и нижних конечностей": учебное пособие](#)

[Рыкова Е.С., Калягин А.М., Синева О.В. — Лабораторный практикум по конструированию Ч.2. Проектирование верха полуботинка с настрочными берцами: учебное пособие](#)

[Рыкова Е.С., Синева О.В., Костылева В.В. — Лабораторный практикум. Гигиена обуви. Ч.1: учебное пособие](#)

[Рябинкин С.И., Леонова И.И. — Инструкция по применению инженерной системы автоматизации проектирования КОМПАС–3D V8: учебное пособие](#)

[Рябинкин С.И., Фролова Е.В. — Инструкция по применению системы автоматизированного проектирования AutoCAD: учебное пособие](#)

[Рябинкин С.И., Фукин В.А. — Проектирование материальных складов: методические указания по курсовому и дипломному проектированию](#)

[Рябова Е.А., Рыкова Е.С., Фукин В.А. — Выявление исторических прототипов современной моды в обуви и закономерностей ее развития: учебное пособие](#)

[Рябова Е.А., Рыкова Е.С., Фукин В.А. — Формообразование сложных объемно-пространственных объектов: учебное пособие](#)

[Сажин Б.С., Кошелева М.К., Сажина М.Б. — Процессы сушки и промывки текстильных материалов](#)

[Саркисов В.Ш., Саркисов А.Ш., Тер - Микаэлян П.Ю. — Математическое моделирование релаксационных процессов в нитях в области неразрушающего действия напряжения: монография](#)

[Сафонов В.В. — Прогресс в отделке тканей: сборник научных трудов](#)

[Сафонов В.В. — Роль среды в отделке текстильных материалов: монография](#)

[Сафонов В.В., Кузнецова Е.Э. — Технологический контроль красильно-отделочного производства: учебное пособие](#)

[Сафонов В.В., Третьякова А.Е., Чеснокова В.И. — Перспективное оборудование отделочного производства. Часть 1. Отделка изделий из целлюлозных волокон: учебное пособие](#)

[Сафонов В.В., Третьякова А.Е., Чеснокова В.И. — Перспективное оборудование отделочного производства. Часть 2. Колорирование и заключительная отделка текстильных материалов: учебное пособие](#)

[Сборник научных трудов. К 110-летию Ю.П. Зыбина](#)

[Сборник научных трудов. Посвящается 70-летию кафедры текстильного материаловедения и товарной экспертизы](#)

[Севостьянов П.А., Забродин Д.А. — Компьютерное и математическое моделирование текстильных материалов: монография](#)

[Серикова А.Н., Алибекова М.И. — Художественное моделирование обуви на основе приёмов архитектоники объёмных форм: учебное пособие](#)

[Симачев Д.Н., Леденева И.Н. — Конструкции войлочной обуви и способы ее декорирования: учебное пособие](#)

[Синева О.В., Костылева В.В., Ключникова В.М. — Антропометрические предпосылки разработки рациональной внутренней формы детской обуви: монография](#)

[Синева О.В., Рыкова Е.С. — Лабораторный практикум по конструированию: учебное пособие](#)

[Синева О.В., Фокина А.А., Рыкова Е.С. — Методические указания к лабораторным работам по курсу "Технология, машины и оборудование отрасли"](#)

[Скуланова Н.С. — Технология аппаратной пряжи с использованием гребенного топса: учебное пособие](#)

[Скуланова Н.С. — Технология получения аппаратной пряжи с использованием нетрадиционных волокон: учебное пособие](#)

[Слостина Г.Л., Рыбаулина И.В. — Использование электронных жаккардовых машин в ткачестве: учебное пособие](#)

[Слостина Г.Л., Ятченко О.Ф., Евсюкова Е.В. — Главные переплетения и их производные: учебное пособие](#)

[Современные технологии производства нетканых материалов. Сборник материалов к 40-летию основания кафедры технологии нетканых материалов: сборник материалов](#)

[Соколовский А.Р. — Прогнозирование прочности волокнисто-пористых биокompозитов с использованием нейронных сетей](#)

[Соловьев В.А., Викторов В.Н., Боровков В.В. — Ввод и преобразование лекал по программе «Дигитайзер»: методические указания](#)

[Соломатина О.В., Костылева В.В. — Клинические аспекты состояния опорно-двигательной системы: учебное пособие](#)

[Сорокотягина Е.Н. — Лабораторный практикум по курсу "Проектирование костюма". Приемы стилизации: методическое пособие](#)

[Способы технологической обработки карманов и застежек в легком платье: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03\(072700\) искусство костюма и текстиля профиль художественное проектирование костюма](#)

[Статистические методы контроля и управления качеством. Часть 1: методические указания](#)

[Статистические методы контроля и управления качеством. Часть 2: методические указания](#)

[Стаханова С.И., Мартынова А.И., Андреева Е.Г. — Конструктивное моделирование одежды: методическое пособие к выполнению курсового проекта по дисциплине «конструктивное моделирование одежды» для студентов направления 260900 «технология и конструирование изделий легкой промышленности» по профилю 260902 «конструирование швейных изделий»](#)

[Степучев Р.А. — Графические приемы в обозначении одежды на человеке \(Конспект проблемных лекций с иллюстрациями\). Часть 2: учебное пособие](#)

