

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ В БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД ИБЦ, 2026-2027 УЧЕБНЫЙ ГОД

**Дмитриева Виктория Сергеевна,**  
заведующий информационно-библиотечного центра ГБПОУ РК  
«Романовский колледж индустрии гостеприимства»



**Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Юрайт, 2026. — 362 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**



**В издании рассматриваются причины и типы чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и социального характера. Детально проанализированы последствия чрезвычайных ситуаций различного характера и возможные способы защиты от них. Кроме обширного теоретического материала по каждой теме предусмотрены вопросы для подготовки и повторения, ситуационные задачи и источники литературы, предлагаемые для более детального и глубокого изучения вопросов безопасности жизнедеятельности.**



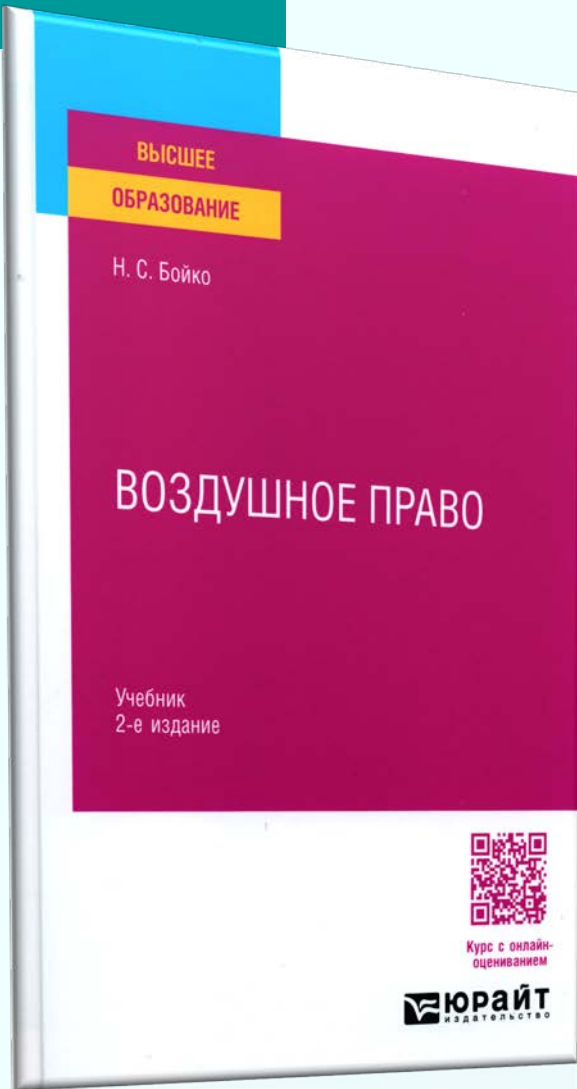
Погорелов, В. И. Беспилотные летательные аппараты: нагрузки и нагрев : учебник для среднего профессионального образования / В. И. Погорелов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 191 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



В настоящем пособии излагаются основные методы расчета статических, динамических и тепловых нагрузок, действующих на корпус летательного аппарата. Главное внимание уделяется практическим приложениям, для которых приводятся хорошо зарекомендовавшие себя расчетные соотношения, удобные в проектных расчетах. Материал учебного пособия охватывает широкий круг вопросов, связанных с определением силовых и тепловых нагрузок, действующих на корпус беспилотного летательного аппарата



Бойко, Н. С. Воздушное право : учебник для вузов / Н. С. Бойко. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2025. — 211 с. — (Высшее образование). — Текст : непосредственный.



