

Сведения

о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов, обеспечивающих реализацию основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Котовский индустриальный техникум»

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Укомплектованность библиотечного фонда печатными и электронными учебными изданиями (наименование, автор, издательство, год издания печатного издания/количество экземпляров)				
		Учебники и учебные пособия	Методические издания	Периодические издания	Электронные издания (количество экземпляров)	Кол-во экз. учебных изданий на одного обучающегося
1	2	3	4	5	6	7
Общеобразовательный цикл						
Базовые образовательные дисциплины						
ОДБ.01	Русский язык	1. Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 кл.: учебник. М.: ООО «ТИД «Русское слово», 2009- 2015. -432с.	Великанова С.М. Готовимся к экзамену по русскому языку: учебное пособие.- Котовск, КИТ, 2015			3
		2. Русский язык (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2009 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
		3. Русский язык. Как повысить грамотность: учебник [Электронный ресурс] /Матак С.В., Жеребцова Н.А. - Котовск: КИТ, 2011 -1 электр. опт. диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
ОДБ.02	Литература	1. Литература: учебник ./ Под ред. Обернихиной - М.: Академия. 2006. -656с.*				7
		2. Русская литература XX века. Учебное пособие для 11 кл. ч. 1, 2./Под ред. Ф.Ф. Кузнецова-М.: Просвещение, 1994.- 360 с. *				
					ЭОР 1	

		3.Русская поэзия 17-20 веков [Электронный ресурс]: хрестоматия.- М.: ООО"Директ Медиа Паблишинг",2004.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)				
		4. Литература: практикум. / Под ред. Обернихиной.-М.:Академия,2006.-272 с. *				
		5. Русская литература [Электронный ресурс]: энциклопедия. - М.: IDEX, 2004. - 1 электрон. оптический диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		6. Русская литература XX века. 11 кл. Хрестоматия для общеобразовательных учреждений. /Сот. А.В. Баранников и др. - М.: Просвещение, 2000-2002 *				
		7. Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература XIX века 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: В 2ч. -4-е изд. - М.:ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2007.-336 с.*				
		8. Русская литература XIX века. Вторая половина. 10 кл. Хрестоматия художественных произведений. В2 ч. /сост В.П.Журавлев.-8-е изд.- М.:Просвещение, 2004.-352 с.: ил.*				
ОДБ.03	Иностранный язык <i>Английский язык</i>	1. Карпова Т.А. Английский для колледжей. English for Colleges(изд:8). М.:Дашков и К,2010				5
		2.Карпова Т.А., Восковская А.С., Мельничук М.В. учебное-практическое пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 286 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограничен ное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3.Карпова, Т.А. English for Colleges = Английский язык для колледжей. Практикум + eПриложение : тесты. : учебно-практическое пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 211 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограничен ное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4. Голубев А.П. Английский язык: учеб пособие для СПО.-4-е изд.,- М.:Академия,2007-336 с.				
		5. Тимофеев В.Г. Учебник английского языка для 10 класса (базовый).-М.:Академия,2010 + CD				
		6. Тимофеев В.У. Рабочая тетрадь к учебникц английского языка для 10 класса (базовый уровень).-М.: Академия, 2010				
		7.Коноплева Т.Г. <u>Рабочая</u> тетрадь. [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 93 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	

		Англо-русский словарь-2000-2015				
	<i>Немецкий язык</i>	1. Басова Н. В., Коноплева Т. Г. Немецкий для колледжей. Учебное пособие. -Ростов-на-Дону: Феникс, 2003 *				3
		Голубев А.П. Немецкий язык для технических специальностей. : учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 305 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Немецко-русский словарь-2000-2012				
	<i>Французский язык</i>	1. Дергунова М.Г., Перепелица А.В. Французский язык СПО:учебник - М: Высшая школа, 2002.-320 с.				3
		2. Перепелица А.В.Лабораторные работы по французскому языку :Учеб пособие. - Высшая школа, 2002 -228 с.				
		3. Французско-русский словарь-2000-20011				
ОДБ.04	История	1. Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно научного и социально-экономического профиля: учебник в 2-х томах.- Т.1.- М.: Академия, 2011.- 340 с.*		Журнал «Родина»		5
		2. Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно научного и социально-экономического профиля: учебник в 2-х томах.- Т.2 М.: Академия, 2011.*				
		3. История (Электронный ресурс) : учебник- Котовск: КИТ,2010 -1 электр. опт.диск (CD-ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		4.Истории России 862-1917: [Электронный ресурс]: энциклопедия.- М.: Равновесие, 2001.- 1 электрон. оптический диск (CD-ROM).			ЭОР 1	
		5.Семин В.П. История России: учебник для СПО [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	1. Важенин А.Г.Обществознание; Учебник-М.: Академия,2005-387 с. *		Газета «Российская газета»		3
		2. Важенин А.Г. Практикум по обществознанию: учеб. пособие.- М.:Академия,2006-208 с.*				
		3. Обществознание (Электронный ресурс) : учебник- Котовск: КИТ,2010 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		4. Косаренко, Н.Н. Обществознание.			BOOK.RU № 18496926 от	