[Степучев Р.А. — Искусствометрия и семиотика \(костюм, обувь, ювелирные изделия\). Конспект проблемных лекций с иллюстрациями.: учебное пособие](#)

[Степучев Р.А. — Костюмный язык \(Основы теории. Понятийный аппарат\): монография](#)

[Степучев Р.А. — Стилистические приемы в обозначении одежды на человеке \(Конспект проблемных лекций с иллюстрациями\). Часть 1: учебное пособие](#)

[Сударушкина Е.С. — Плакат в композиции костюма: учебное пособие](#)

[Сысолятин А.Г., Годунова И.П. — Динамические композиции](#)

[Татарчук И.Р. — Разработка стандартов производства при внедрении системы менеджмента качества на обувном предприятии](#)

[Тезисы докладов 67-й внутривузовской научной студенческой конференции "Молодые ученые - инновационному развитию общества" \(МИР-2015\). Ч.5. Дизайн изделий легкой и текстильной промышленности](#)

[Тезисы докладов 67-й внутривузовской научной студенческой конференции "Молодые ученые - инновационному развитию общества" \(МИР-2015\). Ч.3. Современные информационные технологии, автоматизация и энергетика в легкой и текстильной](#)

[промышленности. Совершенствование оборудования для легкой и текстильной промышленности](#)

[Тезисы докладов 67-й внутривузовской научной студенческой конференции "Молодые ученые - инновационному развитию общества" \(МИР-2015\). Ч.2. Инновационное развитие химической технологии, новые химические материалы в легкой и текстильной промышленности](#)

[Тезисы докладов 67-й внутривузовской научной студенческой конференции "Молодые ученые - инновационному развитию общества" \(МИР-2015\). Ч.1. Технология, проектирование и конструирование изделий легкой и текстильной промышленности](#)

[Тезисы докладов Всероссийской научной студенческой конференции "Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности" \(ИНТЕКС -2014\) 15-16 апреля 2014 г.](#)

[Тепломассообменные процессы и оборудование для обработки текстильных материалов в воздушной и паровой средах: учебно-методическое пособие](#)

[Теплотехнический расчет установки для сушки текстильных материалов: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 13.03/04.01 теплоэнергетика и теплотехника](#)

[Терентьев В.И., Королев А.Н. — Скальные системы регуляторов основы ткацких машин: монография](#)

[Терентьев В.И., Королев А.Н. — Функциональные механизмы и система основа-ткань ткацких машин: монография](#)

[Технологии и материалы в производстве инновационных потребительских товаров. Сборник научных статей к 80-летию со дня рождения В.А. Фукина. Ч.2: сборник научных статей к 80 – летию со дня рождения в.а. фукина](#)

[Технологии и материалы в производстве инновационных потребительских товаров. Сборник научных статей к 80-летию со дня рождения В.А. Фукина. Ч.1: сборник научных статей к 80 – летию со дня рождения в.а. фукина](#)

[Технологическая подготовка производства: методические указания](#)

[Технология электрофлюорирования нити](#)

[Ткач Д.Г. — Французский сюжетный печатный текстиль. Проектный опыт: монография](#)

[Третьякова А.Е., Сафонов В.В. — Полиграфия в текстиле \(с элементами маркетинга в производстве упаковки\): учебное пособие](#)

[Третьякова А.Е., Сафонов В.В. — Цифровые технологии в печати текстильных материалов. Ч.3. Оборудование для цифровых технологий в отделке текстильных материалов: учебное пособие](#)

[Третьякова А.Е., Сафонов В.В. — Цифровые технологии в печати текстильных материалов. Ч.1. Печатные чернила: учебное пособие](#)

[Уваров В.Д. — Орнамент в костюме](#)

[Федорова Е.Ф., Курденкова А.В. — Удостоверение соответствия изменения размера тканей из целлюлозных и смешанных волокон после мокрых обработок нормам стандарта](#)

[Фомина О.П., Пивкина С.И., Рябова И.И. — Устройство, конструкция и принципы работы основных механизмов ручной плосковязальной машины "Симак-Бразер". Методические указания: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.02 \(261100\) технологии и проектирование текстильных изделий](#)

[Формирование исходной информации для конструктивного моделирования одежды: методические указания](#)

[Фролова О.А. — Методы и средства исследований](#)

[Фролова О.А., Гончарова Т.Л. — Ниточные соединения и их свойства. Рабочая тетрадь](#)

[Фролова О.А., Золотцева Л.В. — Технологические процессы подготовки и раскроя тканей для изготовления швейных изделий. Методические указания к лабораторным работам: методические указания к лабораторным работам по дисциплине «подготовка и раскрой тканей» для студентов специальности 260901 «технология швейных изделий»](#)

[Фролова О.А., Мезенцева Т.В. — Конструкторско-технологическая подготовка швейного производства](#)

