

СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И (ИЛИ) ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Среднее профессиональное образование

Направление подготовки 38.02.06

«Финансы»

Дисциплина	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
	Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)	
Основы философии	Основная литература	
	Лавриненко, В.Н. Философия в 2 т. Том 1. История философии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В.Н. Лавриненко, В.В. Кафтан, Л.И. Чернышова ; под редакцией В.Н. Лавриненко.— 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 275 с.— (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456450 . Лавриненко, В.Н. Философия в 2 т. Том 2. Основы философии. Социальная философия. Философская антропология [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова, В.В. Кафтан; под редакцией В.Н. Лавриненко.— 7-е изд., перераб. и доп. — Москва:	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	<p>Издательство Юрайт, 2020.— 283 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456451.</p> <p>Колесникова, И. В. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. В. Колесникова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 107 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92140.html.</p> <p>Спиркин, А.Г. Основы философии [Текст] : учебник для СПО / А.Г. Спиркин.– М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 392с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Основы философии [Электронный ресурс] : курс лекций / составители А. И. Сафонова. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2015. — 88 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/56022.html.</p> <p>Нестер, Т. В. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. В. Нестер. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 216 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67703.html.</p> <p>Волкогорова, О.Д. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник / О.Д. Волкогорова, Н.М. Сидорова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2016. - 480 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0258-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444308</p> <p>Антюшин, С.С. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.С. Антюшин. - М.: ИЦ РИОР и др. , 2015. - 411 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-369-00594-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=183199</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
История	Основная литература	
	<p>Всеобщая история в 2 ч. Часть 1. История Древнего мира и Средних веков [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 129 с.</p> <p>Всеобщая история в 2 ч. Часть 2. История Нового и Новейшего времени [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 296 с.</p>	<p>12</p> <p>12</p>

	История России [Текст] : учебник и практикум для СПО / под ред. К.А. Соловьева – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 252с.	25
	Дополнительная литература	
	Бабаев, Г. А. История России [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Г. А. Бабаев, В. В. Иванушкина, Н. О. Трифонова. — Саратов : Научная книга, 2019. — 191 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87075.html Леонтьева, Г.А Практикум по истории России XVIII века [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Леонтьева, А.П. Синелобов. - М.:МПГУ, 2013. - 338 с.: ISBN 978-5-7042-2424-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=757830 . Баранникова, Н. В. История [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для СПО / Н. В. Баранникова. — Саратов : Профобразование, 2019. — 123 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/86137.html .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Иностранный язык в профессиональной деятельности	Основная литература	
	Английский язык для экономистов [Текст] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. А. Барановская [и др.] ; ответственный редактор Т. А. Барановская. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 470 с. Уваров, В. И. Английский язык для экономистов (А2-В2). English for Business + аудиоматериалы в ЭБС [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Уваров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 393 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450797 .	12 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Даниленко, Л. П. Английский язык для экономистов (В1–В2) [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. П. Даниленко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020 Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452149 .	Неограниченный доступ

	Моисеева, Т. В. Английский язык для экономистов [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Т. В. Моисеева, А. Ю. Широких, Н. Н. Цаплина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 157 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/455277	Неограниченный доступ
Физическая культура	Основная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 599 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/465965 Муллер, А.Б., Дядичкина, Н.С., Богащенко, Ю.А. Физическая культура [Текст] : учебник и практикум для СПО / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко. – М.: Изд-во Юрайт, 2016. – 424с.	Неограниченный доступ 25
	Дополнительная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. – 4-е изд., испр. – Минск: Вышэйшая школа, 2015. – 350 с.: ил. – ISBN 978-985-06-2431-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=509590 . Чертов, Н.В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чертов Н.В. – Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. – 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Психология общения	Основная литература	
	Лавриненко, В.Н. Психология общения [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 350с. Корягина, Н. А. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Корягина, Н. В. Антонова, С. В. Овсянникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 437 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450805	25 Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Лавриненко, В.Н. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2020. – 350с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/451052 .	
	Дополнительная литература	
	Чернышова, Л. И. Психология общения: этика, культура и этикет делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Л. И. Чернышова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 161 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10547-6. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/456734 . Ефимова, Н.С. Психология общения. Практикум по психологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Ефимова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=766784	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Математика	Основная литература	
	Математика [Текст] : учебник для СПО / Н.В. Богомолов, П.И. Самойленко - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 396с. Математика. Задачи с решениями в 2 Ч. [Текст] : учеб. пособие для СПО / Н.В. Богомолов Ч.1 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с. Ч.2 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с. Попов, А. М. Математика для экономистов. В 2 ч. Часть 1[Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. М. Попов, В. Н. Сотников. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 271 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456191 . Попов, А. М. Математика для экономистов. В 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. М. Попов, В. Н. Сотников. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 295 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456192 .	25 25 25 Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Красс, М. С. Математика в экономике. Базовый курс [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / М. С. Красс. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 471 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/427071.</p> <p>Дадаян, А.А. Математика [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Дадаян. - 3-е изд. - М.: Форум, 2016. - 544 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-460-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=242366.</p> <p>Березина, Н.А. Математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - М.: РИОР, 2017. - 175 с. - (Профессиональное образование) ISBN 5-369-00061-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=116999.</p> <p>Канцедал, С.А. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Канцедал. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 224 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0304-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376152.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Экологические основы природопользования	Основная литература	
	<p>Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. Е. Бурова, И. А. Баженова, Е. И. Кипрушкина, В. С. Колодязная. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. — 360 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/93572.html.</p> <p>Хван, Т.А., Шинкина, М.В. Экологические основы природопользования [Текст] : учебник для СПО / Т.А. Хван, М.В. Шинкина. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 319с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогиной. — 2-е изд. — М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 160 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=858717.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	Гальперин, М.В. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., испр. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015. - 256 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0145-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=753367	
Экономика организации	Основная литература	
	Тертышник, М. И. Экономика организации [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. И. Тертышник. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 631 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/448837 . Иванилова, С. В. Экономика организации [Электронный ресурс] : учеб.пособие для СПО / С. В. Иванилова. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 152 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/77010.html	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Сергеев, И. В. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. В. Сергеев, И. И. Веретенникова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 511 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456444 . Экономика предприятия. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / С. П. Кирильчук [и др.]; под общей редакцией С. П. Кирильчук. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 517 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/431349	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Статистика	Основная литература	
	Плеханова, Т. И. Статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Т. И. Плеханова, Т. В. Лебедева. — Саратов : Профобразование, 2020. — 418 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92171.html . Статистика [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 361 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450916 .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Дополнительная литература	
	<p>Минашкин, В. Г. Статистика [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Г. Минашкин ; под редакцией В. Г. Минашкина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 448 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/433530.</p> <p>Дегтярева, И. Н. Статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. Н. Дегтярева. — Саратов : Профобразование, 2017. — 181 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64896.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
.Менеджмент	Основная литература	
	<p>Иванова, И. А. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. А. Иванова, А. М. Сергеев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 305 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452215.</p> <p>Менеджмент [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Ю. В. Кузнецов [и др.] ; под редакцией Ю. В. Кузнецова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 448 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453155.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Богомолова, Е. В. Менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. В. Богомолова, И. А. Черникова. — 2-е изд. — Липецк, Саратов : Липецкий государственный технический университет, Профобразование, 2020. — 97 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92831.html.</p> <p>Мальшина, Н. А. Менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Н. А. Мальшина. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 100 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/76994.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Основная литература	
Документационное обеспечение управления	<p>Корнеев, И. К. Документационное обеспечение управления [Текст] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. К. Корнеев, А. В. Пшенко, В. А. Машурцев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 384 с.</p>	12

	Доронина, Л. А. Документационное обеспечение управления [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. А. Доронина, В. С. Иритикова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 233 с Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453767	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Кузнецова, И. В. Документационное обеспечение управления [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. В. Кузнецова, Г. А. Хачатрян. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 166 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/80326.html . Гринберг, А. С. Документационное обеспечение управления [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Гринберг, Н. Н. Горбачев, О. А. Мухаметшина. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 392 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/10497.html . Пузыня, Т. А. Практическое пособие по документационному обеспечению управления [Электронный ресурс] / Т. А. Пузыня. — Великие Луки : Великолукская государственная академия физической культуры и спорта, 2012. — 94 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/45240.html .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Основы предпринимательской деятельности	Основная литература	
	Чеберко, Е. Ф. Основы предпринимательской деятельности. История предпринимательства [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Чеберко. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 420 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456482 . Чеберко, Е. Ф. Предпринимательская деятельность [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Чеберко. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 219 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/454507 . Морозов, Г. Б. Предпринимательская деятельность [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. Б. Морозов. — 4-е	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 457 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/467414 .	
	Дополнительная литература	
	Герасимова, О. О. Основы предпринимательской деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. О. Герасимова. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. — 269 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/93392.html . Левкин, Г. Г. Основы коммерческой деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Г. Г. Левкин, А. Н. Ларин. — Саратов : Профобразование, 2017. — 140 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/73757.html .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Финансы, денежное обращение и кредит	Основная литература	
	Финансы, денежное обращение и кредит [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Л. А. Чалдаева [и др.] ; под редакцией Л. А. Чалдаевой. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 434 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/467398 . Финансы, денежное обращение и кредит [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. В. Бураков [и др.] ; под редакцией Д. В. Буракова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 366 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452598 .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Дмитриева, И. Е. Финансы, денежное обращение и кредит [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. Е. Дмитриева. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 190 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/95600.html . Артемьева, С. С. Финансы, денежное обращение, кредит [Электронный ресурс] : учебник / С. С. Артемьева, В. В. Митрохин, В. И. Чугунов. — Москва : Академический Проект, Фонд «Мир», 2012. — 471 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/36643.html .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Кузнецова, Е. И. Финансы. Денежное обращение. Кредит [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям экономики и менеджмента / Е. И. Кузнецова. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 687 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/71069.html .	Неограниченный доступ
Бухгалтерский учет	Основная литература	
	Дмитриева, И. М. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Дмитриева. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 319 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/467050 .	Неограниченный доступ
	Воронченко, Т. В. Основы бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. В. Воронченко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 283 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/467073 .	Неограниченный доступ
	Дмитриева, И. М. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / И. М. Дмитриева, И. В. Захаров, О. Н. Калачева ; под редакцией И. М. Дмитриевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 423 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450941 .	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Воронченко, Т. В. Бухгалтерский учет. В 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. В. Воронченко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 353 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/446902 .	Неограниченный доступ
	Воронченко, Т. В. Бухгалтерский учет. В 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. В. Воронченко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 354 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/446903 .	Неограниченный доступ
	Основная литература	
Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей	Неограниченный доступ