		+Приложение: Дополнительные материалы : учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 375 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			23.05.2019	
		5. Смирнов И.П. Введение в современное обществознание: учебник для нач. проф. Образования.-9-е изд., испр. И доп.- М.:ИЦ»Академия», 2008.-144 с.*				
ОДБ.06	Химия	1. Ерохин Ю.М. Химия. Учебник - М.: Академия, 2005 - 304с. *	Улуханова И.В. Химия: рабочая тетрадь.- Котовск, КИТ, 2014.	Журнал «Химия и жизнь-XXIвек»		4
		2. Ерохин В.М. Сборник задач и упражнений по химии. - М.: Академия, 2005 -360с. *				
		3. Хомченко И.Г. Общая химия; Учебник - М.: Высшая школа, 2003 - 360с. *				
		4.Глинка, Н.Л. Общая химия:учебник для СПО [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 748 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОДБ.07	Биология	Мамонтов, С.Г. Общая биология: Учебник для СПО. . [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 323 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	4
		2. Мамонтов С.Г., Захаров В.Б. Общая биология: Учебник. - М.: Вышш.шк., 2009.- 360 с. *				
		3. Константинов В. М. Общая биология: учебник. - М. :Академия, 2008.- 340с.				
		4. Биология: электронный учебник.- Котовск:КИТ,2010.-1 электр. Опт.диск (CD- ROM)				
ОДБ.08	Физическая культура	1. Бороненко В.А. Здоровье и физическая культура студента:Учеб. пособие-М.:ИНФРА-М,2006-352 с.		Журнал «Физкультура и спорт»		3
		2.Виленский М.Я. , Горшков А.Г. Физическая культура. [Электронный ресурс]: учебник для СПО. - М.: КноРус,2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3.Туманян Г.С.Здоровый образ жизни и физическое совершенство:учебное пособие.- М.:Академия,2008-336с.				
		4. Петров П.К. Информационные технологии в физической культуре и спорте:учебное пособие.- М.:Академия,2008-288с.				
		5.Бишаева, А. А, Физическая культура: учебник для СПО. - М: Издательский центр "Академия", 2015.				

		6.Бороненко В.А. Здоровье и физическая культура студента:учебное пособие-М.:ИНФРА-М,2006-352 с.				
ОДБ.09	ОБЖ	1. Безопасность жизнедеятельности учеб. пособие для СПО \ Под ред. Э.А. Арустамова. -5-е изд.- М.:Академия,2006-176 с.*				5
		2. Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: учебное пособие/Под ред.Р.И.Айзман. -Новосибирск,2004-286 с.				
		3. Безопасность жизнедеятельности (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2009 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		4. Занько Н.Г. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: учебник - М.:Академия,2004-340 с.*				
		5. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник.-М.:КНОРУС, 2010.-192 с. *				
		6.Косолапова Н.В. , Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО. . [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		7.Косолапова Н.В. , Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности: Практикум для СПО[Электронный ресурс] - М.: КноРус,2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОДП.10	География	1. Экономическая и социальная география мира: Атлас - М.:АСТпресс,2012-50 с. 3.				4
		2.Экономическая, социальная и политическая география мира.: Учебник/Под ред.С.Б.Лаврова-М.:Гардарики,2002-928 с.	Третьякова Т.В. География: дидактические карточки.- Котовск, КИТ, 2016.			
		3.География (Электронный ресурс) : учебник-Котовск: КИТ,2010 -1 электр. опт.диск (CD-ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		4. География: учебник для студентов образоват. учреждений яспо/ Под ред. Е.В.Баранчикова. -5-е изд.-М.:Академия, 2008.-480с.				
		5. Максаковский В.П. Экономическая, социальная и политическая география мира: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. -17-е изд. – М.:Просвещение, 2011.-398 с.:карт., ил.				
ОДП.11	Экология	1. Соколова Л.П. Экология: учебное пособие. - М: Приориздат, 2006-256 с.*				4
		2.Саенко О.Е., Трушина Т.П. Экологические			BOOK.RU №	

		основы природопользования: учебник для СПО [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			18496926 от 23.05.2019	
		3 Соколова Л.П. Экология: учебное пособие. - М: Приориздат, 2006-256 с.*				
		4. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие /Третьякова Т.В. - Котовск: КИТ,209.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
ОДП Профильные дисциплины						
ОДП.01	Математика	1. Башмаков М.И.Математика:учебник для учреждений начального и среднего профессионального образования.- М.: ИЦ «Академия», 2011.-350 с.	Букатина Т.А. Функции, пределы и непрерывность: учебное пособие.- Котовск, КИТ, 2014			4
		2.Башмаков, М.И. Математика: учебник для СПО [электронный ресурс] - М.: КноРус,2018.- 394 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Башмаков М.И.Математика: задачник .- М.:Академия, 2012.-260-с				
		4. Мордкович. Алгебра и начало анализа 10-11 класс. Базовый уровень. В 2-х 4. М.:Мнемозина,2010				
		5.Богомолов Н.В. Сборник дидактических заданий по математике: учеб. пособие для ССУЗов /Н.В.Богомолов,Л.Ю.Сергиенко.-4-е изд.,стереотип. - М.: Дрофа, 2010. - (Среднее профессиональное образование).				
		6.Богомолов Н. В. Сборник задач по математике: учебное пособие для СССУЗов /Н.В.Богомолов.-7-е изд.,стереотип. - М.: Дрофа, 2011. - 204 с. - (Среднее профессиональное образование)				
		7. Стереометрия (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2012 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
ОДП.02	Информатика и ИКТ	1. Хлебников А, А. Информатика: учебник. - Ростов н/Д, Феникс, 2008-486с.		Журнал «Мой друг компьютер»		5
		2. Сергеева И.И. Информатика: учебник.- М.:Форум: Инфра,2009-336с.				
		3. Цветкова М.С., Великович Л.С. Информатика и ИКТ : учебник: — 3-е изд., стер. — 352 с.: ил.				
		4. Информатика и ИКТ [Электронный ресурс]: учебник /Жеребцова Н.А., Чернышов В.А. - Котовск: КИТ,2012.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	

