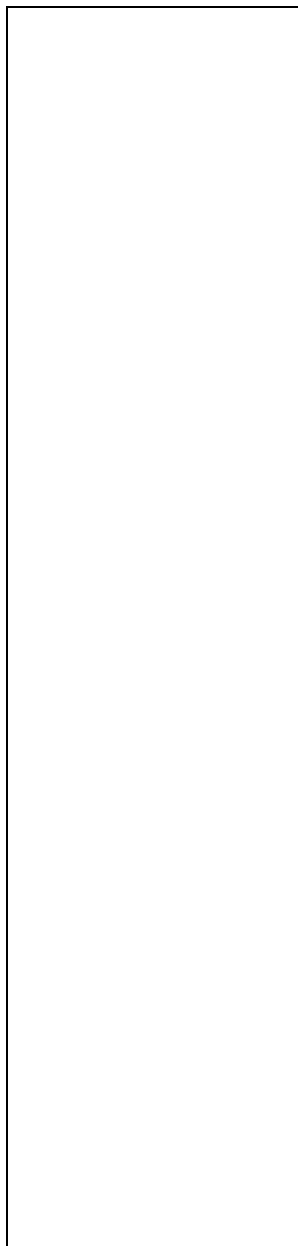


**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области
«Таганрогский колледж морского приборостроения»
Обеспеченность обучающихся учебной литературой**

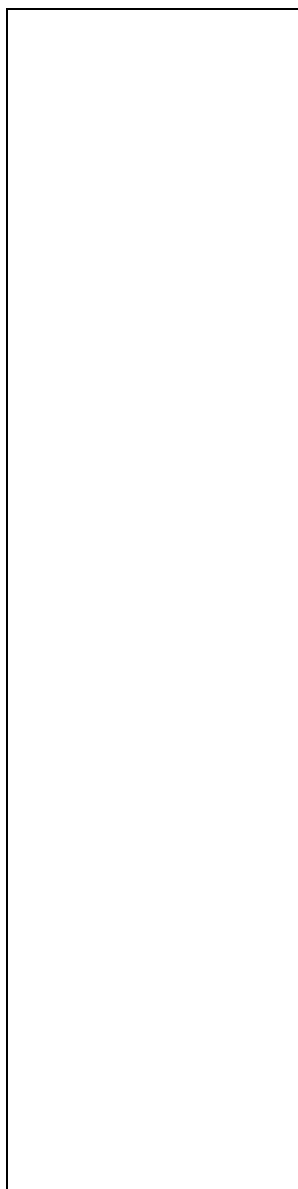
Профессия, специальность	Кол-во обучающихся	Учебный предмет	Учебник, год издания	Кол-во экземпляров в библиотеке	примечания
09.02.03		Общеобразовательный цикл:			ЭБС BOOK.ru договор №11249712 от 1.11.2017 г. ЭБС Лань договор №ОСП 3009-2 от 30.09.2020
Программирование в компьютерных системах		ОУД.01 русский язык	1.Воителева Т.М.Русский язык: Сборник упражнений (6-е изд., стер.) учеб. Пособие 2018 г	60	
			2.Воителева Т.М.Русский язык и культура речи (4-е изд., стер.) учебник 2018 г	60	
		ОУД.02 литература	1.Литература: В 2 ч.: учебник /под ред.Г.А. Обернихиной, ч1 и ч.2	120	
			2.Русская литература 20 века 11 кл.: Хрестоматия для общеобразовательных учебных заведений. – В 2 ч. составитель Новая хрестоматия по литературе:10 класс, Составитель Е. В. Мандрик,- М.:АСТ: Астрель,2011 г.		
			3.Новая хрестоматия по литературе:11 класс, Составитель Т. М. Фадеева. - М.,:АСТ:Астрель;Владимир,2010		



