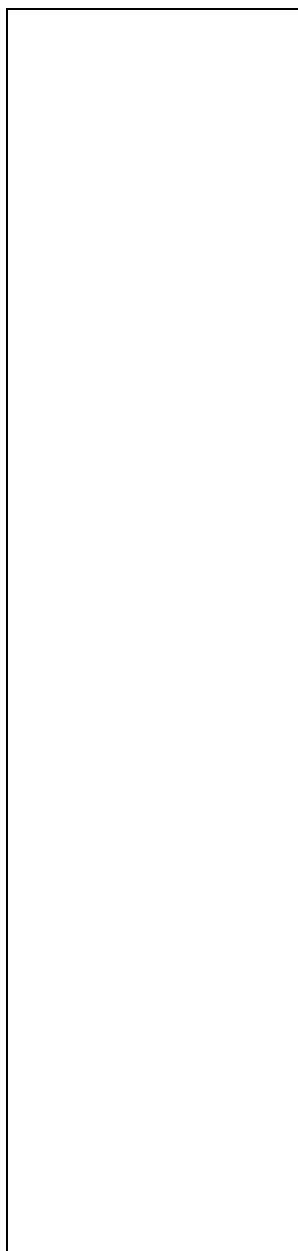


**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области  
«Таганрогский колледж морского приборостроения»  
Обеспеченность обучающихся учебной литературой**

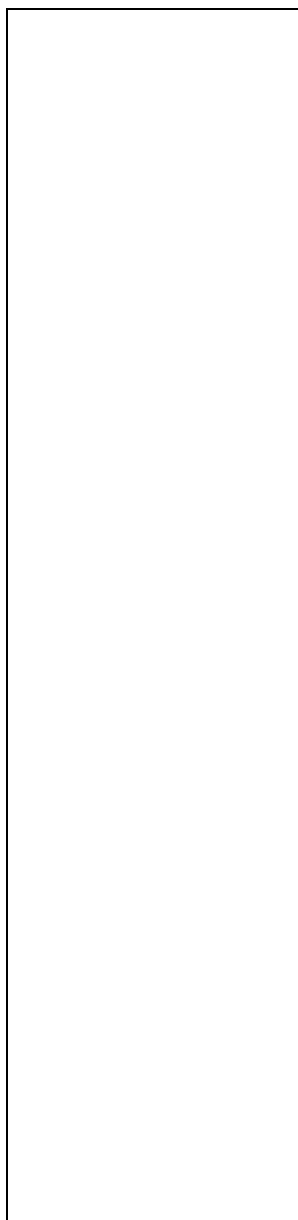
<b>Профессия, специальность</b>	<b>Кол-во обучающихся</b>	<b>Учебный предмет</b>	<b>Учебник, год издания</b>	<b>Кол-во экземпляров в библиотеке</b>	<b>примечания</b>
<b>09.02.07</b>		<b>Общеобразовательный цикл:</b>			ЭБС BOOK.ru договор №11249712 от 1.11.2017 г. ЭБС Лань договор №ОСП 3009-2 от 30.09.2020
<b>Информационные системы и программирование</b>		<b>ОУД.01 русский язык</b>	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	
		<b>ОУД.02 литература</b>	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**

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		Самыгин П.С. Шевелев В.Н. История (СПО) Кно Рус 2019
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		Семин Арзамаскин История (СПО) КноРус 2019
3.Зуев Н.Н. История России с древнейших	3	

**ОУД.04**  
**история**



**ОУД.05**  
**Физическая культура**

**ОУД.06**  
**Основы безопасности жизнедеятельности**

**ОУД.07**

времен до конца XX века.: Учебное пособие. – М.: Дрофа, 2001.		
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	
1.Ерохин Ю.М.Химия: Задачи и упражнения (3-		Глинка Н.Л. Общая

--

<b>химия</b>	е изд., стер.) учеб. Пособие, 2018 г		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)
	3.И.О. Куповых «Рабочая тетрадь для лабораторных работ по химии». – Таганрог: издательство Ступин А.Н.,		
<b>ОУД.08</b> <b>Обществознание</b> <b>(включая экономику и право)</b>	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. <u>Обществознание (для СПО)+Приложение: Дополнительные материалы 2018</u>
	2.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей (9-е изд., стер.) учебник		Шиповская Л.П <u>Обществознание (СПО) 2018,</u>  Губин В.Д., Буланова М.Б., Филатов В.П.Обществознание

		<b>ОУД.09</b> <b>биология</b>	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	
		<b>ОУД.10</b> <b>экология</b>	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	
		<b>ОУД.11</b> <b>астрономия</b>	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	
		<b>ОУД.12</b> <b>математика</b>	1.М.И. Башмаков Математика: учебник для учреждений нач. и сред. Проф. Образования. 8 изд.- М. :Издательский центр «Академия»,2013		Башмаков М.И. Математика (СПО) 2019