	<p>редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433376.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Г. В. Тягунов, А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Е. Е. Барышев ; под редакцией В. С. Цепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 235 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87788.html.</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/434608.</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. — (Профессиональное образование).</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — (Профессиональное образование).</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p> <p>25</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Информационные технологии в	Основная литература	

профессиональной деятельности		
	<p>Куприянов, Д.В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности [Текст] : учебник и практикум для СПО / Д.В. Куприянов. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 255с.</p> <p>Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.]; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 269 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456063 .</p> <p>Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.]; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 245 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456064.</p>	<p>25</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Клочко, И. А. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. А. Клочко. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 292 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/80327.html.</p> <p>Косиненко, Н. С. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Н. С. Косиненко, И. Г. Фризен. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 308 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/76992.html .</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Основы организации и функционирования бюджетной системы Российской Федерации	Основная литература	
	<p>Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Том 1 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / М. П. Афанасьев,</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	<p>А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 318 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/466874.</p> <p>Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Том 2 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / М. П. Афанасьев, А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 355 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/466982.</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Курченко, Л. Ф. Бюджетная система Российской Федерации: субфедеральный и местный уровни [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Ф. Курченко. — Москва : Дашков и К, 2018. — 252 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/86712.html.</p> <p>Бюджетный кодекс Российской Федерации / .— : Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2017. — 288 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/1244.html</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Основы финансового планирования в государственных (муниципальных) учреждениях	Основная литература	
	<p>Финансовая стратегия, планирование и бюджетирование. В 2-х частях. Ч.1[Электронный ресурс] : учеб.пособие / И. А. Белолипцев, И. И. Лукина, А. С. Кабирова, Д. В. Чувилин. — Москва : Прометей, 2018. — 92 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/94571.html .</p> <p>Финансовая стратегия, планирование и бюджетирование. В 2-х частях. Ч.2 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. А. Белолипцев, И. И. Лукина, А. С. Кабирова, Д. В. Чувилин. — Москва : Прометей, 2019. — 90 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/94572.html .</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Григорьева, Е. А. Финансовое планирование [Электронный ресурс] : практикум / Е. А. Григорьева, М. П. Болодурина, М. Д. Новикова. — Оренбург : Оренбургский</p>	Неограниченный доступ

	<p>государственный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 106 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/30093.html .</p> <p>Виноградская, Н. А. Финансовый менеджмент. Бюджетное планирование и финансовый контроль на промышленном предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. А. Виноградская, Е. Н. Елисеева. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2008. — 101 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/56613.htm.</p>	Неограниченный доступ
Финансово-экономический механизм государственных закупок	Основная литература	
	<p>Федорова, И. Ю. Финансовый механизм государственных и муниципальных закупок [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / И. Ю. Федорова, А. В. Фрыгин. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 148 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456448.</p> <p>Еремин, С. Г. Управление государственными и муниципальными закупками [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / С. Г. Еремин, А. И. Галкин ; под редакцией С. Е. Прокофьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 405 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456800.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Кнутов, А. В. Управление государственными и муниципальными закупками и контрактами [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Кнутов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 316 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456801.</p> <p>Мамедова, Н. А. Управление государственными и муниципальными закупками [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Мамедова, А. Н. Байкова, О. Н. Морозова. —</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 420 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/466975 .	
	Основная литература	
Организация расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации	Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Том 1 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / М. П. Афанасьев, А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 318 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/466874 . Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Том 2 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / М. П. Афанасьев, А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 355 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/466982 .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Курченко, Л. Ф. Бюджетная система Российской Федерации: субфедеральный и местный уровни [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Ф. Курченко. — Москва : Дашков и К, 2018. — 252 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/86712.html . Бурунова, А. В. Сборник задач по МДК 02.01 «Организация расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации», МДК 03.01 «Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами» [Электронный ресурс] / А. В. Бурунова. — Москва : Прометей, 2018. — 94 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/94525.html .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Финансы организаций	Основная литература	
	Финансы организаций [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. В. Позняков, Л. Г. Колпина, В. К. Ханкевич, В. М. Марочкина ; под редакцией В. В. Познякова. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. — 331 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/93402.html . Биткина, И. К. Финансы организаций. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / И. К. Биткина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 123 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456263 .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Дополнительная литература	
	<p>Финансы организаций: управление финансовыми рисками [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. П. Хоминич [и др.] ; под редакцией И. П. Хоминич, И. В. Пещанской. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 345 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/442106 .</p> <p>Финансы [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. А. Чалдаева [и др.] ; под редакцией Л. А. Чалдаевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 439 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/457474.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Основная литература	
	<p>Шадрина, Г. В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. В. Шадрина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 431 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452784.</p> <p>Кулагина, Н. А. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Н. А. Кулагина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 135 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453840.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Курс по анализу финансово-хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс] / . — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, Норматика, 2017. — 118 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/65157.html .</p> <p>Анализ эффективности и рисков финансово-хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. В. Смирнова, В. М. Воронина, О.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	В. Федорищева, И. Ю. Цыганова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 165 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/91848.html .	
Финансовый контроль деятельности экономического субъекта	Основная литература	
	Борисова, Н. М. Финансовый контроль деятельности экономического субъекта [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Н. М. Борисова, Г. В. Цветова. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 114 с Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/98667.html . Борисова, Н. М. Финансовый контроль деятельности экономического субъекта [Электронный ресурс] : практикум для СПО / Н. М. Борисова, Г. В. Цветова. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 82 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/98668.html	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Тедеев, А. А. Осуществление профессионального применения законодательства и иных нормативных правовых актов РФ, регулирующих финансовую деятельность. Валютное законодательство [Электронный ресурс]: учебник для среднего профессионального образования / А. А. Тедеев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 167 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/448863 . Гузнов, А. Г. Регулирование, контроль и надзор на финансовом рынке в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. Г. Гузнов, Т. Э. Рождественская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 500 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456702 .	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И (ИЛИ) ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
Среднее профессиональное образование
Специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Дисциплина	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
	Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)	
Основы философии	Основная литература	
	Лавриненко, В.Н. Философия в 2 т. Том 1. История философии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В.Н. Лавриненко, В.В. Кафтан, Л.И. Чернышова ; под редакцией В.Н. Лавриненко. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 275 с.— (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456450 . Лавриненко, В.Н. Философия в 2 т. Том 2. Основы философии. Социальная философия. Философская антропология [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В.Н. Лавриненко, Л.И.	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	<p>Чернышова, В.В. Кафтан; под редакцией В.Н. Лавриненко.— 7-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020.— 283 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456451.</p> <p>Колесникова, И. В. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. В. Колесникова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 107 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92140.html.</p> <p>Спиркин, А.Г. Основы философии [Текст] : учебник для СПО / А.Г. Спиркин.— М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 392с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Основы философии [Электронный ресурс] : курс лекций / составители А. И. Сафонова. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2015. — 88 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/56022.html.</p> <p>Нестер, Т. В. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. В. Нестер. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 216 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67703.html.</p> <p>Волкогонова, О.Д. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник / О.Д. Волкогонова, Н.М. Сидорова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2016. - 480 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0258-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444308</p> <p>Антюшин, С.С. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.С. Антюшин. - М.: ИЦ РИОР и др. , 2015. - 411 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-369-00594-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=183199</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
История	Основная литература	
	<p>Всеобщая история в 2 ч. Часть 1. История Древнего мира и Средних веков [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 129 с.</p>	<p>12</p>

	<p>Всеобщая история в 2 ч. Часть 2. История Нового и Новейшего времени [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 296 с.</p> <p>История России [Текст] : учебник и практикум для СПО / под ред. К.А. Соловьева – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 252с.</p>	<p>12</p> <p>25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Бабаев, Г. А. История России [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Г. А. Бабаев, В. В. Иванушкина, Н. О. Трифонова. — Саратов : Научная книга, 2019. — 191 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87075.html</p> <p>Леонтьева, Г.А Практикум по истории России XVIII века [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Леонтьева, А.П. Синелобов. - М.:МПГУ, 2013. - 338 с.: ISBN 978-5-7042-2424-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=757830.</p> <p>Баранникова, Н. В. История [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для СПО / Н. В. Баранникова. — Саратов : Профобразование, 2019. — 123 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/86137.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Иностранный язык в профессиональной деятельности	Основная литература	
	<p>Коваленко, И. Ю. Английский язык для инженеров [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Ю. Коваленко. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 278 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450798.</p> <p>Коваленко, И.Ю. Английский язык для инженеров. English for Engineers [Текст] : учебник и практикум для СПО / И.Ю. Коваленко. - М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 278с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Маньковская, З.В. Английский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=672960</p>	<p>Неограниченный доступ</p>
Физическая культура	Основная литература	