[Фролова О.А., Мезенцева Т.В. — Креативное проектирование технологии одежды](#)
[Фролова О.А., Оболенская Г.Д. — Технологические расчеты на этапе подготовки производства швейных изделий. Методические указания к лабораторным работам: методические указания к лабораторным работам. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.01. технология изделий легкой промышленности](#)
[Фролова О.А., Оболенская Г.Д., Серова Т.М. — Формирование рационального проекта производства швейных изделий средствами САПР: учебно-методическое пособие к лабораторной работе для магистров направления 262000 «технология изделий легкой промышленности»](#)
[Фукин В.А., Буй В.Х. — Развитие теории и методологии проектирования внутренней формы обуви](#)
[Фукин В.А., Костылева В.В., Ключникова В.М. — Проектирование внутренней формы обуви и каблучков для женской обуви: учебное пособие для студентов специальностей «конструирование изделий из кожи», «технология изделий из кожи» и направлений «конструирование изделий легкой промышленности», «технология изделий легкой промышленности»](#)
[Хаустов В.Д., Чурсин В.И. — Современное технологическое оборудование кожевенного производств](#)
[Художественно-конструкторская характеристика моделей одежды: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки бакалавров и магистров 29.03.01, 29.04.01 \(262000\) технология изделий легкой промышленности и 29.03.05, 29.04.05 \(262200\) конструирование изделий легкой промышленности](#)
[Чаленко Е.А., Мезенцева Т.В., Гончарова Т.Л. — Обработка основных узлов мужских брюк](#)
[Чаленко Е.А., Мезенцева Т.В., Гончарова Т.Л. — Порядок проведения примерок швейных оболочек с учетом особенностей формы объекта](#)
[Чаленко Е.А., Чижова Н.В. — Подготовка и раскрой материалов: методическое пособие для выполнения лабораторных работ \(теоретическая часть\)](#)
[Черноусова Н.В., Смиранный И.Н., Кухарский В.В. — Маркировка тары и упаковки. Конспект лекций.](#)
[Чернышева Г.М., Демократова Е.Б. — Качество тканей. Конспект лекций](#)
[Чижова Н.В., Чаленко Е.А., Бордачева А.А. — Технологические процессы изготовления корсетно-бельевых изделий](#)
[Чижова Н.В., Чаленко Е.А., Шпачкова А.В. — Конструирование корсетно-бельевых изделий](#)
[Чиркова Н.А. — ОНИ и АСНИ](#)
[Чиркова Н.А., Осипов А.В. — Моделирование химико-технологических процессов кожевенного и мехового производства. Ч.1: методические указания](#)
[Чурсин В.И. — Применение релаксационной спектроскопии при оценке технологических процессов и качества продукции в производстве кожи и меха](#)
[Чурсин В.И. — Химия и технология кожи и меха. Лабораторный практикум](#)
[Чурсин В.И. — Химия красителей и колористический дизайн: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 29.03.01 \(262000\) технология изделий легкой промышленности](#)
[Шарпар Н.М., Жмакин Л.И., Османов З.Н. — Исследование теплофизических свойств теплоизоляционных материалов](#)
[Шустов Ю.С. — Современные методы прогнозирования свойств текстильных материалов](#)
[Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф. — Экспертиза текстильных изделий](#)
[Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф. — Экспертиза текстильных материалов](#)
[Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф., Курденкова А.В. — Экспертиза текстильных волокон и нитей](#)
[Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф., Плеханова С.В. — Экспертиза текстильных полотен](#)
[Шустов Ю.С., Кирюхин С.М., Давыдов А.Ф. — Текстильное материаловедение. Ч. 1. Волокна и нити. Лабораторный практикум](#)
[Шустов Ю.С., Курденкова А.В., Белгородский В.С. — Экологические аспекты продукции текстильной и легкой промышленности](#)

[Шустов Ю.С., Курденкова А.В., Чернышева Г.М. — Пороки внешнего вида материалов текстильной и легкой промышленности. Конспект лекций](#)
[Шустов Ю.С., Плеханова С.В. — Текстильное материаловедение](#)
[Шустов Ю.С., Плеханова С.В. — Товароведение текстильных изделий](#)
[Щербакова А.В., Морозова Е.В. — Проектирование текстильного рисунка 50-60-х годов XX века](#)
[Юхин С.С., Николаев С.Д., Рыбаулина И.В. — Особенности переработки арамидных нитей и пряжи в ткачестве](#)
[Юхин С.С., Сафонов П.Е. — Исследование многоциклового характера к истиранию арамидных нитей: учебно-методический комплекс по направлению подготовки 261100.62 \(бакалавры\), 261100.68 \(магистры\) технологии и проектирования текстильных изделий, 05.19.02 \(аспиранты\) технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья](#)
[Яковлева С.В. — Системное проектирование процессов технической подготовки гибкого швейного производства](#)