		5. Угринович, Н.Д. Информатика: Учебник для СПО. . [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 290 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		6. Угринович, Н.Д. Информатика. Практикум: учебник для СПО. [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 264 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОДП.03	Физика	1. Дмитриева В.Ф. Физика. Учебник для студентов сред. проф. образования, - М: высшая школа, 2003.				6
		2. Дмитриева В.Ф. Задачник по физике. Учебное пособие для ССУЗов(изд:3). М.:Академия,2009				
		3.Трофимова, Т.И. Курс физики с примерами решения задач в 2-х томах : учебник для СПО [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 394 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4. Жданов Л.С.Физика для средних специальных учебных заведений:учебник – М.:Альянс,2008-512с.				
		5.' Сборник задач и вопросов по физике. Учеб. пособие для сред. спец. Учеб. заведений / Под ред. Г.А. Гладковой — М.: Высшая школа,2008				
		6. Рябоволов Г.И. и др. Сборник дидактических заданий по физике: учебное пособие для техникумов. - М.: Высшая школа, 1990.				
		7. Физика (Электронный ресурс): пособие для выполнения лабораторных работ- Котовск: КИТ, 2009 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)						
ОГСЭ.01	Основы философии	1.Канке В.А. Основы философии. Учебник для студентов средних специальных учебных заведений. - М.: Логос, 2002.- 340 с.				5
		2.Основы философии. : учебник / Кохановский В.П. под ред., Матяш Т.П., Яковлев В.П., Жаров Л.В. — [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. –230 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4.Губин В.Д.Основы философии:Учебное пособие. –М.:ФОРУМ:ИНФРА,2008-288с.- (Профессиональное образование).				
		5.Философия (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2009 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		6. Великие философы мира [Электронный ресурс]:			ЭБ КИТ	

		учебник /Дементьева К.В., Дубовицкая Е.И. - Котовск: КИТ,2012.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)			Неограничен ное кол-во	
ОГСЭ.0 2	История	1. Загладин Н.В.Всеобщая история конец XIX-XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений.- 14-е изд. – М.: ООО « Русское слово- учебник, 2012.- 416 с.				2
		2.Самыгин П. История:учебное пособие.- 15 изд., стер.- Ростов /н-Д.:Феникс,2011 *				
		3. Загладин Н.В. Всемирная история . История России и мира с древнейших времен до конца 19 века: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений.- 3 -е изд. – М.: ООО « Русское слово-учебник, 2012.- 400 с.				
ОГСЭ.0 3	Иностранный язык <i>Английский язык</i>	1.Карпова Т.А. Английский для колледжей. English for Colleges(изд:8). М.:Дашков и К,2010				4
		2.Карпова Т.А., Восковская А.С., Мельничук М.В. учебное-практическое пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 286 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4.Луговая А.П. Пособие по английскому языку - М.: Высшая школа, 2002				
		5. Языковые и толковые словари, разговорники.- 2001-20015				
	<i>Немецкий язык</i>	1. Хайрова Н.В. Немецкий язык для технических колледжей: учебное пособие.-Ростов н/Д,Феникс,2008.-382 с.				3
		2.Архипов Г.Б. Пособие по немецкому языку для химико-технологических техникумов. -М.: Высшая школа, 2002				
		3. Голубев А.П. Немецкий язык для технических специальностей. : учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 305 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4.Немецко-русский словарь-2000-20012				
	<i>Французский язык</i>	1.Мамичева В.Т. Французский язык.Пособие по переводу технических текстов с французского языка на русский.-М.:Высшая школа,2005-180 с.				3
		2.Дергунова М.Г., Перепелица А.В. Французский язык для средних профес. учеб. заведений: учебник - М: Высшая школа, 2002.-320 с.				
		3. Перепелица А.В.Лабораторные работы по французскому языку :Учеб пособие. - Высшая				

		школа, 2002 -228 с.				
		4 Французско-русский словарь-2000-20012				
ОГСЭ.0 4	Физическая культура	1. Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Физическая культура: учебное пособие.- М.:Акадкмия,2002.-				2
		2.Бишаева, А. А, Физическая культура: учебник для СПО. - М: Издательский центр "Академия", 2015.				
		3. Бороненко В.А. Здоровье и физическая культура студента:Учеб. пособие-М.:ИНФРА-М,2006-352 с.				
		4.Виленский М.Я. , Горшков А.Г. Физическая культура. [Электронный ресурс]: учебник для СПО. - М.: КноРус,2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОГСЭ.0 5	Социальная психология	1.Соснин В.А. Социальная. психология: Учебник - М.:Акадкмия,2004-386 с.				4
		2.Сухов, А.Н. Основы социальной психологии : учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2018. -241 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Свенцицкий А.Л. Социальная психология [Электронный ресурс]: учебник.- М.:КноРус ,2010.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)			ОБР 1	
		4 . Сухов А.Н. Социальная психология.:учеб.пособие. для студентов учреждений сре. проф. образования.- -М.: Академия, 2009.- .-240с..				
ОГСЭ.0 6	Развитие лидерского потенциала и предпринимательских способностей	1. Мягкова Е.А., Гусева М.Н. Развитие лидерских качеств будущих предпринимателей. 10-11 классы: учебное пособие. - Мичуринск: ФГБОУ ВПО МичГАУ, 2012.- 88 с.				4
		Развитие лидерского потенциала и предпринимательских способностей: [Электронный ресурс]: учебник /Попова М.В. - Котовск: КИТ,2017.- 1 электрон. оптический диск(CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		2. Драчева Е.Л., Юликов Л.И. Менеджмент: учебник. - М.: Академия, 2006.-280 с.				
		3. Барышев А.Ф. Маркетинг: учебник. - М.: Академия, 2002.-2006. - 210 с.				
		4. Ефимова Н.С. Основы общей психологии:учебник.-М.:Форум.Инфра-М,2007-288с.				