	<p>Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 599 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа : https://urait.ru/bcode/465965</p> <p>Муллер, А.Б., Дядичкина, Н.С., Богащенко, Ю.А. Физическая культура [Текст] : учебник и практикум для СПО / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко. — М.: Изд-во Юрайт, 2016. — 424с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. — 4-е изд., испр. — Минск: Вышэйшая школа, 2015. — 350 с.: ил. — ISBN 978-985-06-2431-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=509590.</p> <p>Чертов, Н.В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чертов Н.В. — Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. — 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Психология общения	Основная литература	
	<p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. — М.: Изд-во Юрайт, 2017. — 350с.</p> <p>Корягина, Н. А. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Корягина, Н. В. Антонова, С. В. Овсянникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 437 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450805</p> <p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. — М.: Изд-во Юрайт, 2020. — 350с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/451052.</p>	<p>25</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Чернышова, Л. И. Психология общения: этика, культура и этикет делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	<p>/ Л. И. Чернышова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 161 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10547-6. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/456734.</p> <p>Ефимова, Н.С. Психология общения. Практикум по психологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Ефимова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=766784</p>	Неограниченный доступ
Математика	Основная литература	
	<p>Математика [Текст] : учебник для СПО / Н.В. Богомолов, П.И. Самойленко - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 396с.</p> <p>Математика. Задачи с решениями в 2 Ч. [Текст] : учеб. пособие для СПО / Н.В. Богомолов</p> <p>Ч.1 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с.</p> <p>Ч.2 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с.</p> <p>Математика [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / О. В. Татарников [и др.] ; под общей редакцией О. В. Татарникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 450 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/433901.</p> <p>Математика. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / О. В. Татарников [и др.] ; под общей редакцией О. В. Татарникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 285 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/433902</p>	<p>25</p> <p>25</p> <p>25</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Смирнова, Е. Н. Дополнительные главы математики [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. Н. Смирнова, Н. В. Максименко. — Саратов : Профобразование, 2020. — 171 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/91864.html</p> <p>Мухаметдинова, Р. Г. Математика. Подготовка к Федеральному интернет-экзамену [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для СПО / Р. Г.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	<p>Мухаметдинова. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 117 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/83655.html.</p> <p>Дадаян, А.А. Математика [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Дадаян. - 3-е изд. - М.: Форум, 2016. - 544 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-460-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=242366.</p> <p>Березина, Н.А. Математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - М.: РИОР, 2017. - 175 с. - (Профессиональное образование) ISBN 5-369-00061-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=116999.</p> <p>Канцедал, С.А. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Канцедал. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 224 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0304-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376152.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Экологические основы природопользования	Основная литература	
	<p>Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. Е. Бурова, И. А. Баженова, Е. И. Кипрушкина, В. С. Колодязная. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. — 360 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/93572.html.</p> <p>Хван,Т.А., Шинкина, М.В. Экологические основы природопользования [Текст] : учебник для СПО / Т.А. Хван, М.В. Шинкина. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 319с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">25</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогинной. — 2-е изд. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 160 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=858717.</p> <p>Гальперин, М.В. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., испр. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М,</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	2015. - 256 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0145-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=753367	
Инженерная графика	Основная литература	
	Чекмарев, А. А. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев. — 13-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 389 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450801 .	Неограниченный доступ
	Ваншина, Е. А. Инженерная графика [Электронный ресурс] : практикум для СПО / Е. А. Ваншина, А. В. Кострюков, Ю. В. Семагина. — Саратов : Профобразование, 2020. — 194 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/91869.html .	Неограниченный доступ
	Горельская, Л. В. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Л. В. Горельская, А. В. Кострюков, С. И. Павлов. — Саратов : Профобразование, 2020. — 183 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/91870.html .	Неограниченный доступ
	Чекмарев, А.А. Начертательная геометрия [Текст] : учебник для СПО / А.А. Чекмарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 166с.	25
	Чекмарев, А.А. Инженерная графика [Текст] : учебник для СПО. – 12 - е изд., испр. и доп. / А.А. Чекмарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 381с.	25
	Дополнительная литература	
	Семенова, Н. В. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Н. В. Семенова, Л. В. Баранова ; под редакцией Н. Х. Понетаевой. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 86 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87803.html .	Неограниченный доступ
	Куликов, В.П. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник / Куликов В.П., Кузин А.В., - 5-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 368 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-91134-587-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=553114	Неограниченный доступ

	Исаев, И.А. Инженерная графика. Рабочая тетрадь. Часть 1[Электронный ресурс] / И.А. Исаев. - 3-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 80 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-960-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=476455	Неограниченный доступ
Электротехника и электроника	Основная литература	
	Миленин, Н.К. Электротехника [Текст] : учебник и практикум для СПО / Н.К. Миленин. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 262с. Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. Дементьев, Ю. Н. Электротехника и электроника. Электрический привод [Электронный ресурс]: учеб. пособие для СПО / Ю. Н. Дементьев, А. Ю. Чернышев, И. А. Чернышев ; под редакцией Р. Ф. Бекишев. — Саратов : Профобразование, 2017. — 223 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/66403.html .	25 Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Игнатович, В.М. Электротехника и электроника: электрические машины и трансформаторы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. М. Игнатович, Ш. С. Ройз. — Саратов : Профобразование, 2019. — 124 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/83122.html . Трубникова, В. Н. Электротехника и электроника. Электрические цепи [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Н. Трубникова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 137 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92216.html . Славинский, А.К. Электротехника с основами электроники [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.К. Славинский, И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 448 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0360-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494180	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Лоторейчук, Е.А. Теоретические основы электротехники [Электронный ресурс] : учебник / Е.А. Лоторейчук. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 320 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0040-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444811	Неограниченный доступ
Метрология, стандартизация и сертификация	Основная литература	
	<p>Шишмарев, В.Ю. Метрология, стандартизация и сертификация и техническое регулирование [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.В. Шишмарев. – 9-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 320 с.</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 235 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456497.</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 481 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456498.</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 132 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456501</p>	25 Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Атрошенко, Ю. К. Метрология, стандартизация и сертификация. Сборник лабораторных и практических работ [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Ю. К. Атрошенко, Е. В. Кравченко. —	Неограниченный доступ

	<p>Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 178 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/455802.</p> <p>Метрология, стандартизация, сертификация [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для СПО / И. А. Фролов, В. А. Жулай, Ю. Ф. Устинов, В. А. Муравьев. — Саратов : Профобразование, 2019. — 126 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87271.html.</p> <p>Коротков, В. С. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. С. Коротков, А. И. Афонасов. — Саратов : Профобразование, 2017. — 186 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/66391.html</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Техническая механика	Основная литература	
	<p>Королев, П. В. Техническая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / П. В. Королев. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 111 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/88496.html .</p> <p>Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Джамай, Е. А. Самойлов, А. И. Станкевич, Т. Ю. Чуркина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 360 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/447027.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Калентьев, В. А. Техническая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. А. Калентьев. — Саратов : Профобразование, 2020. — 110 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/98670.html.</p> <p>Журавлев, Е. А. Техническая механика: теоретическая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. А. Журавлев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 140 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/456569.</p> <p>Ахметзянов М.Х. Техническая механика(Соппротивление материалов) [Текст] : учебник для СПО / М.Х. Ахметзянов. – 2 – е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. - 300с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Материаловедение	Основная литература	
	<p>Мельников, А. Г. Материаловедение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / А. Г. Мельников, И. А. Хворова, Е. П. Чинков. — Саратов : Профобразование, 2021. — 223 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/99930.html.</p> <p>Материаловедение и технология конструкционных материалов [Электронный ресурс] : практикум для СПО / Ю. П. Егоров, А. Г. Багинский, В. П. Безбородов [и др.] ; под редакцией Е. П. Чинкова. — Саратов : Профобразование, 2021. — 121 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/99929.html.</p> <p>Алексеев, В. С. Материаловедение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. С. Алексеев. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87077.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Бондаренко, Г. Г. Материаловедение [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Г. Г. Бондаренко, Т. А. Кабанова, В. В. Рыбалко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 329 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/451279.</p> <p>Перинский, В. В. Материаловедение [Электронный ресурс] : словарь для СПО / В. В. Перинский, И. В. Перинская. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 109 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/90537.html.</p> <p>Бондаренко Г.Г., Кабанова Т.А., Рыбалко В.В. Материаловедение [Текст] : учебник для СПО /. Г.Г. Бондаренко, Т.А. Кабанова, В.В. Рыбалко. – 2-е изд. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 362с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">25</p>
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Основная литература	
	Информационные технологии в 2 т. Том 1 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев,	12

