

Сведения

о наличии учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, по основной профессиональной образовательной программе - ППССЗ 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений", реализуемой в техникуме

Наличие учебной и учебно-методической литературы

№п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося, воспитанника	Доля изданий, изданных за последние 5 лет, от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество экземпляров		
1	2	3	4	5	6
	Базовая подготовка, среднее профессиональное образование, основная, специальность 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений", техник, 2г10м (на базе основного среднего образования)				
	В том числе по циклам дисциплин:*				
	Профессиональная подготовка	99	2475	412	100%
	общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	8	200	33	100%
	математические и общие естественнонаучные дисциплины	12	300	50	100%
	Профессиональный цикл	79	1975	329	100%

Директор филиала _____



Ткачева Г.М.

Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная/ дополнительная), направление (специальность) подготовки, квалификация, наименование дисциплины (профессионального модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство	Количество экземпляров	Год издания	Гриф
1	2	3	4	5	6
	Базовая подготовка, среднее профессиональное образование, основная, 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений", техник, 2г10м (на базе основного среднего образования)				
ПП	Профессиональная подготовка				
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии	1. Губин, В. Д. Основы философии: учебное пособие / В.Д. Губин. — 4-е изд. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (СПО). - ISBN 978-5-00091-484-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1141802	1	2021	Эл. ресурс
		2. Волкогонова, О. Д. Основы философии: учебник / О. Д. Волкогонова, Н. М. Сидорова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 480 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0694-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150309	1	2021	Эл. ресурс
		3. Голубева Т.В. Основы философии : учеб.-методич. пособие / Т.В. Голубева. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 266 с. — (СПО). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385 . - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1044405	1	2020	Эл. ресурс
ОГСЭ.02	История	1. История: учеб. пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин,			

		В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. – М.: ИНФРА-М, 2020. - 528 с. - (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1060624	1	2020	Эл. ресурс
		2. Кузнецов, И. Н. Отечественная история: учебник / И. Н. Кузнецов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 639 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-013992-0. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1169290	1	2021	Эл. ресурс
		3. Конституция Российской Федерации. Официальный текст с изменениями. — Москва: Норма: ИНФРА-М, 2021. — 120 с. - ISBN 978-5-00156-160-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1239242	1	2021	Эл. ресурс
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	1. Восковская А.С. Английский язык: учебник /А.С. Восковская, Т.А.Карпова. – Ростов н/Д: Феникс	25	2016	Доп. Минобрнауки РФ
		2. Маньковская, З. В. Английский язык: учебное пособие / З. В. Маньковская. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 200 с. — (СПО). — DOI 10.12737/22856. - ISBN 978-5-16-012363-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222622	1	2021	Эл. ресурс
		3. Митрошкина Т. В. Справочник по грамматике английского языка в таблицах / Т. В. Митрошкина. — 3-е изд. — Мн: Тетралит, 2019. — 96 с. — ISBN 978-985-7171-25-5. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS. — URL: http://www.iprbookshop.ru/88842.html	1	2019	Эл. ресурс
ОГСЭ.04	Физическая культура	1. Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — 2-е изд., пере-раб. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2018. - 336 с.: ил. - ISBN 978-5-98281-157-8. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/927378	1	2018	Эл. ресурс
		2. Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 197 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1071372	1	2020	Эл. ресурс
ОГСЭ.05	Психология общения	1. Этика деловых отношений: учебник / В.К. Борисов, Е.М. Панина, М.И. Панов, Ю.Ю. Петрунин, Л.Е. Тумина. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. — 176 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/987726	1	2019	Эл. ресурс
		2. Кошева, И. П. Профессиональная этика и психология			

		делового общения : учебное пособие / И.П. Кошева, А.А. Канке. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 304 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0739-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1145958	1	2021	Эл. ресурс
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	1. Самойлова, Е. А. Русский язык и культура речи : учеб. пособие / Е.А. Самойлова. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. — 144 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-100893-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1009452	1	2019	Эл. ресурс
		2. Кузнецова, Н. В. Русский язык и культура речи: учебник / Н.В. Кузнецова. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 368 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-016335-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1099229	1	2020	Эл. ресурс
		3. Марьева, М. В. Русский язык в деловой документации: учебник / М.В. Марьева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 323 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-014047-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190672	1	2021	Эл. ресурс
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
ЕН.01	Математика	1. Дадаян, А. А. Математика: учебник / А.А. Дадаян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 544 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-012592-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1214598	1	2021	Эл. ресурс
		2. Дадаян А.А. Сборник задач по математике: учеб. пособие / Дадаян А. А.. - 3-е изд. — М. : Форум, ИНФРА-М, 2018. - 352 с.: - (ПО) - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/970454	1	2018	Эл. ресурс
		3. Шипова, Л. И. Математика: учебное пособие / Л.И. Шипова, А.Е. Шипов. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 238 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-014561-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1127760	1	2020	Эл. ресурс
		4. Лисичкин, В. Т. Математика в задачах с решениями : учебное пособие для спо / В. Т. Лисичкин, И. Л. Соловейчик. — 8-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 464 с. — ISBN 978-5-8114-7417-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/159519	1	2021	Эл. ресурс
ЕН.02	Информатика	1. Сергеева, И. И. Информатика: учебник / И.И. Сергеева,			