Технологии пищевых производств

[Алексеев Г.В., Леу А.Г. — Основы защиты интеллектуальной собственности. Создание, коммерциализация, защита: учебное пособие](#)
[Борисова А.В. — Проектная часть выпускной квалификационной работы: методическое пособие](#)
[Борисова А.В. — Расчеты при проектировании предприятий общественного питания: учебное пособие](#)
[Борисова А.В. — Технология получения плодоовощных пюре и их использование в продуктах питания: монография](#)
[Борисова А.В. — Упаковка продуктов общественного питания: курс лекций](#)
[Быкова Т.О., Борисова А.В. — Санитария и гигиена на предприятиях общественного питания: курс лекций](#)
[Валиулина Д.Ф. — Физиология питания: курс лекций](#)
[Гидромеханические процессы: конспект лекций](#)
[Дунченко Н.И., Янковская В.С. — Управление качеством продукции. Пищевая промышленность. Для бакалавров: учебник](#)
[Еремеева Н.Б. — Контроль качества продуктов общественного питания: учебное пособие](#)
[Еремеева Н.Б. — Концепция ХАССП на предприятиях общественного питания. Теоретические и практические аспекты: учебное пособие](#)
[Еремеева Н.Б. — Методы исследования продуктов общественного питания: курс лекций](#)
[Еремеева Н.Б. — Разработка и внедрение системы ХАССП на предприятиях общественного питания: курс лекций](#)
[Зипаев Д.В., Муковнина Г.С. — Проектирование предприятий бродильной отрасли: учебное пособие](#)
[Криштафович В.И., Позняковский В.М., Гончаренко О.А. — Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов: учебник](#)
[Кустова И.А. — Безопасность продуктов общественного питания: учебное пособие](#)
[Кустова И.А. — Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания: конспект лекций](#)
[Кустова И.А. — Примеры материальных расчетов блюд общественного питания: учебно-методическое пособие](#)
[Кустова И.А. — Управление персоналом в общественном питании: учебное пособие](#)
[Макарова Н.В. — Блюда из мяса в общественном питании: сырье, теоретические основы и технология производства, рецептуры, правила составления технологических схем к курсовому проекту и выпускной квалификационной работе: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Блюда из рыбы в общественном питании: сырье, теоретические основы и технология производства, рецептуры, правила составления технологических схем к курсовому проекту и выпускной квалификационной работе: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Инновационное сырье в общественном питании: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Исходное сырье для производства продуктов общественного питания: характеристика, химический состав, свойства, область применения: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Методология создания пищевых продуктов с антиоксидантными свойствами: монография](#)

[Макарова Н.В. — Органолептический анализ продуктов общественного питания: теоретические и практические основы: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Отходы в общественном питании: сырьевые источники, направления использования: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Пищевой инжиниринг продуктов общественного питания: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Теоретические основы органолептического анализа исходного сырья и продуктов общественного питания: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Теоретические основы технологии общественного питания: учебное пособие](#)

[Макарова Н.В. — Холодные блюда и соусы в общественном питании: сырье, теоретические основы и технология производства, рецептуры, правила составления технологических схем к КП и ВКР: учебное пособие](#)

[Морозова Ж.В., Пушина Н.В., Зайцева Е.А. — Практические занятия по профессии «Повар, кондитер». Организация и проведение в условиях дуального обучения: учебно-методическое пособие](#)

[Пивненко Т.Н., Позднякова Ю.М., Михеев Е.В. — Ферментные системы водно-биологических ресурсов и их роль в формировании качества продукции: учебник](#)

[Пищевые добавки и улучшители: лабораторный практикум](#)

[Промышленная ферментация: практикум](#)

[Роганова Е.Е., Макарова Н.В. — Органолептический анализ исходного сырья для продуктов общественного питания. Лекционный курс: курс лекций](#)

[Руденко Е.Ю. — Переработка отходов производства растительных масел: учебное пособие](#)

[Руденко Е.Ю. — Получение масел из вторичных материальных ресурсов перерабатывающих отраслей промышленности: учебное пособие](#)

[Руденко Е.Ю. — Современные проблемы экологии, энерго- и ресурсосбережения в биотехнологии: лабораторный практикум](#)

[Руденко Е.Ю. — Специальная микробиология: лабораторный практикум](#)

[Руденко Е.Ю., Бахарев В.В. — Морфология и метаболизм микроорганизмов: лабораторный практикум](#)

[Чечина О.Н. — Научно-методические основы применения математических методов в биотехнологии: монография](#)

[Чечина О.Н. — Научно-методические основы проектирования биохимических предприятий: монография](#)

[Чечина О.Н. — Основы проектирования и оборудование предприятий биотехнологической промышленности: сборник задач](#)

Физика

[Иродов И.Е. — Задачи по общей физике: учебное пособие](#)

[Рогачев Н.М. — Курс физики: учебное пособие](#)

Химия

[Аветисов А.К., Брук Л.Г. — Прикладной катализ: учебник](#)