ОУД.03
Иностранный
язык

ОУД.04
история

1.Голубев А.П.Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges (8-е изд.) учебник, 2018 г	25	Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д.Английский язык для всех специальностей (для СПО)
2. И. Агабекян "Английский для СУЗов", Феникс, Ростов-на-Дону, 2005, Гриф Министерство образования РФ	25	Радовель В.А. Английский язык в программировании и информационных системах
3.А.П. Голубев, Н.В. Балюк и др. Английский язык. М.: «Академия», 2006, Гриф МО	15	
4.С.А. Дрыгин Компьютерная техника и ее применение. Таганрог Издательство ТТИ ЮФУ, 2008.	1	
1.Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально- экономического профилей: В 2 ч.:учебник 8-е издание ч1 2.Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально- экономического профилей: В 2 ч.:учебник 8-е издание ч2		Самыгин П.С. Шевелев В.Н. История (СПО) Кно Рус 2019 Семи Арзамаскин История (СПО) КноРус 2019



ОУД.05
Физическая культура

ОУД.06
Основы безопасности жизнедеятельности

3.Зуев Н.Н. История России с древнейших времен до конца XX века.: Учебное пособие. – М.: Дрофа, 2001.	3	
4.Краснов В., Дайнес В. Русский военно-исторический словарь.: ОЛМА – ПРЕС, 2001.	1	
Бишаева А.А. Физическая культура: учебник 2019		Виленский М.Я. Физическая культура 2018 Кузнецов В.С. Физическая культура 2018
1.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л.Безопасность жизнедеятельности: Практикум, 2018 г		Микрюков В.Ю.Основы безопасности жизнедеятельности + приложение 2020
2.Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник КНОРУС,2010 (СПО)		
3.Безопасность жизнедеятельности. Учебник для СПО/С.В.Белов, В.А.Девисилов и др. - Высшая школа, НМЦ СПО,2000.		
4.Общевойские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.- М.: Эксмо,2011	30	

--

ОУД.07 химия		
	1.Ерохин Ю.М.Химия: Задачи и упражнения (3-е изд., стер.) учеб. Пособие, 2018 г	Глинка Н.Л. Общая химия СПО 2019
	2.Ерохин Ю.М.Химия для профессий и специальностей технического и естественно - научного профилей (3-е изд., стер.) учебник 2018 г	Артеменко А.И. Органическая химия для (СПО)
ОУД.08 Обществознание (включая экономику и право)	3.И.О. Куповых «Рабочая тетрадь для лабораторных работ по химии». – Таганрог: издательство Ступин А.Н.,	
	1.Важенин А.Г.Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей: Практикум (8-е изд., перераб.) учеб. Пособие	Сычев А.А. Обществознание КноРус 2018 Косаренко Н.Н. под ред., Шагиева Р.В. под ред. и др. Обществознание (для СПО)+Приложение: Дополнительные материалы 2018
	2.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей	Шиповская Л.П. Обществознание (СПО) 2018,

		(9-е изд., стер.) учебник		Губин В.Д., Буланова М.Б., Филатов В.П.Обществознание
	ОУД.09 биология	1.Константинов В.М.Биология для профессий и специальностей технического и естественнонаучного профилей (5-е изд.)2017	25	Мустафин Захаров. Биология СПО 2020
		2.С. Мамонтов, В. Захаров «Общая биология»- М.: Высшая школа, 2005. Гриф Министерства образования РФ	20	
		3.Общая биология. Учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений.: Под ред. Беляева Д.К., Дымшица Г.М. – 2-е издательство – М.: Просвещение, 2002. Гриф Министерства образования РФ.	20	
	ОУД.10 экология	1.Титов Е.В. Экология (СПО) 2017	25	Колесников С.И. Экология (СПО) 2019
		2. Коробкин В.В. Экология: учебник для вузов. Феникс 2008	25	
	ОУД.11 астрономия	1.Астрономия: учеб.пособие для СПО/отв.ред. А.В.Коломиец, А.А. Сафонов-М.:Издательство Юрайт,2018	20	

