

**Новые поступления учебных изданий за 2020 год**

№/п	Наименование издания
<b>Отделение общеобразовательных дисциплин</b>	
1.	Planet of English : учебник английского языка для СПО / [Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская, Г. В. Лаврик]. – 8-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 256 с. : ил.
2.	Артёмов, В. В. История : дидактические материалы : учеб. пособие для СПО / В. В. Артёмов, Ю. Н. Лубченков. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 368 с.
3.	Габриелян, О. С. Химия для профессий и специальностей технического профиля : учебник для СПО / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов. – 9-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 272 с., [8] с. цв. ил.
4.	Габриелян, О. С. Химия : тесты, задчи и упражнения : учеб. пособие для СПО / О. С. Габриелян, Г. Г. Лысова. – 8-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 336 с.
5.	География. 10-11 классы : атлас. - 12-е изд., испр. – Москва :Дрофа, 2019. – 48 с. : карт, ил.
6.	Гольцова, Н. Г. Русский язык : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. – 8-е изд. – Москва : Русское слово – учебник, 2020. – 376 с.
7.	Гольцова, Н. Г. Русский язык : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. – 8-е изд. – Москва : Русское слово – учебник, 2020. – 392 с.
8.	Гомола, А. И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля : учебник для СПО / А. И. Гомола, В. Е. Кириллов, П. А. Жанин. – 3-е изд., испр. – Москва : Академия, 2018. – 352 с.
9.	Литература : практикум : учеб. пособие для СПО / [Г. А. Обернихина, А. Г. Антонова, И. Л. Вольнова и др.]; под ред. Г. А. Обернихиной. – 3-е изд.. стер. – Москва : Академия, 2020. – 352 с.
10.	Максаковский, В. П. География 10-11 классы : учебник для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. П. Максаковский. – 30-е изд. – Москва : Просвещение, 2020. – 416 с. : ил., карт.
11.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / [Ш. А. Алимов и др.]. – 8-е изд.. – Москва : Просвещение, 2020. – 463 с. : ил.
12.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / [Л. С. Атанасян и др.]. – 8-е изд.. – Москва : Просвещение, 2020. – 287 с. : ил.
13.	Муллер, А. Б. Физическая культура : учебник и практикум для СПО / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко и др. – Москва : Юрайт, 2020. – 424 с.
14.	Мюллер, В. К. Англо-русский. Русско-английский словарь. 150 000 слов и выражений / В. К. Мюллер. – Москва : Эксмо, 2018.- 1200 с.
15.	Новейший англо-русский словарь : 120 000 слов и словосочетаний с транскрипцией в обечих частях. – Москва : Дом Славянской книги, 2020.- 768 с.
16.	Цветкова, М. С. Информатика. Методическое пособие : метод. пособие для СПО / М. С. Цветкова. – Москва : Академия. 2019. – 96 с.
<b>Отделение строительства и транспорта</b>	
17.	Агеева, Е. А. Английский язык для сварщиков = English for Welders : учебник для студентов учреждений СПО / Е. А. Агеева. – 3-е изд., испр. – Москва : Академия, 2019. – 240 с.
18.	Анюшенкова, О. Н. Английский язык для авторемонтных специальностей : учебник для студентов учреждений СПО / О. Н. Анюшенкова. – Москва : Кнорус, 2021. – 356 с.- (Среднее профессиональное образование).
19.	Виноградов, В. М. Ремонт автомобилей. Практикум : учебно-практическое пособие для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : Кнорус, 2021. – 246 с. – (Среднее профессиональное образование).