Курс содержит основные понятия в области гражданской авиации. Рассматриваются основные институты воздушного права, основы правового регулирования использования воздушного пространства России, деятельности авиации, обеспечения безопасности полетов и авиационной безопасности, юридической ответственности за правонарушения на воздушном транспорте





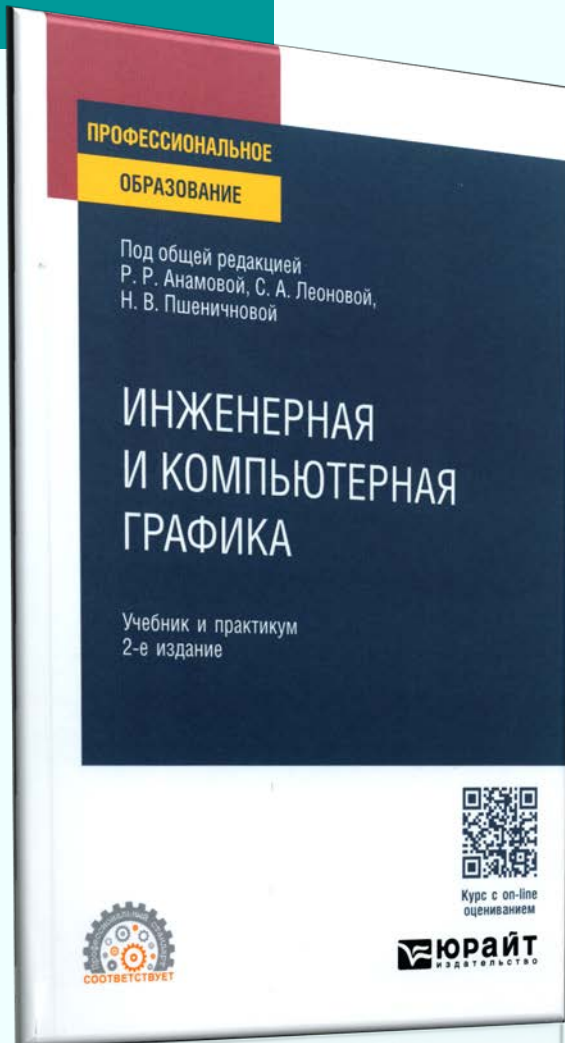
**Детали машин и основы конструирования : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией Е. А. Самойлова, В. В. Джамая. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 405 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**



В учебнике изложены основы теории, расчетов и конструирования деталей и механических узлов, которые используются в машиностроении. Дополнительно включены разделы: приводы, динамика машин, основы триботехники, корпусные детали, рычажные передачи и др. Учтены последние изменения нормативных документов. Использован опыт научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро авиационной и космической техники в обеспечении высоких показателей надежности и КПД, снижения массы и габаритов, стойкости к различным воздействиям. В перспективе учебник применим в самых различных отраслях машиностроения. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям



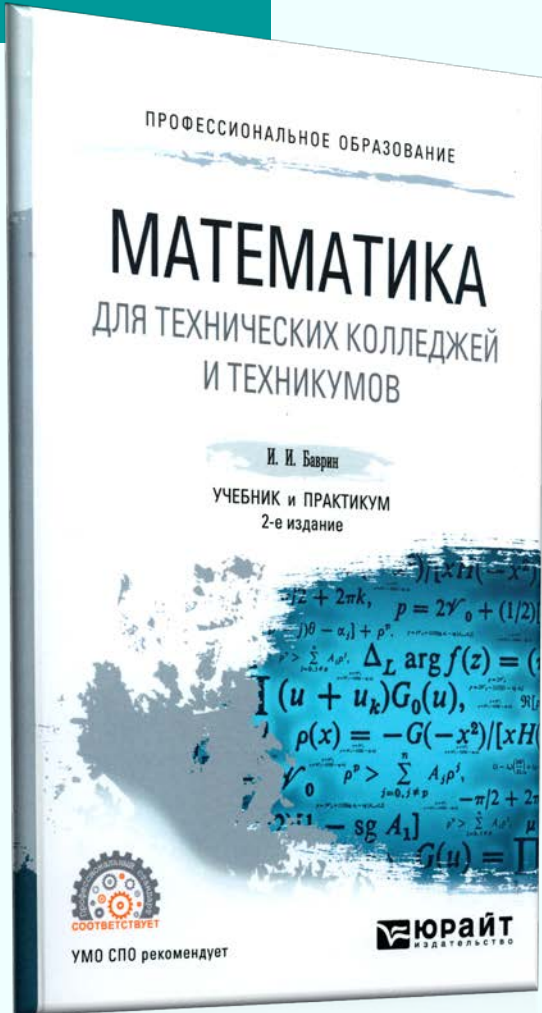
**Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под общей редакцией Р. Р. Анамовой, С. А. Леоновой, Н. В. Пшеничновой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 226 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**