ОГСЭ.07	Духовное краеведение Тамбовщины	1. Краеведение Тамбовской области: учебное пособие [Электронный ресурс] / Кириллов П.О., Мартынова Н.В. - Котовск: КИТ, 2013 -1 электр. опт. диск (CD- ROM)		Газета «Колокольный звон»	ЭБ КИТ Неограниченое кол-во	1
		1. Библия. Книги священного писания Ветхого и Нового завета. - М.: Данилов мужской монастырь. Даниловский ф. благовестник. 2008.-1400с.				
		2. Закон Божий, или Основы православия / сост. Владимир Зоберн. - М.: АСТ, 2010. - 477с.				
ЕН. 00 Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)						
ЕН. 01	Математика	1. Дадаян А.А. Математика: Учебник-М.: Академия, 2004-2008. -550 с.				4
		2. Дадаян А.А. Сборник задач по математике-М.: ФОРУМ, 2005- 350 с				
		3. Григорьев С.Г. Математика: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С.Г. Григорьев, С.В. Иволгина; под ред. В.А. Гусева. -7-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 416 с.	Букатина Т.А. Комплексные числа: учебное пособие.- Котовск, КИТ, 2014.			
		4. Богомолов Н.В. Сборник дидактических заданий по математике: учеб. пособие для ССУЗов / Н.В. Богомолов, Л.Ю. Сергиенко. -4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2010. - (Среднее профессиональное образование).	Букатина Т.А. Прямая на плоскости и ее уравнения: учебное пособие.- Котовск, КИТ, 2014.			
		5. Богомолов Н. В. Сборник задач по математике: учебное пособие для СССУЗов / Н.В. Богомолов. -7-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2011. - 204 с. - (Среднее профессиональное образование).				
ЕН. 02	Экологические основы природопользования	1. Константинов В.М. Экологические основы природопользования: учеб. пособие. - М.: Академия, 2002-2006. - 208 с.				4
		2. Саенко О.Е., Трушина Т.П. Экологические основы природопользования: учебник для СПО [Электронный ресурс] - М.: КноРус, 2018.- Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Экологические основы природопользования. / В.Г. Еремин. - М.: 2002				
		4. Экологические основы природопользования: учеб. пособие. (Электронный ресурс) - Котовск: КИТ, 2008 - 1 электр. диск - (CD - ROM).			ЭБ КИТ Неограниченое кол-во	
ЕН. 03	Информати-	1. Хлебников А.А. Информатика.- Ростов	Пятибратова И.В. Информатика и			6

	ка	н/Д,Феникс, 2008-486с.	ИКТ: рабочая тетрадь.- Котовск, КИТ, 2016.			
		2. Сергеева И.И. Информатика: учебник.-.- М.:Форум:Инфра,2009-336с.				
		Угринович, Н.Д. Информатика: Учебник для СПО. . [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 290 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		Угринович, Н.Д. Информатика. Практикум: учебник для СПО. [Электронный ресурс] М.: КноРус,2018.- 264 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4. Информатика:учеб. пособие для СПО (+CD) /Под ред. И.А.Черноскутова-СПб.:Питер,2005-272 с.			ОБР 1	
		5. Информатика (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2009 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
ЕН. 04	Компьютерная графика	1. Компас 3D: учебник [Электронный ресурс]/ Ежаков В.А., Мухин А.С. - Котовск: КИТ,2011 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)	Гутенев М.Д. Графическое оформление чертежей, Основы начерт геометрии: рабочая тетрадь.- Котовск, КИТ, 2014.		ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	4
		2. Миронов Б.Г. и др. Сборник заданий по инженерной графике с примерами выполнения чертежей на компьютере. - М.: Высшая школа, 2003				
		3. Миронова Р.С, Миронов Б.Г. Инженерная графика. Учебник. - М.: Высшая школа, 2002.				
		4. Инженерная компьютерная графика[Электронный ресурс]: учебник /Максимов В.А. - Котовск: КИТ, 2017.- 1 электрон. оптический диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	= 109 2725
П.00 Профессиональный цикл						
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины						
ОП.01	Инженерная графика	1. Миронова Р.С, Миронов Б.Г. Инженерная графика: учебник. - М.:Высшая школа, 2010.*				5
		2.. Миронов Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования /Б.Г.Миронов, Е.С.Панфилова. – 3-е изд., стер. - М.: ИЦ «Академия», 2010. – 112 с.*				
		3. Рывлина А.А.Основы инженерной графики [Электронный ресурс]: учебник.- М.: КноРус ,2010.- 1 электр. оптический диск (CD-ROM)			ЭОР 1	
		4. Боголюбов С.К. Инженерная графика: учебник. - М.: Машиностроение, 2007. - 392 с.*				

		5. Боголюбов С.К. Индивидуальные задания по курсу черчения: учебное пособие для СПО. - М.: ООО ИД «Альянс», 2007. - 368с.*				
		Чекмарев, А.А. Инженерная графика: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 434с. -Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
ОП.02	Электротехника и электроника	1. Электротехника и электроника:учебник для СПО/Под ред. Б.И.Петленко.- М.: Академия, 2005. – 320 с.*		Журнал «Наука и техника»		6
		2. Полещук В.И. Задачник по электротехнике и электронике: учебное пособие. - М.: Академия, 2005.*				
		3.Промышленная электроника (Электронный ресурс) : учебник- Котовск: КИТ,2010 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
		4. Евдокимиов Е. Общая электротехника: учебник для ССУЗов. - М.: Высшая школа, 2008. – 367 с.*				
		5. Евдокимов Ф.Е. Теоретические основы электротехники: учебник. -М.: Академия, 2005.*				
		6. Мартынова И.О. Электротехника: Лабораторно-практические работы: учебное пособие/И.О.Мартынова. - М.: КНОРУС, 2011. - 136с. - (Среднее профессиональное образование).*				
		7. Берикашвили В. Электронная техника: учебное пособие. - 3-е изд,стер.. -М.: Академия, 2007.*				
		8.Основы электронной техники [Электронный ресурс]: учебник /Ярцев Е.В. – Котовск: КИТ, 2017.- 1 электрон. оптический диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	1. Никифоров А.Д., Бакиев Т.А. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник. - М.: Высшая школа, 2002.*				5
		2. Кошечая И.П. Метрология, стандартизация, сертификация. -М.: Форум:ИНФРА-М, 2009. – 416 с.*				
		3. Ганевский Г.М., Гольдин И.И. Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении. - М.: Академия, 2002.*				
		4.Шишмарев, В.Ю. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 304 с. -Режим доступа:			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от	