	<p>Е. В. Трофимова ; под редакцией В. В. Трофимова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 238 с.</p> <p>Информационные технологии в 2 т. Том 2 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Киев, Е. В. Трофимова ; ответственный редактор В. В. Трофимов. — перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 390 с.</p>	12
	Дополнительная литература	
	<p>Мамонова, Т. Е. Информационные технологии. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Т. Е. Мамонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 178 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/455793.</p> <p>Косиненко, Н. С. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Н. С. Косиненко, И. Г. Фризен. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 308 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/76992.html.</p> <p>Клочко, И. А. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / И. А. Клочко. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 292 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/80327.html</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Основы экономики	Основная литература	
	<p>Борисов, Е. Ф. Основы экономики [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Борисов. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 383 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/450684.</p> <p>Основы экономики организации. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Чалдаева [и др.] ; под редакцией Л. А. Чалдаевой, А. В. Шарковой. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 299 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/452256.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	

	<p>Основы экономики [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Р. А. Галиахметов, Н. Г. Соколова, Э. Н. Тихонова [и др.] ; под редакцией Н. Г. Соколовой. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 373 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/99374.html.</p> <p>Богатырева, М. В. Основы экономики [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Богатырева, А. Е. Колмаков, М. А. Колмаков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 424 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456718.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Правовые основы профессиональной деятельности	Основная литература	
	<p>Шаблова, Е. Г. Правовые основы профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. Г. Шаблова, О. В. Жевняк, Т. П. Шишулина. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 192 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456123.</p> <p>Бялт, В. С. Правовые основы профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / В. С. Бялт. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 302 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/453281</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Анисимов, А. П. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Ю. Чикильдина ; под редакцией А. Я. Рыженкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 317 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/454031.</p> <p>Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Румынина. — 3-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. — 224 с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: right;">25</p>
	Основная литература	

<p>Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433376.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Г. В. Тягунов, А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Е. Е. Барышев ; под редакцией В. С. Цепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 235 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/87788.html .</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
<p>Дополнительная литература</p>		
	<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/434608.</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 350 с. — (Профессиональное образование).</p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — (Профессиональное образование).</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p> <p>25</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Электроснабжение электротехнического оборудования	Основная литература	
	<p>Быстрицкий, Г. Ф. Электроснабжение. Силовые трансформаторы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Быстрицкий, Б. И. Кудрин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 201 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456550.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения объектов отрасли [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / А. А. Сивков, А. А. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — Саратов : Профобразование, 2019. — 158 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/83117.html.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 173 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452244.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Абрамова, Е. Я. Электроснабжение промышленных предприятий. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. Я. Абрамова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 121 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92211.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение цеха промышленного предприятия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 115 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92214.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 104 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92215.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Основная литература	

<p>Электроснабжение электротехнологического оборудования</p>	<p>Быстрицкий, Г. Ф. Электроснабжение. Силовые трансформаторы [Текст] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Быстрицкий, Б. И. Кудрин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 201 с.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения объектов отрасли [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / А. А. Сивков, А. А. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — Саратов : Профобразование, 2019. — 158 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/83117.html.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 173 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452244.</p>	<p>12</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
<p>Дополнительная литература</p>		
	<p>Абрамова, Е. Я. Электроснабжение промышленных предприятий. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. Я. Абрамова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 121 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92211.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение цеха промышленного предприятия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 115 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92214.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 104 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92215.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
<p>Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций</p>	<p>Основная литература</p>	

	<p>Николаев, Н. Я. Станции и подстанции [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Н. Я. Николаев, А. Г. Савиновских. — Саратов : Профобразование, 2019. — 140 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/86079.html.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 173 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452244.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Назарычев, А. Н. Справочник инженера по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации электрических станций и сетей [Электронный ресурс] / А. Н. Назарычев, Д. А. Андреев, А. И. Таджибаев. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2006. — 928 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/5073.html.</p> <p>Афонин, В. В. Электрические станции и подстанции. Часть 1. Электрические станции и подстанции [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Афонин, К. А. Набатов. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 90 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/64621.html.</p> <p>Рожкова, Л. Д. Электрооборудование электрических станций и подстанций [Текст] : учебник для студентов среднего профессионального образования / Л. Д. Рожкова, Л. К. Карнеева, Т. В. Чиркова.- 4-е изд., стер.. - Москва : Академия, 2007. - 448 с.. - (Среднее профессиональное образование).</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">25</p>
Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	Основная литература	
	<p>Климова, Г. Н. Электрические системы и сети. Энергосбережение [Текст] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Г. Н. Климова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 179 с.</p>	12
	Дополнительная литература	

	<p>Левин, В.М. Диагностика и эксплуатация оборудования электрических сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Левин. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2011. – Ч. 1. – 116 с. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228919.</p> <p>Лыкин, А. В. Электрические системы и сети [Текст] : учеб. пособие / А. В. Лыкин. - Москва : Университетская книга : Логос, 2008. - 254 с.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	Основная литература	
	<p>Куксин, А. В. Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / А. В. Куксин. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 179 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/94931.html.</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Серебряков, А. С. Автоматика [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. С. Серебряков, Д. А. Семенов, Е. А. Чернов ; под общей редакцией А. С. Серебрякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 431 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456585.</p> <p>Андреев, В. А. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения [Текст] : учебник для вузов / В. А. Андреев.- 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высшая школа, 2006. - 639 с. : ил.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>25</p>
Ремонт и наладка устройств электроснабжения	Основная литература	
	<p>Быстрицкий, Г. Ф. Электроснабжение. Силовые трансформаторы [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Быстрицкий, Б. И. Кудрин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 201 с. Режим доступа : https://urait.ru/bcode/456550.</p>	Неограниченный доступ

	<p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения объектов отрасли [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / А. А. Сивков, А. А. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — Саратов : Профобразование, 2019. — 158 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/83117.html.</p> <p>Сивков, А. А. Основы электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 173 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452244.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Абрамова, Е. Я. Электроснабжение промышленных предприятий. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / Е. Я. Абрамова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 121 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92211.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение цеха промышленного предприятия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 115 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92214.html.</p> <p>Шлейников, В. Б. Электроснабжение. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для СПО / В. Б. Шлейников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 104 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/92215.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	Основная литература	
	<p>Дубинский, Г. Н. Наладка устройств электроснабжения напряжением до 1000 В [Электронный ресурс] / Г. Н. Дубинский, Л. Г. Левин. — Москва : СОЛОН-Пресс, 2018. — 400 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/90335.html.</p> <p>Дубинский, Г. Н. Наладка устройств электроснабжения выше 1000 В [Электронный ресурс] / Г. Н. Дубинский, Л. Г. Левин. — 2-е изд. — Москва : СОЛОН-Пресс, 2018. — 538 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/90374.html.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	Дополнительная литература	
	Типовая инструкция по эксплуатации и ремонту комплектных распределительных устройств 6-10 кВ. ТИ 34-70-025-84. РД 34.20.506 [Электронный ресурс] / . — Москва : Издательский дом ЭНЕРГИЯ, 2012. — 76 с. Режим доступа : http://www.iprbookshop.ru/23001.html .	Неограниченный доступ
Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	Основная литература	
	Сивков, А. А. Основы электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 173 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452244 .	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Графкина, М.В. Охрана труда [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=767805 . Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда [Текст] : учебник для бакалавров / Г. И. Беляков.- 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва : Юрайт, 2013. - 572 с.	Неограниченный доступ

СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И (ИЛИ) ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Среднее профессиональное образование

Направление подготовки 23.02.07

«Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»

Дисциплина	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
	Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)	
Русский язык	Основная литература	
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 389с.	15
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2021. – 389с.	12
	Дополнительная литература	
	Новикова, Л.И. Русский язык: пунктуация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева. – М. : РИОР: ИНФРА-М: РАП, 2012. - 284 с. -	Неограниченный доступ

	(Профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-00637-5 (РИОР), ISBN 978-5-16-003956-5 (ИНФРА-М), ISBN 978-5-93916-244-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=252128 Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи: учеб.пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.- (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0392-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=448841	Неограниченный доступ
Литература	Основная литература	
	Красовский, В.Е., Леденев, А.В. Литература [Текст] : учеб. пособие для СПО / В.Е. Красовский, А.В. Леденев- М.: Издательство Юрайт, 2021. – 479с. Русская и зарубежная литература [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Сигова В.К. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 512 с.. - (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-16-010582-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=920749	10 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Литература. 10 класс. Хрестоматия [Текст] : учеб. пособие для СПО / сост. А.А. Сафонов; под ред. М.А. Сафоновой. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 211с. Литература. 11 класс. Хрестоматия [Текст] : учеб. пособие для СПО / сост. А.А. Сафонов; под ред. М.А. Сафоновой. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 265с.	12 12
Математика	Основная литература	
	Математика [Текст] : учебник для СПО / Н.В. Богомолов, П.И. Самойленко - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 396с. Математика. Задачи с решениями в 2 Ч. [Текст] : учеб. пособие для СПО / Н.В. Богомолов Ч.1 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с. Ч.2 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с.	25 25 25
	Дополнительная литература	