			2. Логвиненко О. В. Астрономия КноРус 2018	ЭБС	
		ОУД.12 математика	1.М.И. Башмаков Математика: учебник для учреждений нач. и сред. Проф. Образования. 8 изд.- М. :Издательский центр «Академия»,2013 г.		Башмаков М.И. Математика (СПО) 2019
			2.М.И. Башмаков Математика. Задачник: учебное пособие для образовательных учреждений нач. и сред. проф. образования. 3 изд.- М. :Издательский центр «Академия»,2013 г.		
			3.М.И. Башмаков Математика. Сборник задач профильной направленности: учебное пособие для учреждений нач. и сред. проф. образования. 3 изд.- М. :Издательский центр «Академия»,2018		
		ОУД.13 физика	1.Фирсов А.В.Физика для профессий и специальностей технического и естественнонаучного профилей 2019 г		Трофимова Ф.И. Физика: теория, решение задач, лексикон (СПО) 2019
			2.Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Физика. Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений - М.: Просвещение 2002, Гриф МО РФ.	25	Трофимова Ф.И. Физика от А до Я Справочное издание

			3.Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский Физика. Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2002.	25	
			4.Смирнов С.А., Глушаков И.Е., Граковский Г.Ю. Сборник задач по физике – М.:ФОРУМ: ИНФРА-М,2005, Гриф МО РФ.	25	
		ОУД.14 информатика	1.Цветкова М.С.Информатика и ИКТ (8-е изд., стер.) учебник 2018 г		Угринович Н.Д. Информатика для СПО
			2.Цветкова М.С.Информатика: Практикум для профессий и специальностей естественнонаучного и гуманитарного профилей (2-е изд., стер.) учеб. Пособие 2018 г		Угринович Н.Д.Информатика Практикум для СПО
			3.Ляхович И.Н. «Основы информатики» – Ростов-на Дону: Феникс, 2005, Гриф МО РФ.		
			4.А.Г. Кушниренко, Г.В. Лебедев, Р.А. Сворень. Основы информатики и вычислительной техники. М.: Просвещение, 1991.		
		УД.15 Индивидуальный проект	1. Даутова О.Б. ,Крылова О.Н.,Баранова Ю.А. и др. Учебные исследования и проекты в школе: Технологии и стратегии реализации,2019		ЭБС Лань

			2. Земсков Ю.П.,Асмолова Е.В. Основы проектной деятельности,2020		
		Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
		ОГСЭ.01 Основы философии	1.Горелов А.А. Основы философии 2019г.		Кохановский .Матяш, Жаров. Основы философии 2020г. Куликов Л.М. Основы философии (СПО) 2019 г.
			2.А.Сычев “Основы философии”- М.:Альфа-М:ИНФРА-М,2008,Гриф МО РФ.	20	+ЭБС
			3.В.Губин “Основы философии”- М.; Форум: ИНФРА-М, 2004,Гриф МО РФ.	11	
			4. Канке В.А.Основы Философии: Учебник для ССУЗ.-М.:Логос,2003, Гриф МО РФ	1	
			5.А.Алексеев Краткий философский словарь – М.;2009	1	
		ОГСЭ.02 история	1.Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История: учебник (для всех специальностей СПО)15-е изд.,испр.2019	25	

			2.Самыгин С.И. История КноРус 2019	ЭБС	
			3. Семин В.П. Арзамаскин Ю.Н. История для СПО КноРус 2019	ЭБС	
		ОГСЭ.03 Иностранный язык	1.Безкорвайная Г.Т.Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО: (+CD) (5-е изд.) учебник 2019 г		Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д.Английский язык для всех специальностей (для СПО)
			2..Голубев А.П.Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges (8-е изд.) учебник, 2018 г		Радовель В.А. Английский язык в программировании и информационных системах
			3. И. Агабекян "Английский для СУЗов", Феникс, Ростов-на-Дону, 2005, Гриф Министерство образования РФ		
		ОГСЭ.04 Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: учебник 2019		Виленский М.Я. Физическая культура 2018 Кузнецов В.С. Физическая культура 2018

		ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	1.Введенская Л.А. Культура речи. Учебник для СПУЗ. – 8-е изд.: Ростов - на-Дону.: Феникс, 2002. Гриф Министерства образования РФ.	25	Руднев Русский язык и культура речи 2018;
			2.Введенская Л.А. Русский язык и культура речи. Учебник для СПУЗ. – 8-е изд.: Ростов - на-Дону.: Феникс, 2004. Гриф Министерства образования РФ.	25	Черняк, Сергеева и др.Русский язык и культура речи для СПО. Учебник 2019
			3.Н.В. Кузнецова Русский язык и культура речи: Учебник,-3 –е изд, - М,: ФОРУМ: ИНФА.- М.,2009	20	
		ОГСЭ.06 Навыки поиска работы	Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Академия 2010	15	
		Математический и общий естественнонаучный цикл			
		ЕН.01 Элементы высшей математики	1.Григорьев В.П., Дубинский Ю.А. Элементы высшей математики: учебник 2018г.	25	Гончаренко В.М. Липагина Л.В. Рылов А.А. Элементы высшей математики КноРус 2019
			2.Григорьев В.П.Сборник задач по высшей математике.уч.пособию2018г.	25	

		ЕН.02 Элементы математической логики	1.Спирина М.С. Спирин П.А. Дискретная математика: учебник 2017	25	
			2.Спирина М.С. Спирин П.А. Дискретная математика. Сборник задач с алгоритмами решений: учеб.пособие 2018	25	
		ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	Спирина М.А.. Теория вероятностей и математическая статистика. Академия,2018	25	
		Профессиональный цикл			
		Общепрофессиональные дисциплины			
		ОП.01 Операционные системы	Батаев А.В. Операционные системы и среды. Учебник 2019	25	
		ОП.02 Архитектура компьютерных систем	1.Сенкевич А.В. Архитектура аппаратных средств. Учебник 2018	25	
			2.Сенкевич А.В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы: учебник 2018	25	

			3.Пескова С.А., Кузин А.В., Демин В.М. Архитектура ЭВМ и вычислительных систем: Учебник. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005, Гриф МО РФ.	1	
		ОП.03 Технические средства информатизации	Гребенюк Е.И., Гребенюк Н.А. Технические средства информатизации: учебник 2018	25	
		ОП.4 Информационные технологии	1.Информационные технологии. Гохберг Г.С., Зафиевский Н.В.,Короткин А.А. Учебник 2018	25	
			2.Румянцева Е.Л., Слюсарь В.В. Информационные технологии 2009	25	
			3.Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебник 2019	25	
			4.Кузнецов И.Р. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности 2018	ЭБС	
			5.Филимонов Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности учебник 2019	ЭБС	
			6. Синаторов С.В. Информационные технологии. Задачник 2018	ЭБС	

		ОП.05 Основы программирования	1.Макарова Н.В. под ред. Нилова Ю.Н., Зеленина С.Б. Основы программирования. Учебник с практикумом (для СПО) 2019	ЭБС	
		ОП.06 Основы экономики	Носова С.С. Основы экономики(СПО) учебник 2019	ЭБС	
			Шимко П.Д. Основы экономики. Практикум 2019	ЭБС	
			Грибов. Основы экономики и менеджмента 2019	ЭБС	
		ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1.Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Академия 2018	25	
			2.Матвеев Р.Ф. Правовое обеспечение профессиональной деятельности СПО учебное пособие 2020	ЭБС	
		ОП.08	1.Семакин И.Г., Шестаков А.П. Основы алгоритмизации и программирования: учебник	25	