**В книге рассматриваются основные принципы и правила выполнения чертежей, как традиционным способом (с помощью карандаша и линейки), так и с помощью современных систем автоматизированного проектирования (на примере САПР «КОМПАС-3D»). Изложенные теоретические положения подкреплены большим количеством примеров. Содержание учебника обеспечивает преемственность чертежно-графического образования в системе «школа — вуз» и поможет ликвидировать у обучающихся пробелы в базовых знаниях по данному курсу**



Баврин, И. И. Математика для технических колледжей и техникумов : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. И. Баврин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 397 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Профессионально ориентированный учебник содержит изложение элементов аналитической геометрии, математического анализа, теории вероятностей и математической статистики, сопровождаемое рассмотрением математических моделей из физики, химии, биологии и медицины. Приведено много примеров и задач, иллюстрирующих понятия высшей математики и ее методы, а также упражнений для самостоятельной работы



Бондаренко, Г. Г. **Материаловедение : учебник для среднего профессионального образования / Г. Г. Бондаренко, Т. А. Кабанова, В. В. Рыбалко ; под редакцией Г. Г. Бондаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 381 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**



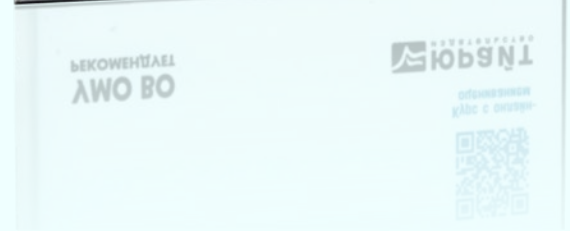
В курсе рассмотрены характеристики металлических, полупроводниковых и диэлектрических материалов, являющиеся базовыми для разработки систем управления качеством промышленной продукции. Приведены сведения о строении, свойствах и методах получения материалов. Подробно рассмотрены аспекты, связанные с влиянием на рабочие характеристики материалов режимов их производства, хранения и эксплуатации (температура, механические, радиационные и иные виды воздействий). Соответствует актуальным требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям



**Международное воздушное право : учебник для вузов / под редакцией А. И. Травникова, А. Х. Абашидзе. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 474 с. — (Высшее образование). — Текст : непосредственный.**