	<p>Дадаян, А.А. Математика [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Дадаян. - 3-е изд. - М.: Форум, 2016. - 544 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-460-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=242366.</p> <p>Березина, Н.А. Математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - М.: РИОР, 2017. - 175 с. - (Профессиональное образование) ISBN 5-369-00061-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=116999.</p> <p>Канцедал, С.А. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Канцедал. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 224 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0304-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376152.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Информатика	Основная литература	
	Информатика [Текст] : учебник для СПО / О.П. Новожилов. - 3-е изд., пер. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 620с.	12
	Дополнительная литература	
	Сергеева, И.И. Информатика [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0474-9. http://znanium.com/bookread2.php?book=371459	Неограниченный доступ
История	Основная литература	
	История России [Текст] : учебник и практикум для СПО / под ред. К.А. Соловьева – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 252с.	12
	Всеобщая история в 2 Ч. Часть 1. История Древнего мира и средних веков [Текст] : учебник для СПО / Г.Н. Питулько. - М.: Изд-во Юрайт, 2021. – 352с.	12
	Всеобщая история в 2 Ч. Часть 2. История Нового и Новейшего времени [Текст] : учебник для СПО / Г.Н. Питулько. - М.: Изд-во Юрайт, 2021. – 352с.	12
	Дополнительная литература	
	Леонтьева, Г.А Практикум по истории России XVIII века [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Леонтьева, А.П. Синелобов. - М.:МПГУ, 2013. - 338 с.: ISBN 978-5-7042-2424-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=757830	Неограниченный доступ

Основы безопасности жизнедеятельности	Основная литература	
	Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебник для студ. среднего профессионального образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 368с.	12
	Дополнительная литература	
	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649	Неограниченный доступ
Физическая культура	Основная литература	
	Муллер, А.Б., Дядичкина, Н.С., Богащенко, Ю.А. Физическая культура [Текст] : учебник и практикум для СПО / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко. – М.: Изд-во Юрайт, 2016. – 424с.	12
	Дополнительная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. – 4-е изд., испр. – Минск: Вышэйшая школа, 2015. – 350 с.: ил. – ISBN 978-985-06-2431-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=509590 Чертов, Н.В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чертов Н.В. – Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. – 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Основная литература	
	Маньковская, З.В. Английский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=672960	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	Коваленко, И.Ю. Английский язык для инженеров. English for Engineers [Текст] : учебник и практикум для СПО / И.Ю. Коваленко. - М.: Изд-во Юрайт, 2015. – 278с.	12
Родной язык	Основная литература	
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд.,перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 389с.	15
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд.,перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2021. – 389с.	12
	Дополнительная литература	
	Новикова, Л.И. Русский язык: пунктуация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева. – М. : РИОР: ИНФРА-М: РАП, 2012. - 284 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-00637-5 (РИОР), ISBN 978-5-16-003956-5 (ИНФРА-М), ISBN 978-5-93916-244-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=252128	Неограниченный доступ
	Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.- (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0392-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=448841	Неограниченный доступ
Астрономия	Основная литература	
	Астрономия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. В. Коломиец [и др.] ; ответственный редактор А. В. Коломиец, А. А. Сафонов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 293 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08243-2. Режим доступа: https://biblioonline.ru/bcode/429393	12
	Дополнительная литература	
	Засов, А.В. Астрономия [Электронный ресурс] / А.В. Засов, Э.В. Кононович. – Москва : Физматлит, 2011. – 262 с. – ISBN 978-5-9221-0952-9. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=68864	Неограниченный доступ

	Чаругин, В.М. Классическая астрономия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Чаругин. - М.: Прометей, 2013. - 214 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-7042-2400-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/bookread2.php?book=536501	Неограниченный доступ
Физика	Основная литература	
	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 5-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 448 с.	12
	Дополнительная литература	
	Дмитриева, В.Ф., Коржуев А.В., Муртазина О.В. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Лабораторный практикум [Текст] : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева, А.В. Коржуев, О.В. Муртазина. – 4-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 160 с.	12
	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Сборник задач [Текст] : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 3-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 256 с.	12
Химия	Основная литература	
	Росин, И.В., Томина, Л.Д., Соловьев, С.Н. Химия [Текст] : учебник и задачник для СПО / И.В. Росин, Л.Д. Томина, С.Н.Соловьев – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 420с. Химия. Задачник [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Ю. А. Лебедев [и др.] ; под общей редакцией Г. Н. Фадеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7786-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/436534	12 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Тупикин, Е. И. Химия. В 2 ч. Часть 1. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Е. И. Тупикин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 385 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02748-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/437572	Неограниченный доступ

	<p>Зайцев, О. С. Химия. Лабораторный практикум и сборник задач [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / О. С. Зайцев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8746-1. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/437379</p> <p>Общая химия [Электронный ресурс] : Шпаргалка. - М.: ИЦ РИОР, 2010. - 92 с. ISBN 978-5-369-00646-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=212048</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Иностранный язык	Основная литература	
	Коваленко, И.Ю. Английский язык для инженеров. English for Engineers [Текст] : учебник и практикум для СПО / И.Ю. Коваленко. - М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 278с.	12
	Маньковская, З.В. Английский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=672960	Неограниченный доступ
Основы философии	Основная литература	
	<p>Сpirкин, А.Г. Основы философии [Текст] : учебник для СПО / А.Г. Сpirкин.– М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 392с.</p> <p>Стрельник, О. Н. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / О. Н. Стрельник. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 312 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04151-4. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/431709</p>	<p style="text-align: center;">12</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Тальнишних, Т.Г. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Г. Тальнишних. - М.: НИЦ ИНФРА-М: Академцентр, 2015. - 312 с. - (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-009885-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=460750.</p> <p>Лавриненко, В. Н. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Лавриненко, В. В. Кафтан, Л. И.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	<p>Чернышова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 377 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00563-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433351</p> <p>Волкогонова, О.Д. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник / О.Д. Волкогонова, Н.М. Сидорова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2016. - 480 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0258-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444308</p> <p>Антюшин, С.С. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.С. Антюшин. - М.: ИЦ РИОР и др. , 2015. - 411 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-369-00594-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=183199</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Психология общения	Основная литература	
	<p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 350с.</p> <p>Корягина, Н. А. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Корягина, Н. В. Антонова, С. В. Овсянникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 437 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00962-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433403</p> <p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2019. – 350с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433663</p>	<p style="text-align: center;">12</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Чернышова, Л. И. Психология общения: этика, культура и этикет делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Л. И. Чернышова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 161 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10547-6. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/430797</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	Ефимова, Н.С. Психология общения. Практикум по психологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Ефимова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=766784	Неограниченный доступ
Экология	Основная литература	
	Павлова, Е.И. Общая экология [Текст] : учебник и практикум для СПО / Е.И. Павлова, В.К. Новиков. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 190с. Данилов-Данильян, В. И. Экология [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. Н. Митина, Б. М. Малашенков ; под редакцией В. И. Данилова-Данильяна. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9826-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/437197	12 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Блинов, Л. Н. Экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, А. В. Семенча ; под общей редакцией Л. Н. Блинова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 209 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00269-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/436502 Экология [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Тотай [и др.] ; под общей редакцией А. В. Тотая, А. В. Корсакова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 353 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02968-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433349 Экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Разумов В.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 296 с.. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=557074 Экология [Электронный ресурс] : учебник / В.С. Пушкарь, Л.В. Якименко. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 397 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=774283	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Инженерная графика	Основная литература	

	Чекмарев, А.А. Начертательная геометрия [Текст] : учебник для СПО / А.А. Чекмарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 166с.	12
	Чекмарев, А.А. Инженерная графика [Текст] : учебник для СПО. – 12 - е изд., испр. и доп. / А.А. Чекмарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 381с.	12
	Колошкина, И. Е. Инженерная графика. Cad [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Е. Колошкина, В. А. Селезнев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 220 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12484-2. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/447608	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Куликов, В.П. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник / Куликов В.П., Кузин А.В., - 5-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 368 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-91134-587-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=553114	Неограниченный доступ
	Исаев, И.А. Инженерная графика. Рабочая тетрадь. Часть 1[Электронный ресурс] / И.А. Исаев. - 3-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 80 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-960-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=476455	Неограниченный доступ
Техническая механика	Основная литература	
	Техническая механика (Сопротивление материалов) [Текст] : учебник для СПО. – 2 - е изд., перераб. и доп. / М.Х. Ахметзянов, И.Б. Лазарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 300с.	12
	Гребенкин, В.З. Техническая механика (Сопротивление материалов) [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО./ В.З. Гребенкин, Р. П. Заднепровский, В.А. Летягин. – М.: Изд-во Юрайт, 2020 – 390с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/448226	Неограниченный доступ
	Журавлев, Е. А. Техническая механика: теоретическая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. А. Журавлев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 140 с. — (Профессиональное	Неограниченный доступ

	образование). — ISBN 978-5-534-10338-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442523	
	Дополнительная литература	
	Сафонова, Г.Г. Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник / Г.Г. Сафонова, Т.Ю. Артюховская, Д.А. Ермаков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с. - (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-003616-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=402721 Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Джамай, Е. А. Самойлов, А. И. Станкевич, Т. Ю. Чуркина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 360 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10335-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/447027	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Электротехника и электронная техника	Основная литература	
	Кузовкин, В.А., Филатов В.В. Электротехника и электроника [Текст] : учебник для СПО / В.А. Кузовкин, В.В. Филатов / М.: Изд-во Юрайт, 2021. – 303с. Миленин, Н.К. Электротехника [Текст] : учебник и практикум для СПО / Н.К. Миленин. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 262с. Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07727-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433843	20 12 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Славинский, А.К. Электротехника с основами электроники [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.К. Славинский, И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 448 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0360-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494180 Лоторейчук, Е.А. Теоретические основы электротехники [Электронный ресурс] : учебник / Е.А. Лоторейчук. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 320 с. -	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	(Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0040-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444811	
Материаловедение	Основная литература	
	<p>Бондаренко, Г.Г. Материаловедение [Текст] : учебник для СПО / Г.Г. Бондаренко. – 2-е изд. - М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 362с.</p> <p>Материаловедение и технология материалов. В 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Г. П. Фетисов [и др.]. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 386 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09896-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442414</p> <p>Материаловедение и технология материалов. В 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Г. П. Фетисов [и др.]. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09897-6. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442415</p>	12
	Дополнительная литература	
	<p>Материаловедение [Электронный ресурс] : учебник / В.Т. Батиенков, Г.Г. Сеферов, А.Л. Фоменко, Г.Г. Сеферов; Под ред. В.Т. Батиенкова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 151 с.: 60x90 1/16. - (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-005537-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=417979</p> <p>Стуканов, В.А. Материаловедение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Стуканов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2014. - 368 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0352-0. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=430337</p>	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Метрология, стандартизация и сертификация	Основная литература	