[Агеев А.А., Волков В.А. — Адсорбция поверхностно-активных веществ: монография](#)
[Андрианова Г.П., Черноусова Н.В., Бокова Е.С. — Современное оборудование для производства полимерно-плёночных материалов и искусственной кожи. Часть 1. Оборудование для подготовительных и начальных технологических операций: учебное пособие для бакалавров и магистров направления 240100 «химическая технология»](#)
[Баланова Т.Е., Сафонов В.В. — Чистка одежды \(удаление пятен с текстильных изделий\): монография](#)
[Бокова Е.С. — Волокнисто-пористые композиционные материалы с использованием бикомпонентных волокон: монография](#)
[Бокова Е.С. — Интраполимерные комплексы как модификаторы структуры и транспортных свойств волокнисто-пористых композиционных материалов и покрытий: монография](#)
[Бокова Е.С. — Направленное регулирование процессов структурообразования волокнисто-пористых композиционных материалов на основе растворов полиэфируретанов: монография](#)
[Бокова Е.С. — Текст лекций по дисциплине «Современные направления развития химико-технологических производств переработки полимеров»: учебное пособие для студентов специальности 240502 «технология переработки пластических масс и эластомеров» в рамках подготовки дипломированных специалистов направления 65.51.00 «химия и технология вмс» и направления 24.01.00 «химическая технология и биотехнология»](#)
[Бокова Е.С., Андрианова Г.П. — Основы научных исследований: учебное пособие. «основы научных исследований» для студентов специальности 240502 «технология переработки пластических масс и эластомеров» в рамках подготовки дипломированных специалистов направления 65.51.00 «химия и технология вмс» и направления 24.01.00 «химическая технология и биотехнология»](#)
[Бокова Е.С., Коваленко Г.М. — Физико-химические основы технологии производства синтетических кож на основе ультратонких волокон: монография](#)
[Вихорева Г.А., Гальбрайт Л.С. — Основы реологии полимерных систем. Конспект лекций: учебное пособие](#)
[Власов В.Г., Агафонов И.А. — Проектирование установки ЭЛОУ-АВТ: учебно-методическое пособие](#)
[Волков В.А. — Коллоидная химия. Поверхностные явления и дисперсные системы: учебник](#)
[Волков В.А. — Лабораторные работы по коллоидной химии](#)
[Волков В.А. — Физическая химия. Кинетика и катализ химических реакций. Ч.1. Кинетика химических реакций. Конспект лекций](#)
[Волков В.А., Агеев А.А. — Самоорганизованные нанодисперсные структуры в растворах поверхностно-активных веществ: монография](#)
[Волков В.А., Щукина Е.Л. — Задачи и расчеты по коллоидной химии](#)
[Гайдукова Б.М., Харитонов С.В. — Техника и технология лабораторных работ: учебное пособие](#)
[Галдеева О.Ф., Копнина А.Ю. — Фиторемедиация воды с помощью Урути мутовчатой и Элодеи канадской: монография](#)
[Гальбрайт Л.С., Дружинина Т.В., Редина Л.В. — Получение и исследование свойств нановолокнистых материалов со специальными свойствами. Часть 1: учебное пособие](#)
[Гаркушин И.К., Бурчаков А.В. — Трехкомпонентные и трехкомпонентные взаимные системы: учебное пособие](#)
[Гаркушин И.К., Губанова Т.В., Мальцева А.В. — Физико-химическое взаимодействие в системах из галогенидов и нитратов s 1 -элементов: монография](#)
[Гаркушин И.К., Дёмина М.А., Сухаренко М.А. — Двухкомпонентные системы: учебное пособие](#)
[Гаркушин И.К., Истомова М.А., Трунова А.Н. — Методы расчета свойств элементов, простых веществ, соединений и смесей: учебное пособие](#)
[Гаркушин И.К., Лаврентьева О.В., Егорова Е.М. — Реакции с участием твердых тел: учебное пособие](#)

[Гаркушин И.К., Лаврентьева О.В., Колядо А.В. — Методы неорганического синтеза: учебное пособие](#)

[Гаркушин И.К., Лаврентьева О.В., Назмутдинов А.Г. — Однокомпонентные системы: фазовые равновесия и методы исследования: учебное пособие](#)

[Гаркушин И.К., Шашков М.О., Фролов Е.И. — Фазовый комплекс, химическое взаимодействие и поиск эвтектических составов в системе Li, K || F, Br, VO₃, MoO₄: монография](#)

[Гартман Т.Н., Клушин Д.В. — Моделирование химико-технологических процессов. Принципы применения пакетов компьютерной математики: учебное пособие](#)

[Гридина Н.Н., Новиков А.В., Баранов О.В. — Физико-химические методы анализа. Часть 3. Спектральные методы анализа. Молекулярная спектроскопия: учебное пособие](#)

[Гридина Н.Н., Новиков А.В., Баранов О.В. — Физико-химические методы анализа. Ч. 2. Спектральные методы анализа. Атомная спектроскопия: учебное пособие](#)

[Гридина Н.Н., Новиков А.В., Баранов О.В. — Физико-химические методы анализа. Ч. 1. Электрохимические методы анализа: учебное пособие](#)

[Дружинина Т.В., Редина Л.В. — Полимерные композиционные материалы: основные понятия, получение и свойства полимерных матриц: учебное пособие](#)

[Дутикова О.С., Петрова Т.В. — Технология химических волокон: учебное пособие](#)

[Земцова М.Н., Журавлева Ю.А., Бормашева К.М. — Функциональные производные углеводородов: учебное пособие](#)

[Земцова М.Н., Климошкин Ю.Н. — Галогенирование: учебное пособие](#)

[Зломанов В.П., Казин П.Е., Яценко А.В. — Основные химические понятия. Краткий словарь: учебное пособие](#)

[Ивлева Е.А., Климошкин Ю.Н. — Методические рекомендации по выполнению и подготовке к защите курсовых и выпускных квалификационных работ по органической химии: учебно-методическое пособие](#)

[Ивлева Е.А., Климошкин Ю.Н. — Химия алициклических и каркасных соединений: задачник](#)

[Измельчение как способ получения наноразмерных материалов](#)

[Инновационные технологии производства химических волокон и нановолокнистых материалов: методические указания к лабораторному практикуму и практическим занятиям. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 18.04.01. \(240100.68\) химическая технология](#)

[Исследование структуры и свойств нетканых материалов: учебно-методическое пособие](#)

[Карасёва С.Я., Дружинина Ю.А., Красных Е.Л. — Технология полимеров. Поликонденсация: учебное пособие](#)

[Кильдеева Н.Р., Бычук М.А. — Биodeградируемые полимеры и их использование в медицине. Конспект лекций: учебное пособие](#)

[Кильдеева Н.Р., Вихорева Г.А., Гальбрайт Л.С. — Волокнистые и пленочные материалы для медицины и биотехнологии. Часть 1: Нерезорбируемые материалы: монография](#)