		https://www.book.ru/lists2/my			23.05.2019	
		5.Хрусталева, З.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 171 с. -Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		6. Метрология, стандартизация, сертификация (Электронный ресурс) : учебник. - Котовск: КИТ,2010 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
		7. Хрусталева З.А. Метрология, стандартизация и сертификация: практикум.-М.: КНОРУС, 2010. – 176 с.*				
ОП.04	Техническая механика	1. Мовнин М.С. Основы технической механики: учебник. -СПб.: Политехника, 2006. - 286 с.*				3
		2. Олафинская В.П.Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических и текстовых заданий: учебное пособие. - М.: Форум: Инфра, 2008. – 208 с.*				
		3. Техническая механика: учебник [Электронный ресурс]/Корсаков А.Ю., Медников С.В. - Котовск: КИТ, 2011. - 1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
ОП.05	Материаловедение	1. Электротехнические и конструкционные материалы: учебное пособие. /Под ред. В.А. Филикова. - М.: Академия, 2009.*				6
		2. Чумаченко Ю.Т. Материаловедение: учебник. - Ростов на/Д: Феникс, 2005.-320 с.*				
		3.Чумаченко, Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело: учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 293 с. -Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4.Черепяхин, А.А. Материаловедение: учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 237 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		5. Солнцев Ю.П. Материаловедение: учебник. - М.: Академия, 2007. - 496 с.*				
		6. Вишневецкий Ю.Т. Материаловедение: учебник для технических колледжей. - М.: Дашков и К, 2006. – 330 с.*				
		5.Материаловедение: учебник [Электронный			ЭБ КИТ Неограниче	

		ресурс]/Пустовалов В.Д., Александров В.Н. - Котовск: КИТ, 2011 -1 электр. опт.диск (CD-ROM)			нное кол-во	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1. Синаторов, С.В. Информационные технологии. Задачник: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 253 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my		Журнал «Компьютер-mouse»	Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	5
		2. Михеева Е.В. Информационные технологии: учебное пособие. - М.: Академия, 2004. – 356 с.*				
		3. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям: учебное пособие. - М.: Академия, 2004. - 285 с.*				
		4. Горячев А.В. Практикум по информационным технологиям. - М.: БИНОМ, 2004. - 346 с.*				
		5. Шафрин Ю. Информационные технологии. В 2-х частях Ч.1. Основы информатики и информационных технологий: учебник/Ю.Михеев. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2008. - 320 с.*				
		6. Шафрин Ю. Информационные технологии. В 2-х частях Ч.2. Офисная технология и информационные системы: учебник/Ю.Михеев. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2008. - 336 с.*				
		7. Информационные технологии: учебник [Электронный ресурс].- Котовск: КИТ,2011 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
ОП.07	Основы экономики	1.Носов С.С.Основы экономики: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 270 с. -Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	5
		2.Братухина, О.А. Основы экономики. С практикумом. : учебное пособие. [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 322 с. -Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Носов С.С. Основы экономики: учебное пособие. - М.: Владос, 2004. – 270 с.*				
		4. Экономика организаций: учебник/Под ред. Горфинкеля. - М: ЮНИТИ, 2006*				

		5. Чечевицына Л.И. Экономика предприятия: учебное пособие. - Ростов н/Д: Феникс, 2011. - 320 с.*				
ОП.08	Правовые основы проф.деятельности	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/Под ред .Д.О.Тузова. - М.: ИНФРА-М, 2003-2006. - 328 с.*				5
		2.Гуреева, М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 219 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченое кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3.Певцова, Е.А. Трудовое право: учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 205 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченое кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		4. Казанцев В.И. Трудовое право: учебник. - М.: Академия, 2008. – 432 с.*				
		5. Румынина А. Правовое обеспечение проф.деятельности: учебник.- М.: ИЦ «Академия», 2010. - 360 с.*				
		6. Магницкая Е.В. Трудовое право. - СПб.: Питер, 2008. – 224 с.*				
		7.Трудовой Кодекс РФ. – М.: Кодекс,2010				
		8. Правовое обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие/А.Г.Гончарова, Жеребцова Н.А. – Котовск: ТОГБОУ СПО КИТ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограниченое кол-во	
ОП.09	Охрана труда	1. Девисилов В.А. Безопасность труда (охрана труда): учебник для СПО. - М.: ФОРУМ-ИНФРА-М, 2012.*				3
		2. Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда: учебное пособие/П.П. Кукин, В.Л. Лапин, Н.Л. Пономарев и др. - М.: Высшая школа, 2001.*				
		3. Карнаух Н.Н. Охрана труда: учебник/Карнаух Н.Н. - М.: Юрайт, 2011. - 380с. - (Основы наук).*				
		4. Безопасность труда в химической промышленности: учебное пособие/ Под ред.Л.К.Марининой. – М.: Академия, 2006. - 528 с.*				
		5.Попов, Ю.П. Охрана труда: учебное пособие			Неограниченое	

		[Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 270 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			нное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		6. Попов Ю.П. Охрана труда: учебное пособие. - М.: Кнорусс, 2007. – 224 с.*				
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	1.Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник.- М.: КНОРУС. 2010. - 192 с.				6
		2.Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 155 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченое кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие для СПО/Под ред. Э.А. Арустамова.-5-е изд. - М.: Академия, 2006. - 176 с.*				
		4. Смирнов О.П. Основы военной службы. - М: Академия, 2000. - 320 с.*				
		5. Безопасность жизнедеятельности (Электронный ресурс): учебник - Котовск: КИТ, 2017 - 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограниченое кол-во	
		6. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: (Электронный ресурс): учебник -М.: Кнорус, 2010- 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭОР 1	
		7. Безопасность жизнедеятельности: учебник/Под ред. С.В.Белова. – М.: Высшая школа, 2001-2004. - 345 с.*				
		8. Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: учебное пособие/Под ред.Р.И.Айзман. - Новосибирск, 2004. - 286 с.*				
		9. Микрюков В.Ю. Обеспечение безопасности жизнедеятельности. В 2 кн.: учебное пособие. - М.: Высш. шк., 2004*				
		10. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учеб. пособие/Под ред. Н.М.Киршина. - М.: Академия, 2007. - 320 с.*				
ОП.12	Релейная защита	Киреева Э.А.Релейная защита и автоматика энергосистем:учебник.- М.:Академия,2010.- 288с.				2
		2. Беркович М.А., Семенов В.А. Основы техники				

