

**Перечень основной литературы: учебников, учебных изданий,  
используемых в образовательном процессе в 2021-2022 учебном году по специальности:  
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования  
(по отраслям)**

Индекс	Наименование дисциплин и профессиональных модулей	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристики иных информационных ресурсов
1	2	3
<b>0.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	
<b>ОДб.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>	
<b>ОДб.01</b>	Русский язык	<p>Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык и культура речи: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.–М.: Издательский центр «Академия», 2019. – 320с.</p> <p>Антонова Е.С. Русский язык: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования/Е.С.Антонова, Т.М. Воителева, - 2-е изд.,стер. – М.: Издательский центр «Академия»,2015. - 384с.</p> <p>Антонова Е.С, Воителева Т.М. Русский язык и культура речи:учебник.-М.: ИЦ «Академия»,2014.-320с.</p> <p>Власенков А.И. Русский язык 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций:/ А.И.Власенков, Л.М. Рыбченкова;– 5-е изд. – М.: «Просвещение», 2015. – 287с.</p> <p>Власенков А.И. Русский язык. Грамматика Текст. Стили речи. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / А.И.Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 17-е изд. – М. «Просвещение", 2015. – 383с.</p> <p>Воителева Т.М. Русския язык .Сборник упражнений для 10 кл.(базовый уровень).-3изд..-М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 176с.</p> <p>Воителева Т.М.Русския язык .Сборник упражнений для 11 кл.(базовый уровень).-3изд..-М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 160с.</p>
<b>ОДб.02</b>	<b>Литература</b>	<p>Литература: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования: в 2ч. Ч.1 / Г.А.Обернихина, А.Г.Антонова, И.Л. Вольнова и др. ; под ред. Г.А. Обернихиной. – 7-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 384с.,</p> <p>Литература: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования: в 2ч. Ч.2 / Г.А. Обернихина, Т.В.Емельянова, Е.В. Мацыяка, К.В.Савченко ; под ред. Г.А. Обернихиной. – 7-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 400с.,</p> <p>Обернихина Г.А. Литература: Практикум / Под ред. Г.А. Обернихиной – 4-е изд.- М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 352с.</p>

<b>ОД6.03</b>	<b>Иностранный язык</b>	<p>Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/А.П.Голубев, А.П. Коржавый, И.Б.Смирнова. – 6-е изд., испр.- М: Издательский центр «Академия»,2016. – 208с.</p> <p>Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/А.П.Голубев, А.П. Коржавый, И.Б.Смирнова. – 8-е изд., стер.- М: Издательский центр «Академия»,2017г. – 208с.</p>
<b>ОД6.04</b>	<b>История</b>	<p>Артемов В.В. История (для всех специальностей СПО):учебник/ В.В. Артемов,Ю.Н. Лубченков.-5-е изд., стер.- М.: ИЦ «Академия»,2016.-256с..</p> <p>Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История для профессии и специальностей Технического, естественно – научного, социально – экономического профилей. Учебник СПО.- М: ИЦ «Академия»,2015. -256 с.</p>
<b>ОД6.05</b>	<b>Обществознание</b>	<p>Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического,естественно-научного, гуманитарного профилей: учебник / А.Г. Важенин.-9-е изд.- М: Издательский центр « Академия», 2020.-528с.</p> <p>Важенин А.Г. Практикум по обществознанию : для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.Издательский центр « Академия», 2020. – 240с.</p> <p>Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического,естественно-научного, гуманитарного профилей: учебник / А.Г. Важенин.-5-е изд.- М: Издательский центр « Академия», 2017.-233с.</p> <p>Важенин А.Г. Практикум по обществознанию : для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.Издательский центр « Академия», 2015. – 206с.</p>
	<b>Экономика</b>	<p>Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования/ Череданова Л.Н. – М.Издательский центр « Академия», 2020. – 224с.</p> <p>Кожевников Н.Н.. Основы экономики: учебное пособие для студ. учреждений сред.проф.образования/Н.Н.Кожевников.-10-е изд.,стер.-М.:Издательский центр «Академия»,2014.-288с.</p>
	<b>Право</b>	<p>Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности :учебник.- М: ИЦ «Академия», 2018.- 234с.</p> <p>Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ В.В.Румынина. – 10 – е изд., стер. – М.Издательский центр « Академия», 2014. – 234с.</p>
<b>ОД6.06</b>	<b>Химия</b>	<p>Ерохин Ю.М. Химия для профессий специальностей технического и естественнонаучного профилей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ерохин Ю.М.. – 7 – е изд., стер. – М.Издательский центр « Академия», 2020. – 496с.</p> <p>Габриелян О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник: учебник /О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов. – 8-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 256с.</p>
<b>ОД6.07</b>	<b>Биология</b>	<p>Константинов В.М. Биология :учебник для студентов учреждений сред. проф.образования/ В.М.Константинов, А.Г..Резанов, Е.О.Фадеева; под ред. В.М.Константинова. – 9-е изд., стер. – М. Издательский центр «Академия»,2020. – 336с.</p> <p>Константинов В.М. Биология :учебник для студентов учреждений сред. проф.образования/ В.М.Константинов,</p>