	<p>Шишмарев, В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ю. Шишмарев. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2018. – 320с.</p> <p>Атрошенко, Ю. К. Метрология, стандартизация и сертификация. Сборник лабораторных и практических работ [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Ю. К. Атрошенко, Е. В. Кравченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 178 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07981-4. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442309</p>	<p>12</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	<p>Дополнительная литература</p>	
	<p>Герасимова, Е.Б. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов. — 2-е изд. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=767649</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 235 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10236-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442472</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 481 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10238-3. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442473</p> <p>Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 132 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10239-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442474</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Информационные технологии в профессиональной деятельности	Основная литература	
	<p>Информационные технологии в 2 т. Том 1 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова ; под редакцией В. В. Трофимова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 238 с.</p> <p>Информационные технологии в 2 т. Том 2 [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова ; ответственный редактор В. В. Трофимов. — перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 390 с. .</p> <p>Куприянов, Д.В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности [Текст] : учебник и практикум для СПО / Д.В. Куприянов. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 255с.</p> <p>Горев, А.Э. Информационные технологии в профессиональной деятельности автомобильный транспорт) [Электронный ресурс] : учебник для СПО / А.Э. Горин. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2020. - 290с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/448222</p>	<p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Максимов, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - М.: Форум, 2010. - 496 с.- (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-399-6 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=180612</p> <p>Федотова, Е.Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 368 с.. - (Профессиональное образование. - ISBN 978-5-8199-0349-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=484751</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Основная литература	
	<p>Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Румынина. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2018. – 224с.</p> <p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности для транспортных специальностей [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин [и др.] ; под общей редакцией А. И. Землина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 478 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07281-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/422810</p>	12 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Тыщенко, А.И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебник / А.И. Тыщенко. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 224 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-369-01071-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=363699</p> <p>Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Я. Капустин, К. М. Беликова ; под редакцией А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 382 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02770-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433377</p> <p>Анисимов, А. П. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Ю. Чикильдина ; под редакцией А. Я. Рыженкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07095-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/438858</p>	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ

Охрана труда	Основная литература	
	<p>Графкина, М.В. Охрана труда [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=767805</p> <p>Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 404 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00376-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433759</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Туревский, И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 240 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0344-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=877021</p>	Неограниченный доступ
	Основная литература	
Безопасность жизнедеятельности	<p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433376</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649</p> <p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общей</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	редакцией Я. Д. Вишнякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/434608	
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Основная литература	
	Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Туревский И. С. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 192 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0260-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=484237	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Туревский, И.С. Техническое обслуживание автомобилей. Кн. 2. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 256 с.: ил.; ISBN 978-5-8199-0148-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=397824	Неограниченный доступ
Устройство автомобилей	Основная литература	
	Стуканов, В.А. Устройство автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Стуканов, К.Н. Леонтьев. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 496 с. — (Профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=754446 Рачков, М. Ю. Устройство автомобилей. Измерительные устройства автомобильных систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / М. Ю. Рачков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 135 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09148-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/438592	Неограниченный доступ Неограниченный доступ

	Дополнительная литература	
	<p>Жолобов, Л. А. Устройство автомобилей категорий b и c [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Жолобов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 265 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06883-2. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/438972</p> <p>Передерий, В.Д. Устройство автомобиля [Электронный ресурс] : учеб.пособие / В.П. Передерий. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 288 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0155-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=445301</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Автомобильные эксплуатационные материалы	Основная литература	
	<p>Сериков, М.А. Эксплуатационные материалы [Электронный ресурс] / М.А. Сериков, В.В. Шестакова. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 184 с. – ISBN 978-5-7994-0513-7. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143110</p> <p>Автомобильные эксплуатационные материалы. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Стуканов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=939020</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Асхабов, А.Н. Экологические свойства автомобильных эксплуатационных материалов [Электронный ресурс] / Грушевский А.И., Кашура А.С., Блянкинштейн И.М. и др. - Краснояр.: СФУ, 2015. - 220 с.: ISBN 978-5-7638-3311-9 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=549438</p>	<p>Неограниченный доступ</p>
Технологические процессы технического	Основная литература	

обслуживания и ремонта автомобилей		
	<p>Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773</p> <p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский - М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 192 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0260-8 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=484237</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Кулаков, А.Т. Особенности конструкции, эксплуатации, обслуживания и ремонта силовых агрегатов грузовых автомобилей [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2013. – 448 с. – ISBN 978-5-9729-0065-7. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234778</p>	<p>Неограниченный доступ</p>
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	Основная литература	
	<p>Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773</p> <p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский -</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

	М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 192 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0260-8 - Режим доступа: http://znanium.com/ bookread2.php?book=484237	
	Дополнительная литература	
	Кулаков, А.Т. Особенности конструкции, эксплуатации, обслуживания и ремонта силовых агрегатов грузовых автомобилей [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2013. – 448 с. – ISBN 978-5-9729-0065-7. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234778	Неограниченный доступ
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	Основная литература	
	Электрооборудование автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/ bookread2.php?book=982780 Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Кулаков, А.Т. Особенности конструкции, эксплуатации, обслуживания и ремонта силовых агрегатов грузовых автомобилей [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2013. – 448 с. – ISBN	Неограниченный доступ

	<p>978-5-9729-0065-7. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234778</p> <p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский - М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 192 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0260-8 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=484237</p>	Неограниченный доступ
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	Основная литература	
	<p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Виноградов. - Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2018. - 376 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=961754</p> <p>Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773</p> <p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Туревский - М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 192 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-8199-0260-8 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=484237</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Кулаков, А.Т. Особенности конструкции, эксплуатации, обслуживания и ремонта силовых агрегатов грузовых автомобилей [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2013. – 448 с. – ISBN 978-5-9729-0065-7. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234778</p>	Неограниченный доступ

Ремонт кузовов автомобилей	Основная литература	
	Ремонт кузовов легковых автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Л. Савич, В.С. Ивашко, А.С. Савич; Под общ. ред. Е.Л. Савича - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2012. - 320 с. - (ВО). ISBN 978-5-16-006027-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=915553	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773	Неограниченный доступ
Техническая документация	Основная литература	
	Кудеяров, Ю.А. Метрологическая экспертиза технической документации [Электронный ресурс] / Ю.А. Кудеяров, Н.Я. Медовикова ; Академия стандартизации, метрологии и сертификации. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Москва : АСМС, 2015. – 144 с. – ISBN 978-5-93088-155-4. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430973	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Лифиц. — 13-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08670-6. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/426016	Неограниченный доступ
Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	Основная литература	

	<p>Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, А.А. Черепяхин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=982135</p> <p>Епифанов, Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И.Епифанов, Е.А.Епифанова. - 2 изд., перераб. и доп. -М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М,2013 - 352 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0378-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=923773</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Гринцевич, В.И. Организация и управление технологическим процессом текущего ремонта автомобилей [Электронный ресурс] / В.И. Гринцевич ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2012. – 182 с. – ISBN 978-5-7638-2643-2. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364026</p> <p>Гринцевич, В.И. Техническая эксплуатация автомобилей: технологические расчеты [Электронный ресурс] / В.И. Гринцевич. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2011. – 194 с. – ISBN 978-5-7638-2378-3. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229595</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Управление коллективом исполнителей	Основная литература	
	<p>Гринцевич, В.И. Организация и управление технологическим процессом текущего ремонта автомобилей [Электронный ресурс] / В.И. Гринцевич ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2012. – 182 с. – ISBN 978-5-7638-2643-2. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364026</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	Дополнительная литература	
	Автосервис: станции технического обслуживания автомобилей [Электронный ресурс] : учебник / И.Э. Грибут, В.М. Артюшенко и др.; Под ред. В.С. Шуплякова. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2008. - 480 с. ISBN 978-5-98281-131-8 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=136395	Неограниченный доступ
Особенности конструкций автотранспортных средств	Основная литература	
	Волков, В.С. Конструкция автомобиля [Электронный ресурс] / В.С. Волков ; под общ. ред. В.В. Острикова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 201 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564242 (дата обращения: 31.10.2019). – Библиогр.: с. 196. – ISBN 978-5-9729-0329-0.	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Тракторы и автомобили. Конструкция [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н.Карташевич, О.В.Понталев и др.; Под ред. А.Н.Карташевича - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 313 с. ISBN 978-5-16-006882-4 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=412187	Неограниченный доступ
Организация работ по модернизации автотранспортных средств	Основная литература	
	Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, А.А. Черепяхин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 272 с. —	Неограниченный доступ