		и эксплуатации релейной защиты. - М.: Энергия, 1965.*				
		3. Федосеев А.М. Релейная защита электрических систем. - М.: Энергия, 1976.*				
		4. Липкин Б.Ю. Электроснабжение промышленных предприятий и установок. - М.: Высшая школа, 1990.*				
ОП.13	Электроснабжение	1. Конюхова Е.А. Электроснабжение объектов: учебник. - М.: Академия, 2004 - 328 с.*				9
		2. Коновалова Л.Л., Рожкова Л.Д. Электроснабжение промышленных предприятий и установок. – М.: Энергоатомиздат, 1989.*				
		3. Постников Н.П., Рубашов Г.М. Электроснабжение промышленных предприятий. - Л.: Стройиздат, 1990.*				
		4. Ермилов А.А. Основы электроснабжения промышленных предприятий. - М.: Энергия, 1976.*				
		5. Липкин Б.Ю. Электроснабжение промышленных предприятий и установок. - М.: Высшая школа, 1990.*				
		6. Свириденко Э.Г. Основы электротехники и электроснабжения: учебник. – Минск: Техноперспектива, 2008. – 435 с.*				
		7. Шеховцов В.П. Расчет и проектирование схем электроснабжения. Методическое пособие для курсового проектирования. - М.: 2003.*				
		8. Справочник по проектированию электроснабжения/Под редакцией В.И. Круповича, Ю.Г. Барыбина, М.Л. Самовера. - М: Энергия, 1980.*				
		9. Федоров А.А., Старков. Л.Е. Учебное пособие для курсового и дипломного проектирования. - М.: Энергоатомиздат, 1987.*				
		10. Справочник по электроснабжению промышленных предприятий. Промышленные электрические сети/Под редакцией А.А. Федорова и Г.В. ¹ Сертьиновского. – М.: Энергоиздат, 1980.*				
		11. Справочник по электроснабжению промышленных предприятий. Электрооборудование и автоматизация/Под редакцией А.А. Федорова и Г.В. Сертьиновского. - М.: Энергоиздат, 1980.*				
		12. Электроснабжение промышленных				ЭБ КИТ

		предприятий и установок: учебник [Электронный ресурс] - Котовск: КИТ, 2017. -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			Неограниченое кол-во	
		13. Справочник по энергоснабжению и электрооборудованию промышленных предприятий и общественных зданий/Под общей ред. профессоров МЭИ (ТУ) С.И.Гамазина, Б.И.Кудрина, С.А.Цырука. – М.: ИД МЭИ, 2010. - 745 с.,ил.*				
ОП.14	Технология отрасли	1. Сороко В. С. и др. Основы химической технологии: учебник. - М.: 1985.*		Журнал»Химическая промышленность»		4
		2. Кондауров Б.П. Общая химическая технология: учебник. - М.: Академия, 2005. – 336 с.*				
		3. Москвичев Ю.А. Теоретические основы химической технологии: учебное пособие. - М.: Академия, 2005. - 272 с.*				
		4. Основы химической технологии: учебник [Электронный ресурс]/ Гардеева Е. А., Жеоебцова Н.А. - Котовск: ТОГБОУ СПО КИТ, 2014. - 1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограниченое кол-во	3
ОП.15	Электрический привод	1. Москаленко В.В. Электрический привод: учебное пособие. – М.: Мастерство, 2007.*				
		2. Юровский И.М. Лабораторный практикум по электроприводу и основам управления: учебное пособие. - М.: Высшая школа, 1982.*				
		3. Справочник по проектированию электропривода, силовых и осветительных установок/Под ред. ЯМ. Большама, В.И. Круповича. – М.: Энергия, 1975.*				
		4. Кацман М.М. Лабораторные работы по электрическим машинам и электрическому приводу. – М.: Академия, 2011. – 246 с.*				
ОП.16	Вычислительная техника	1. Келим Ю.М. Вычислительная техника: учебник. - М.: Академия, 2005.*				3
		2. Калиш Г.Г. Основы вычислительной техники. - М.: Высшая школа, 2000.*				
		3. Могилев А.В. Информатика./Под редакцией Е.К. Хеннера. - М.: Академия, 2000.*				
		4. Кузин А.В. Микропроцессорная техника: учебник. – М.: Академия, 2005.*				

		5. Кузин А.В. Микропроцессорная техника: учебник. – М.: Академия, 2005.*				
ОП.17	Основы права	1. Крылова О.В. Основы права: учебник для ССУЗов. - М.: Академия, 2002.*				4
		2.Певцова, Е.А. Трудовое право: учебник [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019. – 205 с. Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограничен ное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Конституция РФ. – М.: Кодекс,2001,2002,2004,2006,2007, 2010				
		4. Трудовой Кодекс РФ. – М.: Кодекс, 2012				
ОП.18	Наладка электрооборудования	1. Зимин Е.Н. и др. Энергооборудование промышленных предприятий и установок. - М.: Энергоатомиздат, 1991.*				
		2. Бутырский В.И. Наладка электрооборудования: учебник. -Волгоград:Инфолио, 2010*				
ОП.19	Эл. станции и подстанции	1.Рожкова Л.Д Электрооборудование станций и подстанций: Учебник -М.:Академи ,2009-546 с				2
		2.Киреева, Э.А. Электрооборудование электрических станций, сетей и систе: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 319 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограничен ное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		3. Электрическая часть станций и подстанций/Под редакцией А. А. Васильева. - М.: Энергоатомиздат, 1990.*				
ПМ.00 Профессиональные модули						
ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования						
МДК. 01.01	Электрические машины и аппараты	1. Кацман М.М. Электрические машины. - М.: Высшая школа, 2007.*				5
		2. Кацман М.М. Руководство к лабораторным работам по электрическим машинам и электроприводу. - М.: Высшая школа, 1983.*				
		3. Кацман М.М. Лабораторные работы по электрическим машинам и электрическому приводу. – М.: Академия, 2011. – 246 с.*				