		А.Г..Резанов, Е.О.Фадеева. – 8-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия»,2014. – 320с. Константинов В.М. Биология :учебник для студентов учреждений сред. проф.образования/ В.М.Константинов, А.Г..Резанов, Е.О.Фадеева. – 8-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия»,2015. – 320с.
<b>ОДб.08</b>	<b>Физическая культура</b>	Бишаева А.А. Физическая культура:Учебник.-М.: ИЦ « Академия»,2011.-176с.
<b>ОДб.09</b>	<b>ОБЖ</b>	Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: Издательский центр «Академия», 2020. – 368с. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Г. Сапронов – М.: Издательский центр «Академия», 2020. – 336с. Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 368с. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Г. Сапронов – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 360с.
<b>ОДп.00</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	
<b>ОДп.10</b>	<b>Математика</b>	Башмаков М.И. Математика: Задачник: учебное пособие.– М. Издательский центр «Академия», 2014.-234с. Башмаков М.И. Математика: Задачник: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования./– М. :Издательский центр «Академия», 2018.-234с. Башмаков М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ М.И. Башмаков. – 6-е изд.- М. :Издательский центр «Академия», 2019.-256с. Пехлецкий И.Д. Математика: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/И.Д. Пехлецкий. – 10-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 304с. Пехлецкий И.Д. Математика: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/И.Д. Пехлецкий. – 11-е изд., перераб.и доп. – М. :Издательский центр «Академия», 2014. – 320с. Гусева Н.И. Геометрия: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования: в 2т.Т.2/ Н.И.Гусева, Н.С.Денисова, Л.А. Игнаточкина и др. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 448с.
<b>ОДп.11</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>	Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Е.В.Михеева. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 416с. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Е.В.Михеева, О.И.Титова. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 416с. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/ Е.В.Михеева. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 384с. Гохберг Г.С. Информационные технологии : учебник. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 248с. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности.– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304с. Овечкин Г.В. Компьютерное моделирование: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Овечкин

		Г.В– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 224с.
<b>ОДп.12</b>	<b>Физика</b>	Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования /В.Ф.Дмитриева. – 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 448с.
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально - экономический цикл</b>	
<b>ОГСЭ.01</b>	<b>Основы философии</b>	Горелов А.А. Основы философии :учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования/ Горелов А.А.– М.: издательский центр «Академия», 2014. – 268с.
<b>ОГСЭ.02</b>	<b>История</b>	Артемов В.В. История (для всех специальностей СПО):учебник/ В.В. Артемов,Ю.Н. Лубченков.-5-е изд., стер.- М.: ИЦ «Академия»,2016.-256с.. Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История для профессии и специальностей Технического, естественно – научного, социально – экономического профилей. Учебник СПО.- М: ИЦ «Академия»,2015. -256 с.
<b>ОГСЭ.03</b>	<b>Иностранный язык</b>	Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/А.П.Голубев, А.П. Коржавый, И.Б.Смирнова. – 6-е изд., испр.- М: Издательский центр «Академия»,2016. – 208с. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/А.П.Голубев, А.П. Коржавый, И.Б.Смирнова. – 8-е изд., стер.- М: Издательский центр «Академия»,2017. – 208с.
<b>ОГСЭ.04</b>	<b>Физическая культура</b>	Бишаева А.А.Физическая культура:Учебник.-М.: ИЦ « Академия»,2011.-176с.
<b>ОГСЭ.05</b>	<b>Русский язык и культура речи</b>	Антонова Е.С., Воителева Т.М.Русский язык и культура речи: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.–М.: Издательский центр «Академия», 2019. – 320с. Антонова Е.С, Воителева Т.М. Русский язык и культура речи:учебник.-М.: ИЦ «Академия»,2014.-320с.
<b>ОГСЭ.06</b>	<b>Православная культура</b>	Скоробогатов В.Д. Православная культура 10-11 класс. – Ульяновск.: «Инфофонд», 2006.-372 с
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественно- научный цикл</b>	
<b>ЕН.01</b>	<b>Математика</b>	Башмаков М.И. Математика: Задачник: учебное пособие.– М. :Издательский центр «Академия», 2014. Башмаков М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ М.И. Башмаков. – 6-е изд.- М. :Издательский центр «Академия», 2019.-256с. Алгебра и начала математического анализа.10 – 11 классы: учеб.для общеобразоват.учреждений с прил.на электрон. носителе /А.Н.Колмогоров, А.М.Абрамов, Ю.П. Дудницын и др.;под ред.А.Н. Колмогорова. – 21 –е изд. – М.: Просвещение, 2015, - 384 с.