20.	Виноградов, В. М. Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств : учебник для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 304 с.
21.	Виноградов, В. М. Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств : учебник для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : Кнорус, 2020. – 274 с. – (Среднее профессиональное образование).
22.	Виноградов, В. М. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей : учебник для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : Кнорус, 2020. – 266 с. – (Среднее профессиональное образование).
23.	Виноградов, В. М. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта : учебник для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов, А. А. Черепяхин. – Москва : Кнорус, 2020. – 330 с. – (Среднее профессиональное образование).
24.	Виноградов, В. М. Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей : учебник для студентов учреждений СПО / В. М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 224 с.
25.	Зорин, Н. Е. Материаловедение сварки. Сварка плавлением : учебное пособие для студентов учреждений СПО и вузов / Н. Е. Зорин. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 164 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).
26.	Карагодин, В. И. Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля : учебник для студентов учреждений СПО / В. И. Карагодин. – Москва : Кнорус, 2020. – 160 с. - (Среднее профессиональное образование).
27.	Комков, В. А. Насосные и воздухоудувные станции : для студентов строительных колледжей / В. А. Комков. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 253 с. - (Среднее профессиональное образование).
28.	Матвеев, А. Б. Техническое обслуживание, ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения : учебник для студентов СПО / А. Б. Матвеев, И. А. Ильичева, М. И. Исакова, В. В. Степанова. – Москва : Кнорус, 2020. – 168 с. – (Среднее профессиональное образование).
29.	Мигаль, В. Д. Методы технической диагностики автомобилей : учебное пособие для студентов учреждений СПО / В. Д. Мигаль, В. П. Мигаль. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 417 с. – (Среднее профессиональное образование).
30.	Орлов, К. С. Материалы и изделия для санитарно-технических устройств и систем обеспечения микроклимата : учебник для студентов техникумов / К. С. Орлов. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 183 с. – (Среднее профессиональное образование).
31.	Остроух, А. В. Ввод и обработка цифровой информации : учебник для студентов учреждений СПО / А. В. Остроух. – 6-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 288 с.
32.	Павлинова, И. И. Водоснабжение и водоотведение : учебник и практикум для студентов образовательных учреждений СПО / И. И. Павлинова, В. И. Баженов, И. Г. Губий. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 380 с.
33.	Планирование на предприятии в строительной отрасли : учебник и практикум для студентов учреждений СПО / под общ. ред. Х. М. Гумба. – Москва : Юрайт, 2020. – 253 с. – (Профессиональное образование).
34.	Правила дорожного движения с комментариями и иллюстрациями с последними изменениями на 2020 год. – Москва : Эксмо, 2020, 160 с. : ил. – (Автошкола).
35.	Рачков, М. Ю. Устройство автомобилей. Измерительные устройства автомобильных систем : учебное пособие для студентов образовательных учреждений СПО / М. Ю. Рачков. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 135 с. – (Профессиональное образование).
36.	Сафонов, А. А. История: международные конфликты в XXI веке : учебник и практикум для студентов образовательных учреждений СПО / А. А. Сафоноф, М. А. Сафонова. – Москва : Юрайт, 2020. – 299 с. – (Профессиональное образование).
37.	Сетков, В. И. Техническая механика для строительных специальностей : учебник для студентов учреждений СПО / В. И. Сетков. – 8-е изд., перераб. – Москва :

	Академия, 2020. – 256 с.
38.	Смирнов, Ю. А. Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. Основы метрологии и автоматизации : учебное пособие для студентов СПО / Ю. А. Смирнов. - Санкт- Петербург : Лань, 2020. – 240 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).
39.	Степанова, Л. Г. История России. Практикум : учебное пособие для студентов образовательных учреждений СПО / Л. Г. Степанова. – Москва : Юрайт, 2020. – 231 с. – (Профессиональное образование).
40.	Стуканов, В. А. Автомобильные эксплуатационные материалы. Лабораторный практикум : учебное пособие для студентов учреждений СПО / В. А. Стуканов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 304 с. – (Среднее профессиональное образование).
41.	Ткачева, Г. В. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Основы профессиональной деятельности : учебно-практическое пособие для студентов учреждений СПО / Г. В. Ткачева, Н. В. Келеменев, С. А. Дмитриенко. - Москва : Кнорус, 2020. – 196 с. – (Среднее профессиональное образование).
42.	Туревский, И. С. Электрооборудование автомобилей : учебное пособие для студентов техникумов и колледжей / И. С. Туревский. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 368 с. – (Среднее профессиональное образование).
43.	Феофанов, Ю. А. Инженерные сети: современные трубы и изделия для ремонта и строительства : учебное пособие для студентов учреждений СПО / Ю. А. Феофанов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 157 с. – (Профессиональное образование).
44.	Экономика отрасли. Автотранспорт : учебник и практикум для студентов учреждений СПО / Е. В. Будрина [и др.] ; под ред. Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2020. – 268 с. – (Профессиональное образование).
45.	Экономика отрасли: ценообразование и сметное дело в строительстве : учебное пособие для студентов учреждений СПО / Х. М. Гумба [и др.] ; под ред. Х. М. Гумба. – Москва : Юрайт, 2020. – 372 с. – (Профессиональное образование).
	<b>Отделение сферы услуг</b>
46.	Агеева, О. А. Бухгалтерский учет : учебник и практикум для среднего профессионального образования / О.А. Агеева. – Москва: Юрайт, 2020. – 274 с.
47.	Бурчакова, И. Ю. Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебник для среднего профессионального образования / И.Ю. Бурчакова. – Москва: Академия, 2019. – 312 с.
48.	Васюкова, А.Т. Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена: учебник / А.Т. Васюкова. – Москва: КНОРУС, 2021. – 198 с.
49.	Воробьева, С. А. Деловой английский язык для ресторанного бизнеса (B1). Business english for restaurants and catering: учебное пособие для среднего профессионального образования / С.А. Воробьева, А. К. Киселева. – 2-е изд., испр., и доп. – Москва: Юрайт, 2020. – 214 с.
50.	Гончарова, Т. А. Английский язык для профессии «Повар-кондитер»: учебное пособие / Т.А. Гончарова, Н. А. Стрельцова. – Москва: КНОРУС, 2021. – 268 с.
51.	Горелов, А. А. Основы философии: учебник для студентов среднего профессионального образования / А.А. Горелов. – 21-е изд., стер. – Москва: Академия, 2020. – 316 с.
52.	Жабина, С. Б. Маркетинг продукции и услуг. Общественное питание : учебное пособие для вузов / С.Б Жабина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Юрайт, 2020. – 265 с.