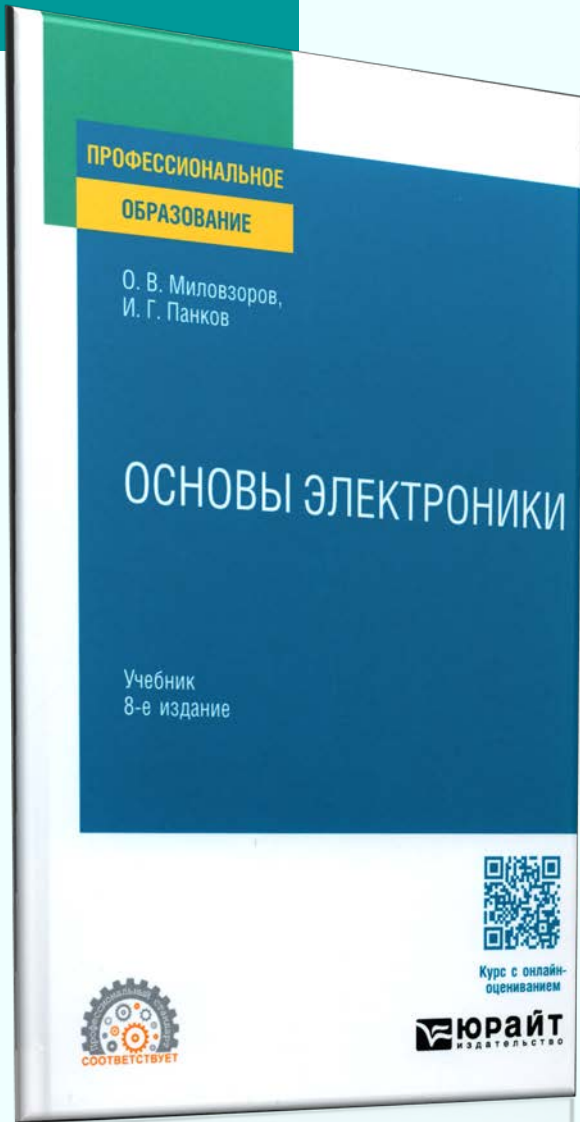


**Настоящий учебник содержит общетеоретические вопросы современного международного воздушного права, подкрепленные международной практикой государств и международных организаций в области обеспечения эффективной и безопасной аэронавигации, организации авиаперевозок и борьбы с актами незаконного вмешательства в деятельность гражданской авиации. Учебник нацелен на содействие в подготовке высококвалифицированных специалистов в области международного воздушного права**





Миловзоров, О. В. Основы электроники : учебник для среднего профессионального образования / О. В. Миловзоров, И. Г. Панков. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 397 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



В курсе рассмотрены основные вопросы полупроводниковой электроники, аналоговой и цифровой схемотехники. Освещены типы и области применения электронных приборов и устройств; параметры современных полупроводниковых устройств: генераторов, вторичных источников питания, цифровых преобразователей, микропроцессорных управляющих и измерительных комплексов. Представлены интерфейсные схемы, схемотехника аналоговых устройств на основе операционных усилителей, силовая электроника. Особое внимание уделяется основам микропроцессорной техники, без которой невозможно представить современное автоматизированное машиностроительное производство



Дрещинский, В. А. Планирование и организация работы структурного подразделения : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Дрещинский. — Москва : Юрайт, 2026. — 407 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



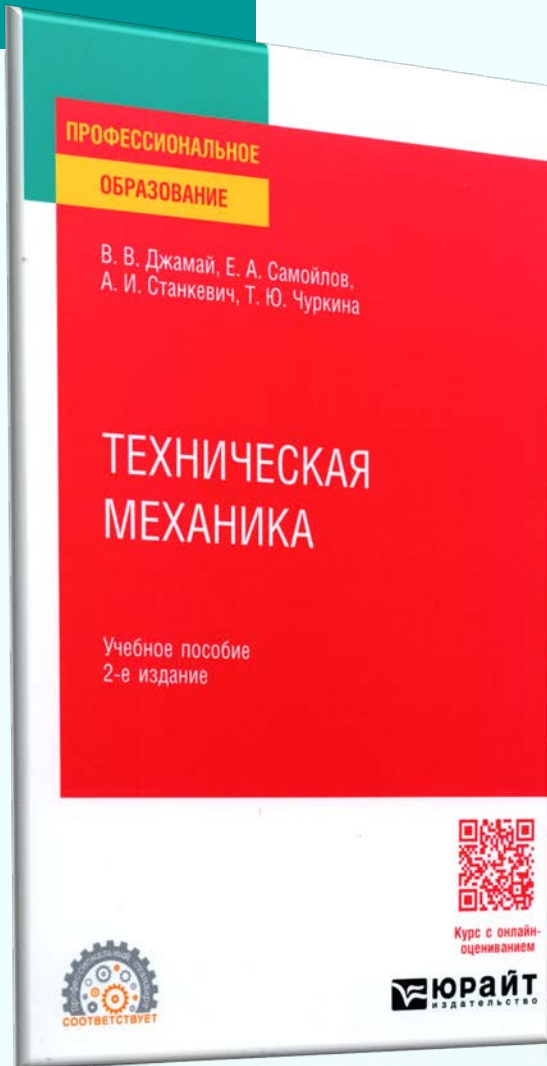
В курсе изложены вопросы, дающие представление о сущности современных организаций, их типологии, операционной системе и структуре, важнейших законах и принципах их устройства. Основное внимание уделено вопросам организационного проектирования, созданию, развитию и изменениям организации. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям



Юрайт



**Техническая механика : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Джамай, Е. А. Самойлов, А. И. Станкевич, Т. Ю. Чуркина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2026. — 347 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**



Содержание и построение курса осуществлено в соответствии с современными требованиями, учтены отечественные и зарубежные достижения последних лет. В курсе подробно излагаются теория и методы проектирования современных механизмов и приводов для новых отраслей промышленности, приводятся сведения о современных конструкционных материалах. Вводятся основные термины и определения прикладной механики, даются основы структурного, кинематического и динамического анализов механизмов, структурная классификация механизмов и др.



Муллер, А. Б. Физическая культура : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. — Москва : Юрайт, 2026. — 357 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.

В учебнике доступно и компактно изложены теоретические основы физической культуры, даны методики оздоровительной и спортивной тренировки, самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтроля. Также представлен материал по профессионально-прикладной физической подготовке и физической культуре в профессиональной деятельности студента

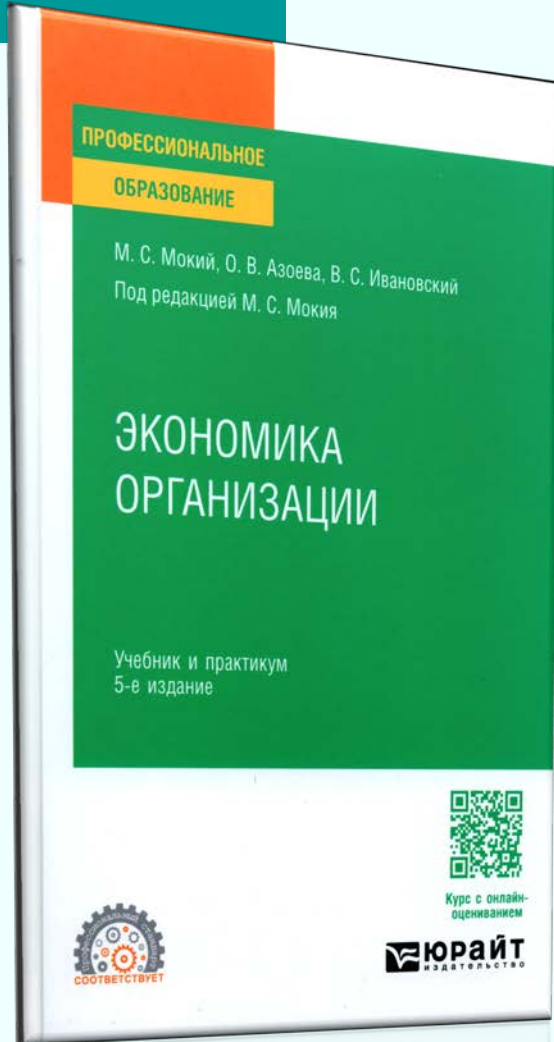


УМО СПО рекомендует

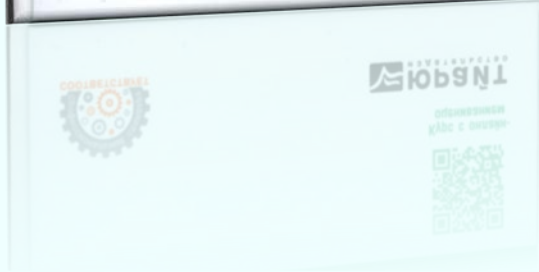
Юрайт



**Экономика организации : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией А. В. Колышкина, С. А. Смирнова. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2026. — 508 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**

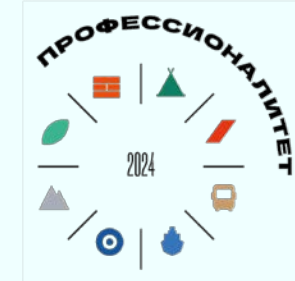


**Удачное сочетание классического подхода к подаче материала и открытости к последним изменениям, происходящим в экономике организации, — важная особенность настоящего курса, способствующая развитию у студентов практического экономического мышления и умения видеть возможности для оптимизации деятельности. Практикум содержит большое количество задач и заданий, иллюстрирующих теоретический материал и помогающих понять специфику работы экономиста**