		А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 384 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1083063	1	2020	Эл. ресурс
		2 Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 542 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190684	1	2021	Эл. ресурс
		3. Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн: учебное пособие / Т. И. Немцова, Ю. В. Назарова; под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0800-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1209811	1	2021	Эл. ресурс
		4. Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) : учебное пособие / Н. Г. Плотникова. — Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2021. — 124 с. — (СПО). - ISBN 978-5-369-01308-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1229451	1	2021	Эл. ресурс
		5. Колдаев, В. Д. Сборник задач и упражнений по информатике: учебное пособие / В. Д. Колдаев; под ред. Л. Г. Гагариной. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 256 с. - (ПО). - ISBN 978-5-8199-0322-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/987756	1	2019	Эл. ресурс
ЕН.04	Экологические основы природопользования	1. Хандогина, Е. К. Экологические основы природопользования : учебное пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогиной. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 160 с. — (СПО). - ISBN 978-5-00091-475-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1359433	1	2021	Эл. ресурс
		2. Гальперин, М. В. Экологические основы природопользования: учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 256 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-016287-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1157275	1	2021	Эл. ресурс
		3. Голубкина, Н. А. Лабораторный практикум по экологии: учебное пособие / Н.А. Голубкина, Т.А. Лосева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 97 с. — (СПО). - ISBN 978-5-00091-411-3. - Текст: электронный.	1	2020	Эл. ресурс

		- URL: https://znanium.com/catalog/product/545635			
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл				
ОП.01	Инженерная графика	1. Серга, Г. В. Инженерная графика: учебник / Г.В. Серга, И.И. Табачук, Н.Н. Кузнецова. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 383 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-015545-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1221787	1	2021	Эл. ресурс
		2. Раклов В.П. Инженерная графика: учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стереотип. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 305 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1026045	1	2020	Эл. ресурс
		3. Василенко, Е. А. Техническая графика: учебник / Василенко Е. А., Чекмарев А. А. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 271 с.: - (СПО). - ISBN 978-5-16-005145-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/994459	1	2019	Эл. ресурс
		4. Василенко, Е. А. Рабочая тетрадь по первой, общей части технической графики : учебное пособие / Е. А. Василенко, М. В. Перегуд, А. А. Чекмарев. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 112 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-009273-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1081171	1	2020	Эл. ресурс
		5. Василенко, Е. А. Сборник заданий по технической графике: учеб. пособие / Е. А. Василенко, А. А. Чекмарев. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 392 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-009402-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1006043	1	2019	Эл. ресурс
ОП.02	Техническая механика	1. Сафонова, Г. Г. Техническая механика : учебник / Г.Г. Сафонова, Т.Ю. Артюховская, Д.А. Ермаков. - Москва : ИНФРА-М, 2020. — 320 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-012916-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1074607	1	2020	Эл. ресурс
		2. Завистовский, В. Э. Техническая механика : учебное пособие / В.Э. Завистовский. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 376 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-015256-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190673	1	2021	Эл. ресурс
		3. Олофинская, В. П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий : учебное пособие / В.П. Олофинская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 132 с. —	1	2021	Эл. ресурс