			г.		
			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		
		<b>ОУД.13</b> <b>физика</b>	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	
		<b>ОУД.14</b> <b>информатика</b>	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.		
		<b>УД.15</b> <b>Индивидуальный проект</b>	1. Даутова О.Б. ,Крылова О.Н.,Баранова Ю.А. и др. Учебные исследования и проекты в школе: Технологии и стратегии реализации,2019  2. Земсков Ю.П.,Асмолова Е.В. Основы проектной деятельности,2020		ЭБС Лань

		<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>			
		<b>ОГСЭ.01</b> <b>Основы философии</b>	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	
		<b>ОГСЭ.02</b> <b>история</b>	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	



		<b>ОГСЭ.03</b> <b>Иностранный язык</b>	1.Безкоровайная 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		
		<b>ОГСЭ.04</b> <b>Физическая культура</b>	Бишаева А.А. Физическая культура: учебник 2019		Виленский М.Я. Физическая культура 2018  Кузнецов В.С. Физическая культура 2018
		<b>ОГСЭ.05</b> <b>Психология общения</b>	1.Рогов Е.И. Психология общения (СПО) + Приложение тесты 2021	ЭБС	
			2. Сахарчук Е.С.Психология делового общения 2020	ЭБС	

			3. Аминов И.И. Психология общения (СПО) 2020	ЭБС	
		<b>ОГСЭ.06</b> <b>Русский язык и культура речи</b>	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	
		<b>ОГСЭ.07</b> <b>Навыки поиска работы</b>	1.. Сахарчук Е.С. Психология делового общения КноРус 2020	ЭБС	
			2.Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Академия 2010	15	
		<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			
		<b>ЕН.01</b> <b>Элементы высшей математики</b>	1. Башмаков М.И. Математика (СПО) 2018	ЭБС	

			2.Башмаков М.И. Математика (СПО) 2018	25	
			3.М.И. Башмаков Математика. Задачник: учебное пособие для образовательных учреждений нач. и сред. проф. образования. 3 изд.- М. :Издательский центр «Академия»,2013 г.	25	
			4.Н. Богомолов, Л. Сергиенко "Математика: дидактические занятия" - М.: Дрофа, 2005, Гриф МО РФ.		
			5.Н. Богомолов "Практические занятия по математике" - М.: Высшая школа, 2003, Гриф МО РФ.	25	
		<b>ЕН.02</b> <b>Дискретная математика с элементами математической логики</b>	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	
			3. Шевелев Ю.П. Дискретная матемика,2019		ЭБС Лань
		<b>ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика</b>	Спирина М.С. Теория вероятности и математическая статистика. Учебник 2018	25	

		<b>Профессиональный цикл</b>			
		<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>			
		<b>ОП.01</b> <b>Операционные системы и среды</b>	1 Батаев А.В. Операционные системы и среды. Учебник 2019	25	
		<b>ОП.02</b> <b>Архитектура аппаратных средств</b>	1.Сенкевич А.В. Архитектура аппаратных средств. Учебник 2018	25	
		<b>ОП.03</b> <b>Информационные технологии</b>	1.Румянцева Е.Л., Слюсарь В.В. Информационные технологии 2009	25	
			2.Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебник 2019	25	
			3.Кузнецов И.Р. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности 2018	ЭБС	
			4.Филимонов Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности учебник 2019	ЭБС	

			5. Синаторов С.В. Информационные технологии. Задачник 2018	ЭБС	
		<b>ОП.4</b> <b>Основы алгоритмизации и программирования</b>	1. Семакин И.Г., Шестаков А.П. Основы алгоритмизации и программирования: учебник 2017	25	
			2.Семакин И.Г., Шестаков А.П. Основы алгоритмизации и программирования: Практикум учеб.пособие 2019	25	
			3.Игошин В.В. Теория алгоритмов: учебное пособие 2008	1	
			4.Макарова Н.В. под ред. Нилова Ю.Н., Зеленина С.Б. Основы программирования. Учебник с практикумом (для СПО) 2019	ЭБС	
		<b>ОП.05</b> <b>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b>	1.Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Академия 2018	25	
			2.Матвеев Р.Ф. Правовое обеспечение профессиональной деятельности СПО учебное пособие 2020	ЭБС	
		<b>ОП.06</b> <b>Безопасность жизнедеятельности</b>	1. Косолапова Н.В. Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности учебник 2019	ЭБС	

			2. Косолапова Н.В. Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Практикум 2018	25	
			3. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.- М.: Эксмо,2011	25	
		<b>ОП. 07</b> <b>Экономика отрасли</b>	1. Лебедева Е.М. Экономика отрасли. Учебник 2019	25	
		<b>ОП.08</b> <b>Основы проектирования баз данных</b>	Федорова Г.Н. Основы проектирования баз данных.Учебник 2019	25	
		<b>ОП.09</b> <b>Стандартизация, сертификация и техническое документирование</b>	1. Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование. Учебник 2018	25	
			2.Шишмарев Метрология, стандартизация и сертификация для СПО 2018	ЭБС	
			3. Хрусталева З.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум для СПО 2019	ЭБС	
			4. Шандриков А.С. Стандартизация и сертификация программного обеспечения, 2014	ЭБС Лань	
		<b>ОП.10</b>	Лапчик М.П. Численные методы учебник из-во «Академия» 2018	25	