		<p>Пехлецкий И.Д. Математика: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/И.Д. Пехлецкий. – 10-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 304с.</p> <p>Пехлецкий И.Д. Математика: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/И.Д. Пехлецкий. – 11-е изд., перераб.и доп. – М. :Издательский центр «Академия», 2014. – 320с.</p> <p>Спирина М.С.Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования /М.С. Спирина, П.А. Спирин. – 5-е изд.стер. – М.: Издательский центр «Академия» 2015. – 352с.</p> <p>Атанасян Л.С. Геометрия 10- 11 классы: учебник.- М.: « Просвещение», 2015.-278с.</p> <p>Геометрия: учеб. пособие/ Н.И.Гусева, Н.С.Денисова, Л.А. Игнаточкина и др. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 448с.</p>
<b>ЕН.02</b>	Экологические основы природопользования	<p>Манько О.М. Экологические основы природопользования: учебник.- М. ИЦ «Академия», 2017.-192с.</p> <p>Гальперин М.В. Общая экология Электронный учебник.-М:Форум, НИЦ ИНФРА-М,-2015.</p> <p>Константинов В.М. Экологические основы природопользования: учебник.- М. ИЦ «Академия», 2014.-240с.</p>
<b>ЕН.03</b>	Компьютерное моделирование	Овечкин Г.В. Компьютерное моделирование: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Овечкин Г.В– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 224с.
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	
<b>ОП.01</b>	<b>Инженерная графика</b>	<p>Муравьев С.Н. Инженерная графика: учебник– М.: Издательский центр «Академия», 2017.-356с.</p> <p>Пуйческу Ф.И Инженерная графика:Учебник.- М. ИЦ «Академия», 2015.-356с.</p>
<b>ОП.02</b>	Электротехника и электроника	<p>Немцов М.В., Немцова М.Л. Электротехника и электроника: учебник .- М. ИЦ «Академия» 2017.- 480с.</p> <p>Электротехника и электроника: учебник/ Б.И. Петленко, Ю.М. Иньков.-М.: «Академия», 2015.-368с.</p> <p>Кацман М.М. Электрический привод : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-386с.</p>
<b>ОП.03</b>	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Зайцев С.А. Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике: учебное пособие для студ.учреждений сред. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 224с.</p> <p>Допуски и технические измерения : учебник/ С.А.Зайцев,А.Д. Куранов,А.Н.Толстов. - М.: ИЦ «Академия», 2015.- 304с.</p> <p>Контрольно-измерительные приборы и инструменты: учебник/ С.А.Зайцев, Д.Д. Грибанов,А.Н.Толстов. - М.: ИЦ «Академия», 2015.- 464с.</p> <p>Шишмарев В.Ю.Электротехнические измерения: учебник.-М.: ИЦ «Академия» 2016.-304с.</p>
<b>ОП.04</b>	Техническая механика	<p>Вереина Л.И., Краснов М.М. Техническая механика :учебник СПО .-М.: «Академия», 2017 г.-352с.</p> <p>Вереина Л.И. Техническая механика: учебник СПО.- М.: «Академия», 2014.-224с.</p> <p>Вереина Л.И, Краснов М.И. Техническая механика: учебник СПО .- М.: «Академия», 2016.-224с.</p>
<b>ОП.05</b>	Материаловедение	<p>Вологжанина С.А., Иголкин А.Ф. Материаловедение : учебник для студ.учреждений сред.проф. образования .- М.: ИЦ «Академия», 2020.- 496с.</p> <p>Вологжанина С.А., Иголкин А.Ф. Материаловедение : учебник для студ.учреждений сред.проф. образования .-</p>