		(СПО). - ISBN 978-5-16-016753-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1221360			
ОП.03	Основы электротехники	1. Гальперин, М. В. Электротехника и электроника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. — 480 с. — (СПО). - ISBN 978-5-00091-450-2. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/987378	1	2019	Эл. ресурс
		2. Славинский, А. К. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / А. К. Славинский, И. С. Туревский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 448 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0747-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150305	1	2021	Эл. ресурс
		3. Лоторейчук, Е. А. Теоретические основы электротехники : учебник / Е. А. Лоторейчук. — Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 317 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0764-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150303	1	2021	Эл. ресурс
ОП.04	Основы геодезии	1. Геодезия. Инженерное обеспечение строительства : учебно-методическое пособие / Т. Л. Синютина, Л. Ю. Миколишина, Т. В. Котова, Н. С. Воловник. - Москва: Инфра-Инженерия, 2020. - 164 с. - ISBN 978-5-9729-0172-2. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1167707	1	2020	Эл. ресурс
		2. Михайлов, А. Ю. Инженерная геодезия в вопросах и ответах: Учебное пособие / Михайлов А.Ю. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2016. - 200 с.: ISBN 978-5-9729-0114-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/760005	1	2016	Эл. ресурс
		3. Кравченко, Ю. А. Геодезия: учебник / Ю.А. Кравченко. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 344 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-013907-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1206000	1	2021	Эл. ресурс
		4. Кузнецов, О. Ф. Инженерная геодезия: учебное пособие / О. Ф. Кузнецов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. - 268 с. - ISBN 978-5-9729-0467-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1167716	1	2020	Эл. ресурс
		5. Михайлов, А. Ю. Инженерная геодезия. Тесты и задачи: Учебное пособие / Михайлов А.Ю. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2018. - 188 с.: ISBN 978-5-9729-0241-5. - Текст: электронный. - URL:	1	2018	Эл. ресурс

		https://znanium.com/catalog/product/989256			
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	1. Сомов, М. А. Водоснабжение: учебник / М.А. Сомов, Л.А. Квитка. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 287 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-009068-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248683	1	2021	Эл. ресурс
		2. Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 249 с. — (СПО). — DOI 10.12737/771. - ISBN 978-5-16-012602-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222806	1	2021	Эл. ресурс
		3. Варфоломеев Ю. М. Отопление и тепловые сети: учебник / Ю.М. Варфоломеев, О.Я.Кокорин. — Изд. испр. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 480 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1055566	1	2020	Эл. ресурс
		4 Краснов, В. И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха: учебное пособие / В.И. Краснов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 224 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004299-2. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1204616	1	2021	Эл. ресурс
		5. Орлов, К. С. Материалы и изделия для санитарно-технических устройств и систем обеспечения микроклимата: учебник / К.С. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 183 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004418-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1168672	1	2021	Эл. ресурс
		6. Орлов, В. А. Строительство, реконструкция и ремонт водопроводных и водоотводящих сетей бестраншейными методами: учебное пособие / В. А. Орлов, Е. В. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 221 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-012603-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248245	1	2021	Эл. ресурс
		7. Орлов, К. С. Изготовление санитарно-технических, вентиляционных систем и технологических трубопроводов: учебник / К. С. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 270 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-006006-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222801	1	2021	Эл. ресурс
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1 Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 542 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190684	1	2021	Эл. ресурс

		2. Информационные технологии: учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Я. О. Теплова, Е. Л. Румянцева, А. М. Баин / под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (ПО). - ISBN 978-5-8199-0608-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1018534	1	2019	Эл. ресурс
		3. Канцедал, С. А. Алгоритмизация и программирование : учебное пособие / С.А. Канцедал. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0727-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1189320	1	2021	Эл. ресурс
		4. Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн : учебное пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 400 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0790-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1208483	1	2021	Эл. ресурс
		5. Гвоздева В.А. Основы построения автоматизированных информационных систем: учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2020. — 318 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1066509	1	2020	Эл. ресурс
		6. Исаченко, О. В. Программное обеспечение компьютерных сетей: учебное пособие / О.В. Исаченко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 158 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-015447-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1189344	1	2021	Эл. ресурс
		7. Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 368 с. — (СПО). - ISBN 978-5-91134-360-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1082470	1	2020	Эл. ресурс
		8. Голицына, О. Л. Основы проектирования баз данных : учебное пособие / О.Л. Голицына, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 416 с. — (СПО). - ISBN 978-5-91134-655-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190668	1	2021	Эл. ресурс
		9. Гагарина, Л. Г. Разработка и эксплуатация			