[Кильдеева Н.Р., Гальбрайт Л.С. — Волокнистые и пленочные материалы для медицины и биотехнологии. Часть 2: Биodeградируемые материалы: монография](#)

[Кильдеева Н.Р., Гридина Н.Н. — Спектральные методы исследования биополимеров: учебное пособие](#)

[Климошкин Ю.Н., Ширяев В.А., Леонова М.В. — Антивирусные свойства каркасных соединений в отношении РНК-геномных вирусов: монография](#)

[Коваленко Г.М., Бокова Е.С. — Формирование интерполимерных комплексов полиакриловой кислоты в бинарных растворителях](#)

[Коваленко Г.М., Бокова Е.С., Евсюкова Н.В. — Системный анализ в производстве полимерных материалов](#)

[Колядо А.В., Шамитов А.А., Гаркушин И.К. — Фазовые равновесные состояния в системах из некоторых n-алканов и циклододекана: монография](#)

[Копылов А.И., Старков А.И. — Определение коэффициента трения полимерных материалов](#)

[Копылов А.И., Холоденко Б.В. — Определение жесткости полимерных пленочных материалов на приборе гарлея](#)

[Корнеев А.А., Прокопенко А.К., Голубев А.П. — Финишная антифрикционная обработка деталей узлов трения машин](#)

[Красных Е.Л., Карасева С.Я., Леванова С.В. — Сырьевые процессы технологии органических веществ: учебное пособие](#)

[Кузнецова Е.Э., Сафонов В.В. — Применение полиуретанов в легкой промышленности: учебное пособие](#)

[Леванова С.В., Нестерова Т.Н., Соколов А.Б. — Технология органических веществ: учебное пособие](#)

[Леванова С.В., Нестерова Т.Н., Соколов А.Б. — Технология органических веществ. Изомеризация, алкилирование, конденсация, гидратация: учебное пособие](#)

[Леонова М.В., Климочкин Ю.Н. — Методы восстановления в органическом синтезе: учебно-методическое пособие](#)

[Лисов Н.И., Тюменцева С.И. — Химия: учебное пособие](#)

[Методические указания к лабораторному практикуму по дисциплине «Основы технологии полимерных композиционных материалов»](#)

[Минаевская Л.В., Щеголихина Н.А. — Общая химия. Для инженерно-технических направлений подготовки и специальностей: учебное пособие](#)

[Ногачева Э.Р., Епифанов В.Б. — Переработка полимерных материалов на валковых машинах: монография](#)

[Ногачева Э.Р., Епифанов В.Б., Глушечков В.С. — Прогнозирование реологических характеристик модельных топлив: лабораторный практикум](#)

[Общая и неорганическая химия: учебное пособие](#)

[Общие методы работы в лаборатории органической химии: методическое пособие](#)

[Осипов А.В. — Учебное пособие по дисциплине «Химия и физика высокомолекулярных соединений». Раздел "Применение полимеров в кожевенном и меховом производстве". Ч. 1, Ч. 2](#)

[Основы массопередачи: конспект лекций](#)

[Осянин В.А., Климочкин Ю.Н. — Нитрование: практикум](#)

[Осянин В.А., Климочкин Ю.Н. — Окисление: практикум](#)

[Пенина В.И., Афанасьева О.Ю., Лаврентьева О.В. — Общая химия для поступающих в вузы: учебное пособие](#)

[Пенина В.И., Афанасьева О.Ю., Лаврентьева О.В. — Органическая химия для поступающих в вузы: учебное пособие](#)

[Пильщиков В.А., Пимерзин А.А., Пимерзин А.А. — Процессы нефтехимического синтеза в нефтепереработке: учебное пособие](#)

[Повышение эффективности процессов и аппаратов в химической и смежных отраслях промышленности: сборник научных трудов Международной научно-технической конференции, посвящённой 105-летию со дня рождения А. Н. Плановского \(8- 9 сентября 2016 года\). Т. 2](#)

[Повышение эффективности процессов и аппаратов в химической и смежных отраслях промышленности: сборник научных трудов Международной научно-технической конференции, посвящённой 105-летию со дня рождения А. Н. Плановского \(8- 9 сентября 2016 года\). Т. 1](#)

[Получение и свойства хемосорбционных волокон: учебное пособие. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 240100.68 химическая технология мп химическая технология полимерных волокон](#)

[Применение красителей и пигментов: учебное пособие](#)

[Релаксационные свойства полимеров: учебно-методическое пособие](#)

[Саркисова В.С., Сушкова С.В. — Химия и технология вспомогательных материалов для полимеров: методические указания к выполнению курсовой работы](#)

[Сафонов В.В. — Защитные полимерные покрытия и материалы, часть 1. Получение материалов с водо- и огнестойкостью: монография](#)

[Сафонов В.В. — Защитные полимерные покрытия и материалы, часть 2. Защита от биоповреждений и электромагнитных излучений: монография](#)

[Сафонов В.В. — Защитные полимерные покрытия и материалы. Ч.3. Защита полимеров и красителей от фотоизлучения: монография](#)

[Сафонов В.В. — Защитные полимерные покрытия и материалы. Ч.4. Фотоактивные и композиционные материалы и их защитные свойства: монография](#)

[Сафонов В.В. — Основы биохимии: учебное пособие](#)