**Шумакова, Е. В. Ботаника с основами физиологии растений / Е. В. Шумакова. — 4-е изд. — Москва : Издательский центр «Академия», 2026. — 208 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.**

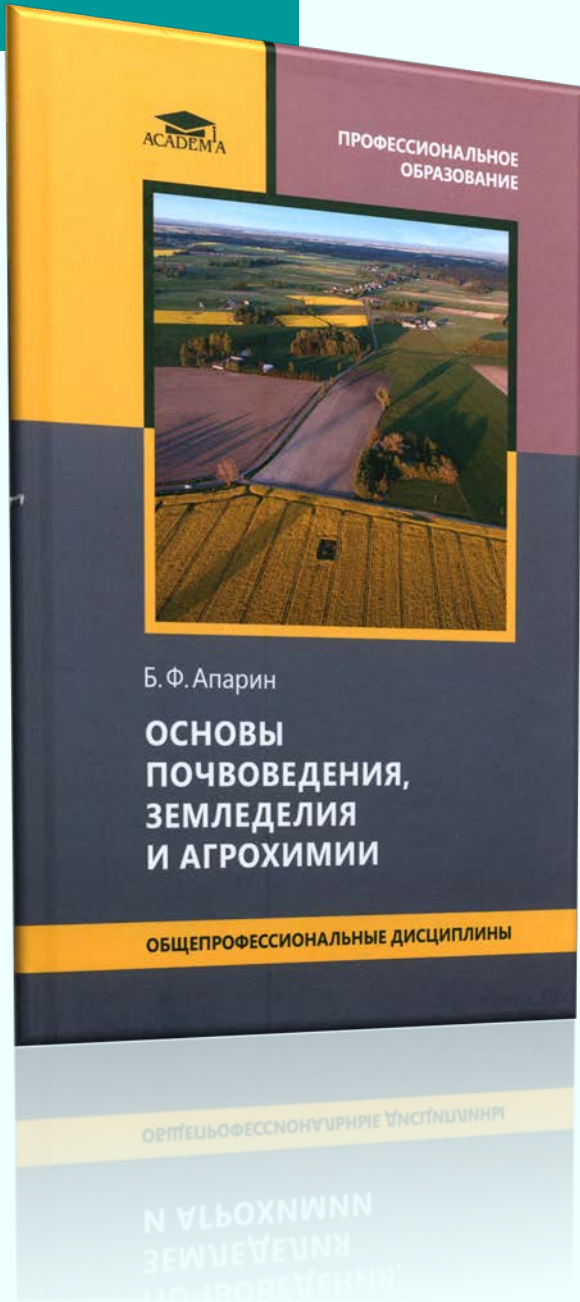


**Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям «Садово-парковое и ландшафтное строительство», «Флористика», а также по профессии «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства».**

**В учебнике рассмотрены основные понятия анатомии, морфологии, физиологии, систематики и географии растений. Приведены биологические особенности растений различных экологических групп по отношению к свету, воде и другим факторам. Раскрыты основные закономерности протекания физиологических процессов растительного организма. Даны подробные рекомендации и алгоритмы выполнения лабораторно-практических работ.**



Апарин, Б. Ф. Основы почвоведения, земледелия и агрохимии : учебник / Б. Ф. Апарин. — 3-е изд., стер. — Москва : Издательский центр «Академия», 2026. — 336 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.