	(Среднее профессиональное образование). - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=982135	
	Дополнительная литература	
	Конструкторско-технологические методы обеспечения надежности автомобильных подшипников по результатам эксплуатации [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин, Е.П. Барыльникова ; Казанский (Приволжский) федеральный университет, Набережночелнинский институт. – Казань : Издательство Казанского университета, 2015. – 173 с. – ISBN 978-5-00019-532-1. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480118	Неограниченный доступ
Тюнинг автомобилей	Основная литература	
	Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, А.А. Черепяхин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=982135	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Конструкторско-технологические методы обеспечения надежности автомобильных подшипников по результатам эксплуатации [Электронный ресурс] / А.Т. Кулаков, А.С. Денисов, А.А. Макушин, Е.П. Барыльникова ; Казанский (Приволжский) федеральный университет, Набережночелнинский институт. – Казань : Издательство Казанского университета, 2015. – 173 с. – ISBN 978-5-00019-532-1. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480118	Неограниченный доступ

СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И (ИЛИ) ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Среднее профессиональное образование

Направление подготовки 15.02.13

«Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования»

Дисциплина	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
	Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)	
Русский язык	Основная литература	
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 389с.	15
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2021. – 389с.	12
	Дополнительная литература	
	Новикова, Л.И. Русский язык: пунктуация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева. – М. : РИОР: ИНФРА-М: РАП, 2012. - 284 с. -	Неограниченный доступ

	(Профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-00637-5 (РИОР), ISBN 978-5-16-003956-5 (ИНФРА-М), ISBN 978-5-93916-244-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=252128 Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.- (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0392-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=448841	Неограниченный доступ
Литература	Основная литература	
	Красовский, В.Е., Леденев, А.В. Литература [Текст] : учеб. пособие для СПО / В.Е. Красовский, А.В. Леденев- М.: Издательство Юрайт, 2021. – 479с. Русская и зарубежная литература [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Сигова В.К. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 512 с.. - (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-16-010582-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=920749	10 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Литература. 10 класс. Хрестоматия [Текст] : учеб. пособие для СПО / сост. А.А. Сафонов; под ред. М.А. Сафоновой. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 211с. Литература. 11 класс. Хрестоматия [Текст] : учеб. пособие для СПО / сост. А.А. Сафонов; под ред. М.А. Сафоновой. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 265с.	10 10
Математика	Основная литература	
	Математика [Текст] : учебник для СПО / Н.В. Богомолов, П.И. Самойленко - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 396с. Математика. Задачи с решениями в 2 Ч. [Текст] : учеб. пособие для СПО / Н.В. Богомолов Ч.1 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с. Ч.2 - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 285с.	25 25 25
	Дополнительная литература	

	<p>Дадаян, А.А. Математика [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Дадаян. - 3-е изд. - М.: Форум, 2016. - 544 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-460-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=242366.</p> <p>Березина, Н.А. Математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - М.: РИОР, 2017. - 175 с. - (Профессиональное образование) ISBN 5-369-00061-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=116999.</p> <p>Канцедал, С.А. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Канцедал. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 224 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0304-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376152.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Информатика	Основная литература	
	Информатика [Текст] : учебник для СПО / О.П. Новожилов. - 3-е изд., пер. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 620с.	25
	Дополнительная литература	
	Сергеева, И.И. Информатика [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0474-9. http://znanium.com/bookread2.php?book=371459	Неограниченный доступ
История	Основная литература	
	История России [Текст] : учебник и практикум для СПО / под ред. К.А. Соловьева – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 252с.	25
	Всеобщая история в 2 ч. Часть 1. История Древнего мира и Средних веков [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 129 с.	12
	Всеобщая история в 2 ч. Часть 2. История Нового и Новейшего времени [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / под редакцией Г. Н. Питулько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 296 с.	12
	Дополнительная литература	

	Леонтьева, Г.А Практикум по истории России XVIII века [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Леонтьева, А.П. Синелобов. - М.:МПГУ, 2013. - 338 с.: ISBN 978-5-7042-2424-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=757830	Неограниченный доступ
Основы безопасности жизнедеятельности	Основная литература	
	Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебник для студ. среднего профессионального образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 368с.	25
	Дополнительная литература	
	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649	Неограниченный доступ
Физическая культура	Основная литература	
	Муллер, А.Б., Дядичкина, Н.С., Богащенко, Ю.А. Физическая культура [Текст] : учебник и практикум для СПО / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко. – М.: Изд-во Юрайт, 2016. – 424с.	15
	Дополнительная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. – 4-е изд., испр. – Минск: Вышэйшая школа, 2015. – 350 с.: ил. – ISBN 978-985-06-2431-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=509590 Чертов, Н.В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чертов Н.В. – Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. – 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Основная литература	

	Маньковская, З.В. Английский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=672960	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Коваленко, И.Ю. Английский язык для инженеров. English for Engineers [Текст] : учебник и практикум для СПО / И.Ю. Коваленко. - М.: Изд-во Юрайт, 2015. – 278с.	25
Родной язык	Основная литература	
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 389с.	15
	Русский язык и культура речи [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Д. Черняк, А.И. Дунев, В.А. Ефремов, Е.В. Сергеева; под общ. Ред. В.ДЩ. Черняк. – 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2021. – 389с.	12
	Дополнительная литература	
	Новикова, Л.И. Русский язык: пунктуация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева. – М. : РИОР: ИНФРА-М: РАП, 2012. - 284 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-00637-5 (РИОР), ISBN 978-5-16-003956-5 (ИНФРА-М), ISBN 978-5-93916-244-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=252128	Неограниченный доступ
	Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.- (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0392-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=448841	Неограниченный доступ
Астрономия	Основная литература	
	Астрономия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. В. Коломиец [и др.] ; ответственный редактор А. В. Коломиец, А. А. Сафонов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 293 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08243-2. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/429393	12

	Дополнительная литература	
	Засов, А.В. Астрономия [Электронный ресурс] / А.В. Засов, Э.В. Кононович. – Москва : Физматлит, 2011. – 262 с. – ISBN 978-5-9221-0952-9. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=68864 Чаругин, В.М. Классическая астрономия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Чаругин. - М.: Прометей, 2013. - 214 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-7042-2400-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/bookread2.php?book=536501	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Физика	Основная литература	
	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 5-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 448 с.	30
	Дополнительная литература	
	Дмитриева, В.Ф., Коржуев А.В., Муртазина О.В. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Лабораторный практикум [Текст] : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева, А.В. Коржуев, О.В. Муртазина. – 4-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 160 с.	30
	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Сборник задач [Текст] : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 3-е изд., стер. М.: ИЦ «Академия», 2018. – 256 с.	30
Химия	Основная литература	
	Росин, И.В., Томина, Л.Д., Соловьев, С.Н. Химия [Текст] : учебник и задачник для СПО / И.В. Росин, Л.Д. Томина, С.Н.Соловьев – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 420с. Химия. Задачник [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Ю. А. Лебедев [и др.] ; под общей редакцией Г. Н. Фадеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7786-8. Режим доступа: https://bibli-online.ru/bcode/436534	25 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Зайцев, О. С. Химия. Лабораторный практикум и сборник задач [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / О. С. Зайцев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8746-1. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/437379</p> <p>Тупикин, Е. И. Химия в строительстве : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Тупикин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 180 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04153-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/437576</p> <p>Общая химия [Электронный ресурс] : Шпаргалка. - М.: ИЦ РИОР, 2010. - 92 с. ISBN 978-5-369-00646-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=212048</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Иностранный язык	Основная литература	
	Коваленко, И.Ю. Английский язык для инженеров. English for Engineers [Текст] : учебник и практикум для СПО / И.Ю. Коваленко. - М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 278с.	25
	Маньковская, З.В. Английский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=672960	Неограниченный доступ
Основы философии	Основная литература	
	<p>Спиркин, А.Г. Основы философии [Текст] : учебник для СПО / А.Г. Спиркин.– М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 392с.</p> <p>Стрельник, О. Н. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / О. Н. Стрельник. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 312 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04151-4. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/431709</p>	<p style="text-align: center;">20</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	Тальнишних, Т.Г. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Г. Тальнишних. - М.: НИЦ ИНФРА-М: Академцентр, 2015. - 312 с. - (Среднее	Неограниченный доступ

	<p>профессиональное образование). ISBN 978-5-16-009885-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=460750.</p> <p>Лавриненко, В. Н. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Н. Лавриненко, В. В. Кафтан, Л. И. Чернышова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 377 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00563-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433351</p> <p>Волкогонова, О.Д. Основы философии [Электронный ресурс] : учебник / О.Д. Волкогонова, Н.М. Сидорова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2016. - 480 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0258-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444308</p> <p>Антюшин, С.С. Основы философии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.С. Антюшин. - М.: ИЦ РИОР и др. , 2015. - 411 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-369-00594-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=183199</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Психология общения	Основная литература	
	<p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Текст] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 350с.</p> <p>Корягина, Н. А. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Корягина, Н. В. Антонова, С. В. Овсянникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 437 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00962-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433403</p> <p>Лавриненко, В.Н. Психология общения [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова. – М.: Изд-во Юрайт, 2019. – 350с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433663</p>	<p style="text-align: center;">25</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Чернышова, Л. И. Психология общения: этика, культура и этикет делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	<p>/ Л. И. Чернышова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 161 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10547-6. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/430797</p> <p>Ефимова, Н.С. Психология общения. Практикум по психологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Ефимова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=766784</p>	Неограниченный доступ
Экологические основы природопользования	Основная литература	
	Хван, Г.А., Шинкина, М.В. Экологические основы природопользования [Текст] : учебник для СПО / Г.А. Хван, М.В. Шинкина. — М.: Изд-во Юрайт, 2017. — 319с.	25
	Дополнительная литература	
	<p>Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогинной. — 2-е изд. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 160 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=858717.</p> <p>Гальперин, М.В. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., испр. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015. - 256 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0145-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=753367</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Инженерная графика	Основная литература	
	Чекмарев, А.А. Начертательная геометрия [Текст] : учебник для СПО / А.А. Чекмарев. — М.: Изд-во Юрайт, 2017. — 166с.	25
	Чекмарев, А.А. Инженерная графика [Текст] : учебник для СПО. — 12 - е изд., испр. и доп. / А.А. Чекмарев. — М.: Изд-во Юрайт, 2017. — 381с.	25
	Хейфец, А. Л. Инженерная графика для строителей : учебник для среднего профессионального образования / А. Л. Хейфец, В. Н. Васильева, И. В. Буторина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. —	Неограниченный доступ