		автоматизированных информационных систем : учебное пособие / Л. Г. Гагарина. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 384 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0735-1. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1214882	1	2021	Эл. ресурс
ОП.07	Экономика отрасли	1. Кнышова, Е. Н. Экономика организации : учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 335 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0696-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1197275	1	2021	Эл. ресурс
		2. Сафронов, Н. А. Экономика организации (предприятия): учебник для средних специальных учебных заведений. — 2-е изд., с изм. / Н. А. Сафронов. — Москва: Магистр: ИНФРА-М, 2021. — 256 с. - ISBN 978-5-9776-0059-0. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1141785	1	2021	Эл. ресурс
		3. Экономика отрасли (строительство) : учебник / В.В. Акимов, А.Г. Герасимова, Т.Н. Макарова [и др.]. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 300 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (СПО). — DOI 10.12737/911. - ISBN 978-5-16-009339-0. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248609	1	2021	Эл. ресурс
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	1. Памбухчиянц О.В. Основы коммерческой деятельности / О.В. Памбухчиянц. - М.: Дашков и К, 2017. - 284 с.: ISBN 978-5-394-02270-8 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/450757	1	2017	Эл. ресурс
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	1. . Никифоров, Л.Л. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 297 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-014043-8 (print); ISBN 978-5-16-106878-6 (online). - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1017335	1	2019	Эл. ресурс
		2. Бондаренко В.А. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учеб. пособие / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 150 с.- (СПО) ISBN 978-5-369-01794-4 - Текст: электронный. - URL: : https://znanium.com/catalog/product/995045	1	2019	Эл. ресурс
		3. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях: учебник / В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова [и др.]. — 2-е изд. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2020. — 224 с. — (СПО). — DOI: https://doi.org/10.29039/1784-5 - Текст: электронный. - URL:	1	2020	Эл. ресурс

		http://znanium.com/catalog/product/1064078			
		4. Микрюков В.Ю. Основы военной службы: учебник / В.Ю. Микрюков. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. — 384 с. — (СПО). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/959395	1	2018	Эл. ресурс
ПЦ	Профессиональный цикл				
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	1. Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник / Н.П. Вильчик. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 319 с. — (СПО). — DOI 10.12737/1075. - ISBN 978-5-16-004279-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222793	1	2021	Эл. ресурс
		2. Сербин, Е. П. Строительные конструкции: учебное пособие / Е.П. Сербин, В.И. Сетков. — Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2021. — 236 с. — (СПО). — DOI: https://doi.org/10.12737/1107 . - ISBN 978-5-369-00011-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1284507	1	2021	Эл. ресурс
		3. Сербин, Е. П. Строительные конструкции. Расчет и проектирование: учебник / Е.П. Сербин, В.И. Сетков. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 447 с. — (СПО). — DOI 10.12737/1030129. - ISBN 978-5-16-015382-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1030129	1	2021	Эл. ресурс
		4. Павлова А. И. Сборник задач по строительным конструкциям : учеб. пособие / А.И. Павлова. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 143 с. — (СПО). — www.dx.doi.org/10.12737/831 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/988152	1	2019	Эл. ресурс
		5. Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ: учебник / С.Д. Сокова. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1216141	1	2021	Эл. ресурс
		6. Алимов Л.А. Технология производства неметаллических строительных изделий и конструкций: учебник / Л.А. Алимов, В.В. Воронин. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 442 с. — (СПО). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/988109	1	2019	Эл. ресурс
		7. Журавская Т.А. Железобетонные конструкции: учебное пособие / Т.А. Журавская. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 153 с. + Доп. материалы [Электронный	1	2020	Эл. ресурс

		ресурс]. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1072186			
		8. Зарубина Л.П. Защита территорий и строительных площадок от подтопления грунтовыми водами / Зарубина Л.П. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2017. - 212 с. ISBN 978-5-9729-0142-5 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/883995	1	2017	Эл. ресурс
		9. Гринев В. П. Безопасность и саморегулирование в строительстве: новое в порядке допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства; анализ становления и развития института саморегулирования : науч.-практич. пособие / В.П. Гринёв. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 266 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757108	1	2017	Эл. ресурс
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	1. Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1216141	1	2021	Эл. ресурс
		2. Платов, Н. А. Основы инженерной геологии: учебник / Н.А. Платов. — 5-е изд., доп. - Москва: инфра-м, 2021. - 190 с. — (СПО). — DOI 10.12737/1091050. - ISBN 978-5-16-016056-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1091050	1	2021	Эл. ресурс
		3. Сомов, М. А. Водоснабжение : учебник / М.А. Сомов, Л.А. Квитка. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 287 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-009068-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248683	1	2021	Эл. ресурс
		4. Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 249 с. — (СПО). — DOI 10.12737/771. - ISBN 978-5-16-012602-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222806	1	2021	Эл. ресурс
		5. Варфоломеев Ю. М. Отопление и тепловые сети: учебник / Ю.М. Варфоломеев, О.Я.Кокорин. — Изд. испр. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 480 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1055566	1	2020	Эл. ресурс
		6. Краснов, В. И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха : учебное пособие / В.И. Краснов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 224 с. — (СПО). -	1	2021	Эл. ресурс