53.	Зорина, Е. Г. Английский язык для специальности «Технология продукции общественного питания»: учебник / Е.Г. Зорина, М.Ю. Иванова. – Москва: КНОРУС, 2020. – 216 с.
54.	Иванов, Г. Г. Организация торговли (торговой деятельности) : учебник / Г. Г. Иванов. - Москва: КНОРУС, 2021. – 222 с.
55.	Конституция Российской Федерации (с гимном России). Москва: Проспект, 2020. – 64 с.
56.	Косолапова, Н. В Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н.В. Косолапова , Н. А. Прокопенко. – 9-е изд., стер. – Москва: КНОРУС, 2020. – 192 с.
57.	Купцова, А. К. Английский язык для менеджеров и логистов (В1-В2): учебник и практикум для среднего профессионального образования / А.К. Купцова, Л. А. Козлова, Ю.П. Волынец; под общей редакцией А.К. Купцовой. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Юрайт, 2020. – 356 с.
58.	Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И.М. Лифиц. – 13 –е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 363 с.
59.	Моисеенко, Н. С. Основы товароведения : учебник / Н.С. Моисеенко. – Москва: КНОРУС, 2021. – 413 с.
60.	Приготовление и оформление простых хлебобулочных изделий и хлеба (ПМ.08): учеб пособие для среднего профессионального образования / автор-составитель Т.А. Якутина, Т.И. Турова, Н.Н. Клименко. – Ростов на Дону: Феникс, 2018. – 269 с.
61.	Рычкова, Н. Е. Основы маркетинга сферы услуг (для специальности "Парикмахерское искусство") : учебник / Н.В. Рычкова. – Москва: КНОРУС, 2020. – 210 с.
62.	Саполгина, Л. А. Основы калькуляции и учета (для профессии «Повар-кондитер») : учебное пособие / Л.А. Саполгина. – Москва: КНОРУС, 2021. – 236 с.
63.	Семичева, Г. П. Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента: учебник для студентов среднего профессионального образования / Г. П. Семичев . – 3-е изд., испр. – Москва: Академия, 2020. – 255 с.
64.	Синицына О. Н. Основы маркетинга сферы услуг: учебник для студентов среднего профессионального образования / О.Н. Синицына. – Москва: Академия, 2018. – 172 с.
65.	Трудовой кодекс Российской Федерации: по состоянию на 10 июля 2020 г. + путеводитель по судебной практике и сравнительная таблица последних измерений. – Москва: Проспект, 2020. – 299 с.
66.	Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации»: Федеральный закон №79-ФЗ. – Москва: Проспект, 2020. – 64 с.
67.	Хван, Т. А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования / Т.А. Хван, П.А. Хван. – изд. 11-е. – Ростов на Дону: Феникс, 2020. – 416 с.
68.	Щербакова, Н. И. Английский язык для специалистов сферы общественного питания = English for Cooking and Cftering: учебник для студентов среднего профессионального образования / Н.И. Щербакова, Н.С. Звенигородская. – 15-е изд., стер. – Москва: Академия, 2020. – 320 с.
69.	Шувалова, Н. Н., Основы делопроизводства: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н.Н. Шувалова, А.Ю. Иванова; под общей редакцией Н.Н. Шуваловой. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2020. – 429 с.