		М.: ИЦ «Академия», 2017.- 496с.
<b>ОП.06</b>	Информационные технологии профессиональной деятельности	<p>Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Е.В.Михеева. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 416с.</p> <p>Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Е.В.Михеева, О.И.Титова. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 416с.</p> <p>Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/ Е.В.Михеева. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 384с.</p> <p>Гохберг Г.С. Информационные технологии : учебник. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 248с.</p> <p>Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности.– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304с.</p> <p>Овечкин Г.В. Компьютерное моделирование: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Овечкин Г.В.– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 224с.</p>
<b>ОП.07</b>	Основы экономики	<p>Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования/ Череданова Л.Н. – М.Издательский центр « Академия», 2020. – 224с.</p> <p>Кожевников Н.Н.. Основы экономики: учебное пособие для студ. учреждений сред.проф.образования/Н.Н.Кожевников.-10-е изд.,стер.-М.:Издательский центр «Академия»,2014.-288с.</p>
<b>ОП.08</b>	Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности : Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2018 .- 247с.</p> <p>Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности :Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2014.- 247с.</p>
<b>ОП.09</b>	Охрана труда	<p>Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте. Электронное учебное пособие ССУЗ М: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014.</p> <p>Охрана труда и промышленная экология:учебник для студ.учреждений сред.,проф.образования/В.Т.Медведев,С.Г.Новиков, А.В.Каралюнец, Т.Н.Маслова.-5-е изд.,стер. - М.:Издательский центр «Академия»,2015.-416с.</p>
<b>ОП.10</b>	Безопасность жизнедеятельности	<p>Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Г. Сапронов – М.: Издательский центр «Академия», 2020. – 336с.</p> <p>Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Ю.Г. Сапронов – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 360с.</p>
<b>ОП.11</b>	Менеджмент	<p>Фомина Е.С. Управление коллективом исполнителей на авторемонтном предприятии:учебник.- М.: ИЦ«Академия», 2017.-224с.</p> <p>Драчева Е.Л. Менеджмент: учебник-. М.: ИЦ «Академия»,2016.-304с.</p> <p>Косьмин А.Д. Менеджмент: учебник/ А.Д.Косьмин, Н.В.Свинтицкий .-М.: ИЦ «Академия»,2014. -208с.</p> <p>Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности : Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2018 .-</p>

		247с. Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности :Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2014.- 247с.
<b>ОП.12</b>	Электротехнические измерения	Панфилов В.А. Электрические измерения: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 288с. Шишмарев В.Ю.Электротехнические измерения: учебник.-М.: ИЦ «Академия» 2015.-304с. Кацман М.М. Электрический привод : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-386с.
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования</b>	
<b>МДК.01.01</b>	Электрические машины и аппараты	Кацман М.М. Электрические машины : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-496с. Кацман М.М. Электрический привод : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-386с.
<b>МДК.01.02</b>	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	Сибикин Б.Д.Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Книга 1 : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.:Академия 2020.-208с. Сибикин Б.Д.Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Книга 2 : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.: Академия, 2020.-256с. Сибикин Б.Д.Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Книга 1 : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.:Академия 2016.-208с. Сибикин Б.Д.Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Книга 2 : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.- М.: Академия, 2016.-256с. Соколова Е.М. Электрическое и электромеханическое оборудование: Общепромышленные механизмы и бытовая техника: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2014.- 224с. Кацман М.М. Электрические машины : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-496с. Кацман М.М. Электрический привод : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-386с. Контрольно-измерительные приборы и инструменты: учебник/ С.А.Зайцев, Д.Д. Грибанов,А.Н.Толстов. - М.: ИЦ «Академия», 2015.- 464с.
<b>МДК.01.03</b>	Электрическое и электромеханическое оборудование	Соколова Е.М. Электрическое и электромеханическое оборудование: Общепромышленные механизмы и бытовая техника: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2014.- 224с. Кацман М.М. Электрические машины : учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.-496с.
<b>МДК.01.04</b>	Техническое регулирование и	Киреева Э. А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 288с.

	контроль качества электрического и электромеханического оборудования	Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2016.- 304с. Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 304с.
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</b>	
<b>МДК.02.01</b>	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	Соколова Е.М. Электрическое и электромеханическое оборудование: Общепромышленные механизмы и бытовая техника: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2014.- 224с.
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности производственного подразделения</b>	
<b>МДК.03.01</b>	Планирование и организация работы структурного подразделения	Драчева Е.Л. Менеджмент: учебник.- М.: ИЦ «Академия»,2016 .-304с. Косьмин А.Д. Менеджмент: учебник/ А.Д.Косьмин, Н.В.Свинтицкий .-М.: ИЦ «Академия»,2014. -208с. Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности : Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2018 .- 247с. Румынина В.В.Правовое обеспечение профессиональной деятельности :Учебник.- М: ИЦ «Академия», 2014.- 247с.
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь – электрик : по ремонту электрооборудования</b>	
<b>МДК.04.01</b>	Слесарные и электромонтажные работы	Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2016.- 304с. Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 304с. Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ: учеб. пособие.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 592с.

		Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ: учеб. пособие.- М.: ИЦ «Академия», 2014.- 592с.
<b>МДК.04.02</b>	Ремонт и обслуживание электрооборудования	Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2016.- 304с. Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2015.- 304с.
Электронная библиотечная система «Знаниум»		ЭБС Знаниум Договор № 28097 от 24.09.2020г.

Директор ОГАПОУ  
«Валуйский индустриальный техникум» -

В.В. Волохова