		Теория алгоритмов	2017		
			2.Семакин И.Г., Шестаков А.П. Основы алгоритмизации и программирования: Практикум учеб.пособие 2019	25	
			3.Игошин В.В. Теория алгоритмов: учебное пособие	1	
		ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	1.Косолапова Н.В. Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности учебник 2019	ЭБС	
			2.Общевойские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.- М.: Эксмо,2011	25	
		ОП.10 Охрана труда	1.Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология (10-е изд.) учебник, 2018г		
			2.Колтунов, Попов Охрана труда для СУЗов 2018	ЭБС	
			3.Косолапова, Прокопенко Охрана труда (СПО) 2019	ЭБС	
		ОП.11 Психология общения	1.Аминов И.И. Психология общения. КноРус 2020	ЭБС	
			2.Рогов Е.А. Психология общения (СПО)+eПриложение: тесты 2019	ЭБС	
		Профессиональные			

		модули			
		ПМ.01. Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	Федорова Г.Н.Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем: учебник 2019	25	
		МДК.01.01. Системное программирование	1.Семакин И.Г. Основы программирования и баз данных 2017	25	
		МДК.01.02 Прикладное программирование	1. КипР., Ирвин. Язык Ассамблера для процессоров Intel, 4-е издание: Пер.с англ.- М.: Издательский дом Вильямс,2015	1	
			2. Питер Абель. Ассамблер. Язык программирования для IBM PC – К.: Век – М.: Энтроп.: НТИ,2016	1	
			3. Рудаков П.И., Финогенов К.Г. Язык ассамблера: уроки программирования.- М.: ДИАЛОГ-МИФИ,2014	1	
			4. Х.Дейтел, П.Дейтел. Как программировать на C++.-М.: Бином,2016	1	
			5. Вострикова З.П. Программирование на языке Ассамблера.М	1	
			6. Абрамов В.Г. Трифонов Н.П. Введение в язык Pascal(для СПО) 2018	ЭБС	

		ПМ.02. Разработка и администрирование баз данных	Федорова Г.Н. Разработка, администрирование и защита баз данных: учебник 2019	25	
		МДК.02.01. Инфокоммуникационные системы и сети	1.Е.О. Новожилов, О.П. Новожилов. Компьютерные сети: учеб. Пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования. – 3-е издание, стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2013.	25	
			2.Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети. Учебное пособие. – М.:Форум, 2008	25	
			3.Марк Спортак. Компьютерные сети и сетевые технологии: Пер. с англ./ Марк Спортак, Френк Паппас и др. – К.: ООО «ТИД «ДС»», 2002.	1	
			4. Гвоздева Т.В., Баллод Б.А. Проектирование информационных систем. Стандартизация,2019		ЭБС Лань
		МДК.02.02. Технология разработки и защиты баз данных	Федорова Г.Н. Разработка, администрирование и защита баз данных: учебник 2019	25	
		ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей	1.Федорова Г.Н.Участие в интеграции программных модулей: учебник 2019	25	
		МДК. 03.01	2.Рудаков А.В. Технология разработки	25	

		Технология разработки программного обеспечения	программных продуктов: учебник 2019		
			3.Гвоздева Т.В., Баллод Б.А. Проектирование информационных систем. Стандартизация,2019		ЭБС Лань
		МДК.03.02. Инструментальные средства разработки программного обеспечения	1.А.Б. Семенов Проектирование и расчет структурированных кабельных систем и компонентов.2003.(djvu)		
			2. Крухмалев, Гордиенко и др. Основы построения ТКМ систем и сетей.2004 .(djvu		
			3. Баранчиков А.И., Баранчиков П.А. Организация сетевого администрирования. Учебник 2018		
		МДК.03.03 Документирование и сертификация	1.Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. Общий доступ. Доступно по ссылке: http://docs.cntd.ru/document/1200027445		
			2.Зубкова Т.М. Технология разработки программного обеспечения,2019		ЭБС Лань
			3. Шандриков А.С. Стандартизация и сертификация программного обеспечения, 2014		ЭБС Лань

			4.Единая система программной документации. Доступно по ссылке : https://prog-cpp.ru/espd/		
			5. https://studfiles.net		
		ПМ.04 Выполнение работ по профессии «Оператор ЭВМ»			