[Сборник научных трудов аспирантов. Выпуск 19](#)

[Сборник научных трудов аспирантов. Выпуск 20](#)

[Середина М.А., Гальбрайт Л.С. — Аналитический контроль производства химических волокон. Лабораторный практикум: учебное пособие](#)

[Середина М.А., Слеткина Л.С., Редина Л.В. — Технический анализ: учебное пособие](#)

[Сидорина Н.Е., Земцова М.Н., Климочкин Ю.Н. — Руководство к выполнению курсовой и дипломной работ: методическое пособие](#)

[Сидорина Н.Е., Климочкин Ю.Н. — Диазо- и азосоединения: практикум](#)

[Слепушкин В.В., Стифатов Б.М., Рублинецкая Ю.В. — Аналитическая и физическая химия: учебное пособие](#)

[Смирнов В.А., Климочкин Ю.Н. — Аминокислоты и полипептиды. Часть 1: учебное пособие](#)

[Смирнов В.А., Климочкин Ю.Н. — Витамины и коферменты. Часть 2: учебное пособие](#)

[Смирнов В.А., Климочкин Ю.Н. — Ферменты. Классификация и номенклатура. Часть 3: учебное пособие](#)

[Соколов А.Б., Портнова С.В., Сафронов С.П. — Учебная практика. Подготовка и проведение: учебно-методическое пособие](#)

[Стифатов Б.М., Мощенская Е.Ю. — Физическая химия. Самостоятельное изучение: учебно-методическое пособие](#)

[Теоретические основы переработки полимеров: методические указания к лабораторным работам. учебно-методический комплекс по направлению подготовки 18.04.01.\(240100\) химическая технология](#)

[Технологические принципы получения полимерных композиционных материалов: учебное пособие](#)

[Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе](#)

[Томина Н.Н., Максимов Н.М., Солманов П.С. — Селективная очистка масляных дистиллятов: учебное пособие](#)

[Трунин А.С. — 50 лет самарской научной школе физико-химического анализа многокомпонентных систем](#)

[Углеводороды: учебное пособие](#)

[Физическая химия. Раздел "Кинематика химических реакций": методические указания к выполнению лабораторного практикума](#)

[Химическая кинетика и катализ: учебно-методический комплекс по направлениям подготовки 18.03.01\(240100\) химическая технология и 20.03.01\(280700\) техносферная безопасность](#)

[Холоденко Б.В., Копылов А.И., Бокова Е.С. и др. — Химия и физика высокомолекулярных соединений. Лабораторный практикум: по дисциплине «химия и физика высокомолекулярных соединений» для направления подготовки 262000 «технология изделий легкой промышленности»](#)

[Черноусова Н.В. — Моделирование и оптимизация процессов переработки полимеров. Корреляция. Аппроксимация: учебное пособие к лабораторным работам по курсу «моделирование и оптимизация процессов переработки полимеров» корреляция, аппроксимация](#)

[Черноусова Н.В. — Переработка отходов производства полимерных материалов и искусственных кож. Ч. 2. Конспект лекций: учебное пособие](#)
[Черноусова Н.В. — Переработка отходов производства полимерных плёночных материалов и искусственных кож. Ч. 1. Текст лекций: учебное пособие](#)
[Черноусова Н.В. — Утилизация и вторичная переработка упаковочных материалов. Биоразлагаемая упаковка. Конспект лекций](#)
[Черноусова Н.В., Дедов А.В. — Идентификация отходов полимерных материалов](#)
[Чернухина А.И., Середина М.А., Колоколкина Н.В. — Структура и свойства полимерных и волокнистых материалов: методические указания к лабораторному практикуму и практическим занятиям](#)
[Чиркова Н.А. — Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов](#)
[Шачнева Е.Ю. — Водоподготовка и химия воды: учебно-методическое пособие](#)
[Ширяев А.К. — Квантовая механика и квантовая химия: учебно-методическое пособие](#)