		4. Кацман М.М. Электрические машины приборных устройств и средств автоматизации: учеб. пособие. - М.: Академия, 2006. - 368 с.*				
		5. Электромашин (Электронный ресурс): учебник. - Котовск: КИТ, 2009- 1 электр.опт. диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	
		6.Кацман, М.М. Электрические машины. Справочник: учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус,2019.- 479 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограничен ное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	
		7. Алиев И.И. Электрические аппараты: справочник. - М.: РадиоСофт, 2007. – 256 с.*				
		8. Алиев И.И Справочник по электротехнике и электрооборудованию. М:Высш. шк.,2008-255с.				
МДК.0 1.02	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромехан.оборудован.	1. Зюзин А.Ф., Антонов М.В. Монтаж, эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий и установок. - М.: Высшая школа, 1986.*	Гладышев Н.В. Монтаж и техническая эксплуатация и ремонт электр.-мех. оборудования : метод. указания к ДП. – Котовск, КИТ, 2015			3
	Энергосберегающие технологии	2. Акимова Н.А. и др. Монтаж, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования. - М.: Мастерство, 2008.*				1
		1. Сибикин Ю.Д. Технология энергосбережения. - М.: Форум, 2010*				
		3. Алиев И. Справочник по эл.технике и эл. оборудованию: учебное пособие. – Растов н/Д: Феникс, 2003.*				
МДК 01.03.	Электрическое электромеханическое оборудование отрасли	1. Шеховцев В.П. Электрическое и электромеханическое оборудование: учебник. - М.: Академия, 2005.*				4
		2. Справочная книга для проектирования электрического освещения/Под редакцией Г.М. Кнорринга. - Л.: Энергия, 1976.*				
		3. Федоров А.А. Учебное пособие для курсового и дипломного проектирования по электроснабжению промышленных предприятий.				

		- М.: Энергоатомиздат, 1987.*				
		4. Зимин Е.Н. и др. Энергооборудование промышленных предприятий и установок. - М.: Энергоатомиздат, 1991.*				
		5. Дьяков В. И Типовые расчеты по электрооборудованию: практическое.пособие. - М.: Высшая школа, 1991.*				
		6. Шеховцев В.П.Электрическое и электромеханическое оборудование: учебник. - М.: Академия, 2005.*				
		7. Алиев И.И. Электрические аппараты: справочник. - М.: РадиоСофт, 2007. -256 с.*				
		8. Алиев И.И Справочник по электротехнике и электрооборудованию. М.: Высш. шк., 2008. – 255 с.*				
МДК 01.04.	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электро механического оборудования	1. Электрорадиоизмерения: учебник/Под ред. А.С. Сигова. - М.: ИНФРА-М, 2004. - 382 с.*				3
	Измерительная техника	2. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: учебник. - М.: КноРус, 2010.*				
		3. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: практикум. - М.: КноРус, 2010.*				
		4. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: задачник, упражнения. - М.: КноРус, 2010.*				
		4. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: учебник. - М.: КноРус, 2010.*				
	Системы управления электроприводами	1.Москаленко В.В. Электрический привод. Учебное пособие - М: Мастерство, 2009.- 380с.				2
		2. Юровский И.М. Лабораторный практикум по электроприводу и основам управления: учебное пособие. - М.: Высшая школа, 1982.*				
		3. Правила устройства электроустановок. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. - 7-е изд. – СПб.: Декан., – 80 с. *				
ПМ 02. Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов						
МДК	Типовые	1. Соколова Е.М. Электрическое и				3

02.01	технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	электромеханическое оборудование: общепромышленные механизмы и бытовая техника: учебное пособие. - М.: Академия, 2003.*				
		2. Электромеханическая и бытовая техника (Электронный ресурс): учебник. - Котовск: КИТ, 2010 - 1 электр. опт. диск (CD-ROM) 3. Шеховцев В.П. Электрическое и электромеханическое оборудование: учебник. - М.: Академия, 2005 4. Алиев И.И. Электрические аппараты: справочник. - М.: РадиоСофт, 2007. - 256 с.* 5. Алиев И.И. Справочник по электротехнике и электрооборудованию. М.: Высш. шк., 2008. – 255 с.*			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	
ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения						
МДК.0 3.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	1. Кибанов, А.Я. Управление персоналом. : учебное пособие [Электронный ресурс] - М.: КноРус, 2019. - 407 с. - Режим доступа: https://www.book.ru/lists2/my			Неограниченное кол-во BOOK.RU № 18496926 от 23.05.2019	5
		2. Сергеев И.В. Экономика предприятия: учебник. - М.: Финансы и статистика, 2005.* 3. Сергеев И.А. Экономика организаций (предприятий) [Электронный ресурс]: учебник. – М.: КноРус, 2011. - 1 электр. оптический диск (CD-ROM) 4. Чечевицына Л.И. Экономика предприятия: учебное пособие. - Ростов н/Д.: Феникс, 2011. - 320 с.* 5. Драчева Е.Л., Юликов Л.И. Менеджмент. - М.: 2002-2006.* 6. Базаров Т.Ю. Управление персоналом: учебное пособие для студ. сред. проф. учеб. заведения. - М.: Мастерство, 2002. – 224 с.* 7. Андреева И.В. и др. Управление персоналом/И.В. Андреева, С.В. Кошелева, В.А. Спивак. - СПб.: ИД «Нева», 2004. – 224 с.* 8. Кнышева Е.Е. Менеджмент: учебное пособие. – М.: ИД «ФОРУМ-М», 2008. – 304 с. – (Профессиональное образование).*			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	

ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18590 «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»						
МДК. 04.01	Основы слесарно - сборочных и электромонтажных работ	1. Акимова Н.А. и др. Монтаж, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования. - М.: Мастерство, 2008 г.				2
		2. Сибикин Ю.Д. Монтаж, эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий: Учебное пособие. - М.: Высшая школа.,2008				
		3.Поляков Ю.Н. Справочник электрика. – 4-е изд., стереот. Ростов н/Д.: феникс, 2009. – 373 с. – (Профессиональное мастерство).				
МДК 04.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	1. Бутырский В.И. Наладка электрооборудования. Учебник. - Волгоград:Инфолио,2010				3
		1. Сибикин Ю.Д. Монтаж, эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий: учебное пособие. - М.: Высшая школа, 2008.*				
		2. Зимин Е.Н. и др. Энергооборудование промышленных предприятий и установок. - М.: Энергоатомиздат, 1991.*				
ПМ.05 Выполнение работ по профессии рабочих : 15.01.20 Слесарь по КИП и А						
МДК. 05.01	Автоматика и типовые эле	1. Александровская А. Автоматика: учебник для СПО. - М.: Академия, 2011.- 360 с.*				3
		2. Шишмарев В.Ю. Автоматика: учебник. - М.: Академия, 2006. – 176 с.*				
		3. Келим Ю.М. Типовые элементы систем автоматического управления: Учебное пособие. - М.:ИНФРА-М,2004-368 с.				
		3. Гальперин М.В. Электронная техника: учебник. - М.: ИНФРА-М, 2004. – 302 с.*				
		4. Промышленная электроника (Электронный ресурс): учебник. - Котовск: КИТ, 2010 -1 электр. опт.диск (CD- ROM)			ЭБ КИТ Неограничен ное кол-во	

МДК. 05.02	Автоматизация технологических процессов	1.«Приборы и средства автоматизации» (Электронный ресурс): разработка программно-методического пособия. - Котовск: КИТ, 2007- 1 электронный оптический диск (CD-ROM).			ЭБ КИТ Неограниченное кол-во	3
		2. Шкатов Е.Ф. Основы автоматизация технологических процессов химический производств: учебник. - М.: Химия, 1988. - 308 с.*				
		3.Голубятников В.А., Шувалов В.В. Автоматизация производственных процессов в химической промышленности. - М: Химия, 1985.				=113 2825

Обеспечение образовательной деятельности электронными образовательными и информационными ресурсами

№ п/п	Наименование и краткая характеристика образовательных и информационных ресурсов, в том числе электронных образовательных ресурсов	Информационные базы данных (в том числе количество точек доступа)	Количество точек доступа
1.	Раздел «БИБЛИОТЕКА» на Web-сайте техникума http://kit68.ru/.	Страница сайта ориентирована на выполнение основной функции библиотеки – информационное обеспечение учебного процесса. Сайт обеспечивает доступ к электронно-библиотечным системам.	Ресурс доступен через Интернет Кол-во доступов не ограничено
2.	«Информационно-образовательные ресурсы». «БИБЛИОТЕКА» на Web-сайте техникума http://kit68.ru/	Перечень образовательных порталов, электронных ресурсов общего и профессионального образования сети Интернет, к которым обеспечен свободный доступ. Основной объем ресурсов ориентирован на использование при реализации образовательных программ по учебным дисциплинам. Часть образовательных ресурсов справочного и энциклопедического характера предназначена студентам для углубления знаний и самостоятельной работы.	Ресурс доступен через Интернет Кол-во доступов не ограничено
3.	Электронный каталог	На базе АБИС «МАРК-SQL» с 2002 года ведется электронный каталог, который включает библиографические описания книг, периодических и электронных изданий. Для пользователей созданы Базы данных: – учебная литература - 3250 наименований – статьи - 921 наименований – электронные ресурсы - 235.наименований	Доступ в электронный каталог осуществляется с компьютеров ч/з Точек доступа 5
4.	Электронная библиотека техникума («ЭБ»).	Электронная библиотеки ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум» – информационная система, позволяющая собирать, надежно сохранять и эффективно использовать разнообразные коллекции электронных документов. Состав электронной библиотеки техникума: – Электронные энциклопедии, справочники и словари;	Ресурс доступен через локальную сеть ТОГБПОУ КИТ и компьютеров ч/з.

		<p>– Электронные учебники, электронные учебные пособия; – Электронные учебно-методические материалы. Электронные издания в количестве 263 наименований сгруппированы по циклам дисциплин и предметам. «ЭБ» включают электронные издания, разработанные преподавателями и студентами в ходе дипломного проектирования и переданные в библиотеку техникума, приобретенные из основных и дополнительных источников комплектования (CD и DVD дисков). Ресурсы электронной библиотеки размещаются на библиотечном сервере, а также CD или DVD дисках медиатеки.</p>	Точек доступа 5
5.	Электронно-библиотечная система BOOK.ru (Договор № 18496926, от 23.05.2019г.).	<p>Библиотека ТОГБПОУ КИТ на основании Договора № 18496926 предоставляет безлимитный доступ к электронно-библиотечной системе BOOK.ru - это независимая электронно-библиотечная система (ЭБС) современной учебной и научной литературы для вузов, ссузов, техникумов, библиотек. ЭБС BOOK.ru содержит только современные и актуальные электронные версии учебных и научных материалов, соответствующих ФГОС ВО и СПО. Библиотека подписана на тематическую коллекцию— СПО (915 наименований).</p>	<p>Доступ рассчитан на неограниченное количество обращений студентов и читателей библиотеки по IP-адресам в помещении техникума и удаленном режиме.</p>
6.	Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ biblio-online.ru. – «Легендарные книги».	<p>Бесплатная подписка на свободный доступ к изданиям из раздела ЭБС Юрайт к изданиям из раздела “Легендарные книги”, в котором представлены сокровища мировой художественной литературы, классические научные труды по философии, истории, педагогике и психологии.</p>	<p>Доступ рассчитан на неограниченное количество обращений студентов и читателей библиотеки в помещении техникума и удаленном режиме.</p>

Директор ТОГБПОУ
«Котовский индустриальный техникум»

_____ /
подпись

Александр Викторович Кочетков
Ф.И.О. полностью

М.П.

дата составления _____