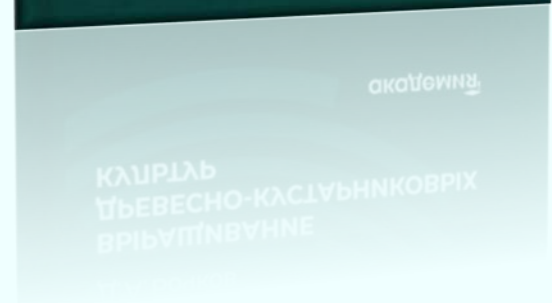
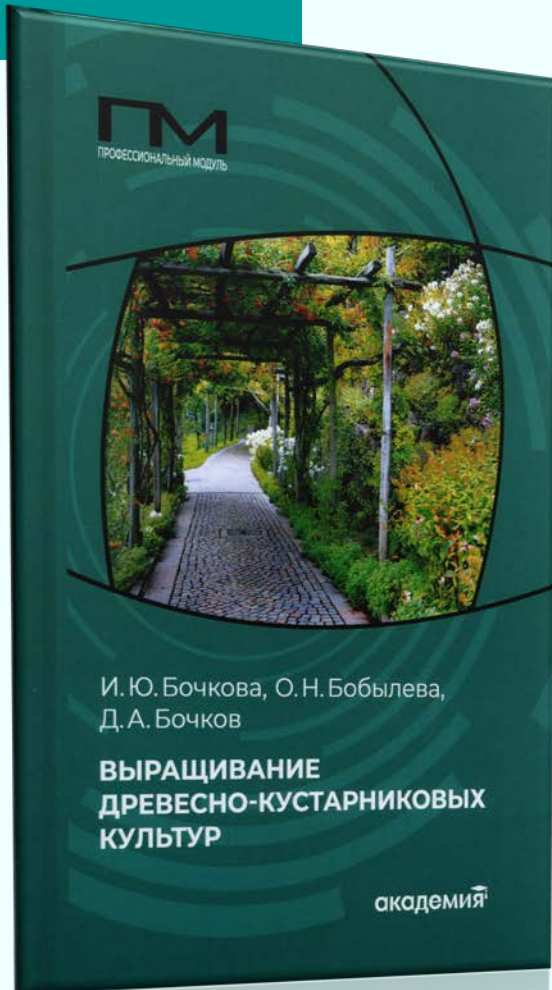


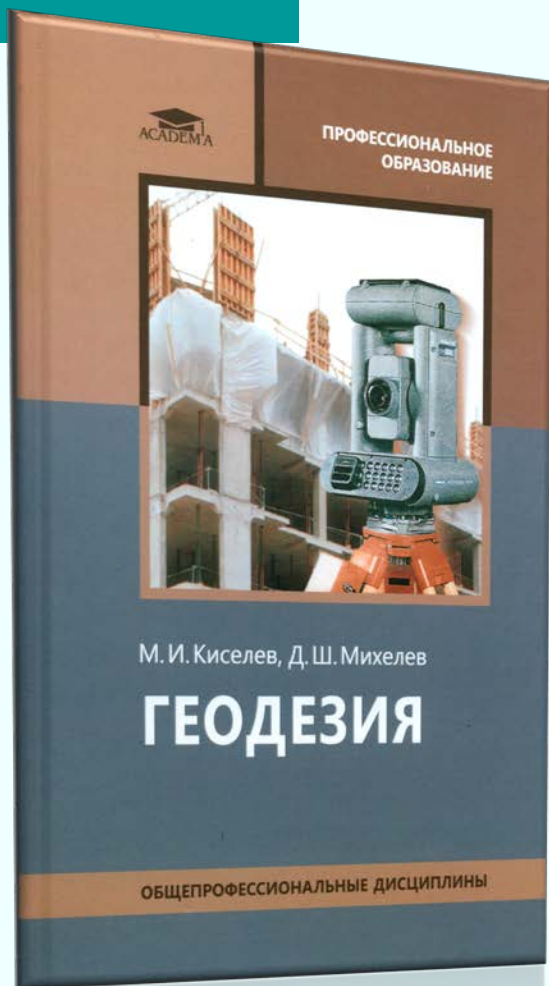
Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначен для изучения дисциплины «Основы почвоведения, земледелия и агрохимии». Учебник состоит из трех разделов. В первом дается понятие о земной коре и почвообразовании, строении и свойствах почв. Второй раздел знакомит с современными тенденциями в развитии земледелия, с экологическими проблемами, связанными с производством сельхозпродукции. В третьем разделе представлены основы минерального питания и защиты растений. Особое внимание уделено системе управления плодородием почв. Текст снабжен таблицами, схемами и другим иллюстративным материалом.