Экономика и менеджмент

[Авдеев В.М., Землеруб Л.Е., Тянь В.К. — Товарно-коммерческие операции с нефтью и нефтепродуктами в подразделениях магистрального трубопроводного транспорта. Организация, порядок ведения, управление: учебное пособие](#)
[Алонцева Е.А. — Валютное регулирование в экономике РФ: учебное пособие](#)
[Альбитер Л.М., Львова О.В., Франк Е.В. — Бизнес-планирование: учебное пособие](#)
[Беланова Н.Н., Киреева Е.Е., Корнилова А.Д. — Макроэкономика: учебное пособие](#)
[Белоусов В.Д., Беляева Г.И. — Мировая экономика. Часть 1: учебное пособие](#)
[Белоусов В.Д., Беляева Г.И. — Мировая экономика. Часть 2: учебное пособие](#)
[Бражников М.А. — Технология принятия управленческих решений: методические указания к выполнению контрольной работы](#)
[Бражников М.А. — Технология принятия управленческих решений: методические указания к выполнению курсовой работы](#)
[Бражников М.А., Хорина И.В. — Управление изменениями: базовый курс: учебное пособие](#)
[Бузуев И.И., Сумарченкова И.А., Сорокина Л.В. — Исследование факторов трудового процесса при проведении специальной оценки условий труда: учебно-методическое пособие](#)
[Введение в экономическую безопасность: методические указания к практическим занятиям](#)
[Вейс Ю.В. — Экономика и организация производства электротехнических установок: учебно-методическое пособие](#)
[Воронцова Н.В. — Всеобщее управление качеством: учебное пособие](#)
[Воронцова Н.В. — Средства и методы управления качеством: учебно-методическое пособие](#)
[Гаврилова А.А., Диязитдинова А.Р., Цапенко М.В. — Методы моделирования, управление и принятие решений в социально-экономических системах: учебное пособие](#)
[Гагаринский А.В. — Ключевые показатели эффективности трудовой деятельности менеджеров: теоретические и практические аспекты: монография](#)
[Гаранина М.П., Бабордина О.А. — Управление затратами и ценообразование: учебное пособие](#)
[Горбунова Ю.Н., Гагаринская Г.П., Верещагина С.С. — Экономика управления персоналом: учебное пособие](#)
[Гродский В.С. — Взаимосвязь развития экономической теории и практики: учебное пособие](#)
[Гужова О.А. — Управление трудовыми ресурсами и нормирование труда в строительстве и городском хозяйстве: учебно-методическое пособие](#)
[Дилигенский Н.В., Гаврилова А.А., Цапенко М.В. — Методы моделирования и управления производственно-экономическими объектами: учебное пособие](#)
[Дилигенский Н.В., Цапенко М.В., Гаврилова А.А. — Математические модели управления производственно-экономическими системами: учебное пособие](#)
[Ермолаев Е.Е., Гилёва О.Я., Зайко В.А. — Экономика строительства и коммунальной инфраструктуры: учебное пособие](#)

[Закамов Д.В., Луц А.Р., Майдан Д.А. — Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров в таможенном деле: учебное пособие](#)
[Калмыкова О.Ю., Горбунова Ю.Н., Красулина Т.С. — Кейс-стади в управлении персоналом: учебное пособие](#)
[Калмыкова О.Ю., Соловова Н.В., Латушкина Т.С. — Управление кадровыми рисками в организации: учебное пособие](#)
[Корпоративная социальная ответственность: учебно-методическое пособие](#)
[Кустова И.А. — Маркетинг продуктов общественного питания: курс лекций](#)
[Ладошкин А.И., Майорова И.А. — Механизм оптимизации и внедрения управленческих решений в организации: учебное пособие](#)
[Ладошкин А.И., Майорова И.А., Харитоновна Е.А. — Разработка и оптимизация управленческих решений: учебное пособие](#)
[Луц А.Р. — Товароведение и экспертиза одежно-обувных товаров: учебное пособие](#)
[Майорова И.А., Трубицын К.В., Чечина О.С. — Организация и оптимизация трудовых процессов на промышленных предприятиях: учебное пособие](#)
[Макарова Н.В. — Бухгалтерский учет: сборник задач](#)
[Макарова Н.В., Быков Т.О. — Товароведение и экспертиза продуктов общественного питания: учебное пособие](#)
[Методики оценки затрат на менеджмент качества: учебное пособие для выполнения экономической части в курсовых и выпускных квалификационных работах для студентов направления подготовки: 27.03.01.62 стандартизация и метрология профиль подготовки: стандартизация и сертификация](#)
[Москвичева Е.Л., Сазонникова Н.А. — Статистические методы в управлении качеством. Часть 1: учебное пособие](#)
[Москвичева Е.Л., Сазонникова Н.А. — Статистические методы в управлении качеством. Часть 2: учебное пособие](#)
[Нестеров А.А. — Макроэкономика: учебное пособие](#)
[Остроухова Н.Г. — Экономика, организация и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса: учебное пособие](#)
[Савоскина Е.В., Коробейникова Е.В. — Научные исследования в учебном процессе: учебное пособие](#)
[Селезнева Ж.В. — Управление в социальной сфере: учебное пособие](#)
[Сервис и логистика на транспорте: учебное пособие](#)
[Токарев Ю.А., Беляева Г.И. — Социально-экономическая статистика: учебное пособие](#)
[Троц А.П. — Документирование торговых операций: учебное пособие](#)
[Управление качеством продукции на фазе производства: методические указания по выполнению курсовой работы](#)
[Франк Е.В. — Инновации как фактор эффективного развития и экономического роста: монография](#)
[Хорина И.В., Бражников М.А. — Макроэкономическое планирование и прогнозирование в условиях национальной экономики: учебное пособие](#)
[Хорина И.В., Бражников М.А. — Экономико-математические методы исследования и моделирования национальной экономики: практические решения: учебное пособие](#)
[Шептухина И.И. — Международная торговля и торговая политика: учебное пособие](#)
[Экономическая безопасность: лабораторный практикум](#)
[Экономическая безопасность: методические указания для выполнения курсового проекта](#)

Языкознание и литературоведение

[Аналогии, связи, влияния: 2019-11-14](#)

[Болотнов А.В. — Текстовая деятельность как отражение коммуникативного и когнитивного стилей информационно-медийной языковой личности: монография](#)

[Ломов А.М. — «Слово о полку Игореве» и его автор: монография](#)

Мещеряков В.Н. — Жанры школьных сочинений. Теория и практика написания: учебно-методическое пособие

Такташова Т.В., Загорская Е.Я., Ветошкина Л.А. — Загадочная русская душа: произведения русских писателей XIX–XX вв. с комментариями и заданиями: учебное пособие

Ценностная картина мира англоязычного социума