		<b>Численные методы</b>			
		<b>ОП.11 Компьютерные сети</b>	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	
		<b>ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности</b>	1. Косьмин А.Д. Менеджмент учебник «Академи»2017	25	
			2. Косьмин А.Д. Менеджмент практикум «Академия»2019	25	
		<b>Профессиональные модули</b>			
		<b>ПМ.01 Разработка модулей программного обеспечения для КС</b>	Федорова Г.Н.Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем: учебник 2019	25	

		<b>МДК.01.01</b> <b>Системное программирование</b>	1.Семакин И.Г. Основы программирования и баз данных 2017	25	
		<b>МДК.01.02</b> <b>Прикладное программирование</b>	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	
		<b>ПМ.02</b> <b>Осуществление интеграции</b>			



		<b>программных модулей</b>			
		<b>МДК. 02.01</b> <b>Технология разработки программного обеспечения</b>	1. Белугина С.В. Разработка программных модулей программного обеспечения для КС. Прикладное программирование 2020	ЭБС Лань	
			2.Рудаков А.В. Технология разработки программных продуктов учебник «Академия» 2018	25	
		<b>МДК.02.02</b> <b>Инструментальные средства разработки программного обеспечения</b>	1. Белугина С.В. Разработка программных модулей программного обеспечения для КС. Прикладное программирование 2020	ЭБС Лань	
		<b>МДК.02.03</b> <b>Математическое моделирование</b>	Карнауд О.С. Математика. Основы математического моделирования. Сборник упражнений. Учебное пособие 2019	ЭБС Лань	
			Алпатов Ю.Н. Математическое моделирование производственных процессов. Уч.пособие 2018	ЭБС Лань	
		<b>ПМ.04</b> <b>Сопровождение и обслуживание программного обеспечения КС.</b>			

		<b>МДК.04.01.</b> <b>Внедрение и поддержка компьютерных систем.</b>			
		<b>МДК.04.02</b>	1.Чистов Д.В., Харитонов С.А. Хозяйственные операции в «1 С бухгалтерии 8» Учебное пособие. 3-е издание - М.: «1С Паблишинг».2010		
		<b>ПМ.02</b> <b>Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности</b>			
		<b>МДК.02.01</b> <b>Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности</b>	Федорова Г.Н. Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности. Москва 2018		
			Федорова Г.Н. Осуществление интеграции программных модулей. Учебник 2018	25	

			Федорова Г.Н. Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Учебник 2019	25	
		<b>МДК.02.02</b> <b>Внедрение и адаптация продуктов 1С: предприятие</b>	.Чистов Д.В., Харитонов С.А. Хозяйственные операции в «1 С бухгалтерии 8» Учебное пособие. 3-е издание - М.: «1С Паблишинг».2010		
		<b>ПМ.03</b> <b>Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности</b>			
		<b>МДК.03.01.</b> <b>Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности</b>	1. Н. М. Мурахтанова, Е.И. Еремина «Маркетинг» 2012 «ФОРУМ»	25	
			2.А.В. Лукина «Маркетинг» 2015 г «ФОРУМ»	25	
			3. Н.И. Лыгина, И.Р. Ляпина «Маркетинг» 2012 ФОРУМ: ИНФРА-М	25	
			4.Лебедева О.А., Лыгина Н.И. Маркетинговые исследования рынка ФОРУМ: ИНФРА-М 2005	25	

		<b>ПМ.04.</b> <b>Обеспечение проектной деятельности</b>			
		<b>МДК.04.01.</b> <b>Обеспечение проектной деятельности</b>	1.Архипенков С. Лекции по управлению программными проектами, М. 2009	11	
			2.Зараменских Е.П. Управление жизненным циклом информационных систем /Монография/Новосибирск, 2014		
			3. Корячко, В.П. Процессы и задачи управления проектами информационных систем/В.П.Корячко, А.И.Таганов.- М.: Горячая линия-Телеком, 2014.	1	
			4. Культин, Н.Б. Инструменты управления проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие. - СПб.: СПбГПУ, 2009. - Режим доступа: <a href="http://window.edu.ru/resource/597/60597">http://window.edu.ru/resource/597/60597</a> , свободный.	1	
			5. Орлов, С. А. Технологии разработки программного обеспечения: учебник для вузов/ С.А.Орлов, Б.Я.Цилькер.- СПб. : Питер, 2012.	1	
			6. Светлов, Н. М. Информационные технологии управления проектами: учебное пособие для студ. учрежд. СПО / Н.М. Светлов, Г.Н.	1	

			Светлова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2015		
--	--	--	--	--	--