	(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10287-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/442497	
	Дополнительная литература	
	Куликов, В.П. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник / Куликов В.П., Кузин А.В., - 5-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 368 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-91134-587-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=553114	Неограниченный доступ
	Исаев, И.А. Инженерная графика. Рабочая тетрадь. Часть 1[Электронный ресурс] / И.А. Исаев. - 3-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 80 с.: ил. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-960-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=476455	Неограниченный доступ
Техническая механика	Основная литература	
	Техническая механика (Сопротивление материалов) [Текст] : учебник для СПО. – 2 - е изд., перераб. и доп. / М.Х. Ахметзянов, И.Б. Лазарев. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 300с.	25
	Гребенкин, В.З. Техническая механика (Сопротивление материалов) [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО./ В.З. Гребенкин, Р. П. Заднепровский, В.А. Летягин. – М.: Изд-во Юрайт, 2020 – 390с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/448226	Неограниченный доступ
	Журавлев, Е. А. Техническая механика: теоретическая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Е. А. Журавлев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 140 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10338-0. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442523	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Сафонова, Г.Г. Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник / Г.Г. Сафонова, Т.Ю. Артюховская, Д.А. Ермаков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с. - (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-003616-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=402721	Неограниченный доступ

	Техническая механика [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Джамай, Е. А. Самойлов, А. И. Станкевич, Т. Ю. Чуркина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 360 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10335-9. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/447027	Неограниченный доступ
Электротехника и электронная техника	Основная литература	
	Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника [Текст] : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с.	20
	Миленин, Н.К. Электротехника [Текст] : учебник и практикум для СПО / Н.К. Миленин. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 262с.	12
	Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07727-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/433843	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Славинский, А.К. Электротехника с основами электроники [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.К. Славинский, И.С. Туревский. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2015. - 448 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0360-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494180	Неограниченный доступ
	Лоторейчук, Е.А. Теоретические основы электротехники [Электронный ресурс] : учебник / Е.А. Лоторейчук. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 320 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0040-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444811	Неограниченный доступ
Системы и оборудование для создания	Основная литература	

микроклимата в помещениях		
	Шиляев, М. И. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Примеры расчета систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / М. И. Шиляев, Е. М. Хромова, Ю. Н. Дорошенко ; под редакцией М. И. Шиляева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 250 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10098-3. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/429319	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470	Неограниченный доступ
Основы строительного производства	Основная литература	
	Планирование на предприятии в строительной отрасли [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под общей редакцией Х. М. Гумба. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04938-1. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/438317	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10305-2. Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/442479	Неограниченный доступ
	Павлов, А. С. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. С. Павлов, Е. А. Гусакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019.	Неограниченный доступ

	— 318 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10304-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442488	
Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики	Основная литература	
	Гусев, А. А. Основы гидравлики [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Гусев. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07761-2. Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/423733	Неограниченный доступ
	Быстрицкий, Г. Ф. Основы теплотехники и энергосиловое оборудование промышленных предприятий [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / Г. Ф. Быстрицкий. — 5-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 305 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12281-7. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/447178	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Теплотехника. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / В. Л. Ерофеев [и др.] ; под редакцией В. Л. Ерофеева, А. С. Пряхина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 395 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06939-6. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442184	Неограниченный доступ
	Ерофеев, В. Л. Теплотехника в 2 т. Том 1. Термодинамика и теория теплообмена [Электронный ресурс]: учебник для среднего профессионального образования / В. Л. Ерофеев, А. С. Пряхин, П. Д. Семенов ; под редакцией В. Л. Ерофеева, А. С. Пряхина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 308 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06945-7. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442180	Неограниченный доступ
	Ерофеев, В. Л. Теплотехника в 2 т. Том 2. Энергетическое использование теплоты [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / В. Л. Ерофеев, А. С. Пряхин, П. Д. Семенов ; под редакцией В. Л. Ерофеева, А. С. Пряхина.	Неограниченный доступ

	— Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 199 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06943-3. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442183	
Сварка и резка материалов	Основная литература	
	Сварка: введение в специальность [Электронный ресурс] : учебн. пособие / В.А.Фролов, В.В.Пешков и др.; Под ред. проф. В.А.Фролова - 4 изд., перераб. - Москва : Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. - (Совр. технологии). (п) ISBN 978-5-98281-324-4 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=368952	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Технология конструкционных материалов [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / М. С. Корытов [и др.] ; под редакцией М. С. Корытова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 234 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06680-7. Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/441335	Неограниченный доступ
Энергосберегающие технологии систем вентиляции и кондиционирования	Основная литература	
	Энергосберегающие технологии в промышленности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Афонин, Ю.Н. Царегородцев, А.М. Петрова, С.А. Петрова. — 2-е изд. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 271 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1003817	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Климова, Г. Н. Электрические системы и сети. Энергосбережение [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / Г. Н. Климова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 179 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10362-5. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442555	Неограниченный доступ

Нормирование труда и сметы	Основная литература	
	Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве [Электронный ресурс] : учебник / И.А. Либерман. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=988145	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Кукота, А. В. Сметное дело и ценообразование в строительстве [Электронный ресурс] : учеб. пособие для среднего профессионального образования / А. В. Кукота, Н. П. Одинцова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 201 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10980-1. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/438011	Неограниченный доступ
Компьютерная графика и прикладное программное обеспечение	Основная литература	
	Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс] : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Р. Р. Анамова [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02971-0. Режим доступа : https://biblio-online.ru/bcode/437053	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Программное обеспечение компьютерных сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.В. Исаченко. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 117 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=851518	Неограниченный доступ
Организация и ведение продаж климатического оборудования	Основная литература	

	Оценка машин и оборудования [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Федотова, А.П. Ковалев, А.А. Кушель и др.; Под ред. М.А. Федотовой; Фин. Академия при Правительстве РФ. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011. - 333 с. - ISBN 978-5-98281-224-7 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=203129	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Управление продажами на территории: Теоретические основы и практические рекомендации [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Гусарова В., Птуха К. - М.:Альпина Пабл., 2016. - 208 с.: ISBN 978-5-9614-4413-1 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=926055	Неограниченный доступ
Охрана труда	Основная литература	
	Куликов,О.Н. Охрана труда в строительстве [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.Н. Куликов. – 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 416с.	25
	Дополнительная литература	
	Графкина, М.В. Охрана труда [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=767805	Неограниченный доступ
	Основная литература	
Безопасность жизнедеятельности	Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебник для студ. среднего профессионального образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 368с.	25
	Дополнительная литература	
	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=780649	Неограниченный доступ

<p>Реализация технологических процессов технической эксплуатации и сервиса систем вентиляции и кондиционирования воздуха</p>	<p>Основная литература</p>	
	<p>Сибикин, Ю.Д. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.Д. Сибикин. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 336с.</p>	<p>25</p>
	<p>Дополнительная литература</p>	
	<p>Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470</p>	<p>Неограниченный доступ</p>
<p>Управление автоматизированными системами систем вентиляции и кондиционирования воздуха</p>	<p>Основная литература</p>	
	<p>Сибикин, Ю.Д. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.Д. Сибикин. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 336с.</p>	<p>25</p>
	<p>Дополнительная литература</p>	
	<p>Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

Управление процессом продвижения работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования воздуха	Основная литература	
	Сибикин, Ю.Д. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.Д. Сибикин. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 336с.	25
	Дополнительная литература	
	Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470	Неограниченный доступ
Контроль качества выполненных работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования	Основная литература	
	Сибикин, Ю.Д. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха [Текст] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю.Д. Сибикин. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2017. – 336с. Орлов К. С. Изготовление санитарно-технических, вентиляционных систем [Электронный ресурс] : учебник / К.С.Орлов. - ИНФРА-М, 2019. - 270 с.(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=988122	25 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470</p> <p>Орлов К. С. Материалы и изделия для санитарно-технических устройств и систем обеспечения [Электронный ресурс] : учебник / К.С.Орлов-НИЦ ИНФРА-М,2019-183(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=987954</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Технология выполнения работ	Основная литература	
	<p>Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирование воздуха [Электронный ресурс] : / В.И.Краснов-М.:НИЦ ИНФРА-М,2019.-224с(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1000470</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Орлов К. С. Изготовление санитарно-технических, вентиляционных систем [Электронный ресурс] : учебник / К.С.Орлов. - ИНФРА-М, 2019. - 270 с.(СПО) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=988122</p>	Неограниченный доступ