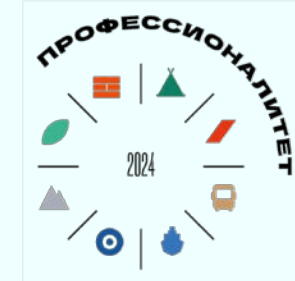
Бочкова, И. Ю. Выращивание древесно-кустарниковых культур / И. Ю. Бочкова, О. Н. Бобылева, Д. А. Бочков. — 3-е изд.— Москва : Издательский центр «Академия», 2026. — 288 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.

Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. В издании систематизирован материал по основным вопросам дендрологии; содержится подробное описание морфологических, биологических, экологических, декоративных особенностей наиболее распространенных видов древесных и кустарниковых растений. Рассмотрены вопросы технологии размножения, посадки и содержания деревьев и кустарников на объектах ландшафтной архитектуры и садово-паркового строительства.





Кисилев, М. И. Геодезия : учебник / М. И. Киселев, Д. Ш. Михелев. — 17-е изд., стер.— Москва. : Издательский центр «Академия», 2025. — 384 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначен для изучения дисциплины «Основы геодезии».

Даны общие сведения по геодезии, картографии и топографии; геодезическим приборам, методам геодезических измерений, вычислений и оценке точности их результатов; инженерно-геодезическим работам, выполняемым при изыскании, проектировании и строительстве инженерных сооружений. Изложены методы изысканий, производства разбивочных работ, исполнительных съемок.



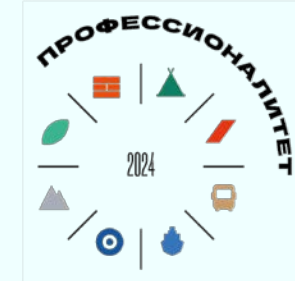
Каджаева, М. Р. Основы финансовой грамотности : практикум : / М. Р. Каджаева, Л. В. Дубровская. — 2-е изд., испр. — Москва : Издательский центр «Академия», 2025. — 96 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначено для изучения дисциплины социально-гуманитарного цикла "Основы финансовой грамотности". Практикум по финансовой грамотности является частью учебно-методического комплекта по дисциплине, структурно соответствует учебной программе, включает практические задания и примеры расчетов по разделам учебника.



Основы бережливого производства : учебник / под общей редакцией Е. А. Шашенковой. — 3-е изд., испр. — Москва : Издательский центр «Академия», 2025. — 208 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования. В издании учтены рекомендации Министерства просвещения РФ о включении дисциплины «Основы бережливого производства» в список дисциплин социально-гуманитарного цикла образовательных программ СПО. В учебнике рассмотрены основные особенности бережливого производства, методы и инструменты бережливого производства.

Голубев, А. П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : учебник / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б. Смирнова. — 15-е изд., стер. — Москва. : Издательский центр «Академия», 2026. — 208 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по техническим специальностям и предназначен для изучения дисциплины социально-гуманитарного цикла «Иностранный язык в профессиональной деятельности» (английский язык).

В нем представлены основные общеупотребительные разговорные темы, диалоги и задания к ним. Доступное изложение основ фонетики и грамматики на русском языке, наличие упражнений для тренировки позволяют использовать учебник для начинающих.



Бобылева, О. Н. Цветочно-декоративные растения и дендрология : учебник / О. Н. Бобылева, И. Ю. Бочкова, Д. А. Бочков. — 3-е изд., стер.— Москва. : Издательский центр «Академия», 2024. — 288 с. — (Профессиональное образование). — Текст : непосредственный.



Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и предназначен для изучения дисциплины «Цветочно-декоративные растения и дендрология». В учебнике систематизирован материал по основным вопросам цветоводства и дендрологии, содержится подробное описание морфологических, биологических, экологических, декоративных особенностей древесных и цветочно-декоративных растений. Рассмотрены вопросы размножения декоративных растений и методы их защиты от вредителей и болезней.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**