<b>Энергетическое отделение</b>	
70.	Андреев, С. М. Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов : учебник для СПО / С. М. Андреев, Б. Н. Парсункин. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 272 с.
71.	Бутенко, Е. Ю. Английский язык для IT-English : учеб. пособие для СПО / Е. Ю. Бутенко. – 2-е изд., испр. И доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 119 с.
72.	Гаштова, М. Е. Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления : учеб. пособие / М. Е. Гаштова, М. А. Зулькайдарова, Е. И. Мананкина. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 108 с. : ил.
73.	Гохберг, Г. С. Информационные технологии : учебник для СПО / Г. С. Гохберг, А. В. Зафиевский, А. А. Коротткин. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 240 с.
74.	Есина, А. П. Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования : учебник для СПО / А. П. Есина, З. Г. Гаврилова. – Москва : Академия, 224 с.
75.	Журавлёва, Л. В. Основы электроматериаловедения : учебник для СПО / Л. В. Журавлёва. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 288 с.
76.	Зверева, В. П. Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем : учебник для СПО / В. П. Зверева, А. В. Назаров. – 2-е изд., испр. – Москва : Академия. 2020. – 256 с .
77.	Контрольно-измерительные приборы и инструменты : учебник для СПО / [ С. А. Зайцев, Д. Д. Грибанов, А. Н. Толстов. Р. В. Меркулов]. – 11-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 464 с.
78.	Курилова, А. В. Ввод и обработка цифровой информации. Практикум : учеб. пособие для СПО / А. В. Курилова, В. О. Оганесян. – 6-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 176с.
79.	Курилова, А. В. Хранение, передача и публикация цифровой информации : учебник для СПО / А. В. Курилова, О. В. Оганесян. – 3-е изд.. стер. – Москва : Академия, 2019. – 160 с.
80.	Ляпина, О. П. Стандартизация, сертификация и техническое документоведение : учебник для СПО / О. П. Ляпина, О. Н. Перлова. – 2-е изд., стер. Москва : Академия, 2020. – 208 с.
81.	Мусаева, Т. В. Разработка дизайна веб-приложений : учебник для СПО / Т. В. Мусаева, Е. В. Поколодина. М. А. Трифанов. Е. С. Хайбрахманова. – Москва : Академия, 2020.- 256 с.
82.	Нарочная, Е. Б. Английский язык для технических направлений : учебник / Е. Б. Нарочная, Г. В. Шевцова, Л. Е. Москалец. – Москва : КноРус, 2021. – 400с.
83.	Опарин, И. С. Основы технической механики : учебник для СПО / И. С. Опарин. – 8-е изд., с тер. – Москва : Академия, 2018. – 144 с.
84.	Остроух, А. В. Ввод и обработка цифровой информации : учебник для СПО / А. В. Остроух. – 6-е изд. – Москва : Академия, 2020.
85.	Перлова, О. Н. Соадминистрирование баз данных и серверов : учебник для СПО / О. Н. Перлова, О. П. Ляпина. – 2-е изд., испр. – Москва : Академия, 2020. – 304 с.
86.	Поколодина, Е. В. Ревьюирование программных модулей : учебник для СПО / Е. В. Подколодина, Н. А. Долгова, Д. В. Ананьев. – Москва : Академия, 2020. – 208 с.
87.	Радовель, В. А. Английский язык в программировании и информационных системах : учеб. пособие / В. А. РАдовель. – Москва : КноРус, 2021. – 240 с.

88.	Семакин, И. Г. Основы алгоритмизации и программирования : учебник для СПО / И. Г. Семакин , А. П. Шестаков. – 4-е изд. , стер.. – Москва : Академия, 2020. – 304 с.
89.	Смирнов, Ю. А. Контроль и метрологическое обеспечение средств и стсем автоматизации. Основы метрологии и автоматизации : учеб. пособие / Ю. А. Смирнов. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 240 с. : ил.
90.	Соколова, Е. М. Электрическое и электромеханическое оборудование : Общепромышленные механизмы и батовая техника : учебник для СПО / Е. М. Соколова. – 13-е изд., переработ. – Москва : Академия, 2020.- 224 с.
91.	Спирина, М. С. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для СПО / М. С. Спирина, П. А. Спирин. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 352 с.
92.	Спирина, М. С. Теория вероятностей и математическая статистика. Сборник задач : учеб. пособие для СПО / М. С. Спирина, П. А. Спирин. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 192 с.
93.	Фёдорова, Г. Н. Основы проектирования баз данных : учебник для СПО / Г. Н. Фёдорова. – 4-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 224 с.
94.	Фёдорова, Г. Н. Разработка, администрирование и защита баз данных : учебник для СПО / Г. Н. Фёдорова. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 288 с.
95.	Фёдорова, Г. Н. Сопровождение информационных систем : учебник для СПО / Г. Н. Фёдорова. – Москва : Академия, 2018. – 320 с.