		ISBN 978-5-16-004299-2. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1204616			
		7. Орлов, К. С. Материалы и изделия для санитарно-технических устройств и систем обеспечения микроклимата : учебник / К.С. Орлов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 183 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004418-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1168672	1	2021	Эл. ресурс
		8. Орлов, В. А. Строительство, реконструкция и ремонт водопроводных и водоотводящих сетей бестраншейными методами : учебное пособие / В. А. Орлов, Е. В. Орлов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 221 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-012603-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248245	1	2021	Эл. ресурс
		9. Журавская Т.А. Железобетонные конструкции: учебное пособие / Т.А. Журавская. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 153 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1072186	1	2020	Эл. ресурс
		10. Орлов, К. С. Изготовление санитарно-технических, вентиляционных систем и технологических трубопроводов: учебник / К. С. Орлов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 270 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-006006-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222801	1	2021	Эл. ресурс
		11. Зарубина Л.П. Защита территорий и строительных площадок от подтопления грунтовыми водами / Зарубина Л.П. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2017. - 212 с. ISBN 978-5-9729-0142-5 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/883995	1	2017	Эл. ресурс
		12. Доценко, А. И. Строительные машины : учебник / А.И. Доценко, В.Г. Дронов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 533 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-014250-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1221359	1	2021	Эл. ресурс
		13. Гаврилов Д. А. Проектно-сметное дело: учебное пособие / Д.А. Гаврилов. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 352 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1045704	1	2021	Эл. ресурс
		14. Либерман И. А. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве: учебник / И.А. Либерман. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 400 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL:	1	2020	Эл. ресурс

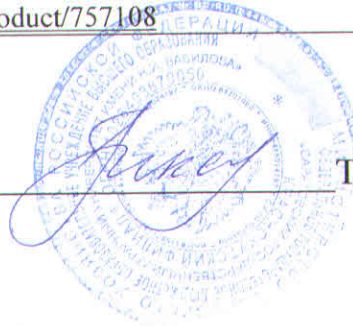
		http://znanium.com/catalog/product/1065575			
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	1. Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ: учебник / С.Д. Сокова. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1216141	1	2021	Эл. ресурс
		2. Кнышова, Е. Н. Менеджмент: Учебное пособие / Кнышова Е. Н. - Москва : ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 304 с.: - (ПО). - ISBN 978-5-8199-0106-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1052237	1	2020	Эл. ресурс
		3. Мазилкина, Е. И. Менеджмент : учебное пособие / Е. И. Мазилкина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 197 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-012447-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1141805	1	2021	Эл. ресурс
		4. Гринёв В.П. Безопасность и саморегулирование в строительстве: новое в порядке допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства; анализ становления и развития института саморегулирования : науч.-практич. пособие / В.П. Гринёв. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 266 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757108	1	2017	Эл. ресурс
		5. Хабибулин, А. Г. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / А. Г. Хабибулин, К. Р. Мурсалимов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 364 с. — (СПО). - ISBN 978-5-8199-0874-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1150310	1	2021	Эл. ресурс
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	1. Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: учебник / В.А. Комков, В.Б. Акимов, Н.С. Тимахова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 338 с. — (СПО). — DOI 10.12737/22806. - ISBN 978-5-16-012361-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1208909	1	2021	Эл. ресурс
		2. Девятаева, Г. В. Технология реконструкции и модернизации зданий: учебное пособие / Г.В. Девятаева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 250 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-001505-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1370827	1	2021	Эл. ресурс
		3. Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий :			

	учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 268 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004416-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1214593	1	2021	Эл. ресурс
	4. Калинин В. М. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений: учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова, А.Н. Топилин. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 336 с. — (СПО). - Текст: электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1063706	1	2020	Эл. ресурс
	5. Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительного-монтажных работ : учебник / С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1216141	1	2021	Эл. ресурс
	6. Сомов, М. А. Водоснабжение: учебник / М.А. Сомов, Л.А. Квитка. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 287 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-009068-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248683	1	2021	Эл. ресурс
	7. Водоотведение : учебник / Ю.В. Воронов, Е.В. Алексеев, В.П. Саломеев, Е.А. Пугачёв ; под общ. ред. Ю.В. Воронова. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 415 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-006330-0. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248682	1	2021	Эл. ресурс
	8. Рульников, А. А. Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения: учебник / А.А. Рульников. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 192 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (СПО). - ISBN 978-5-16-009369-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1313058	1	2021	Эл. ресурс
	9. Жмаков, Г. Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения: учебник / Г. Н. Жмаков. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 237 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-010334-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1194876	1	2021	Эл. ресурс
	10. Орлов, К. С. Материалы и изделия для санитарно-технических устройств и систем обеспечения микроклимата : учебник / К.С. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 183 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004418-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1168672	1	2021	Эл. ресурс
	11. Кокорин О.Я. Системы и оборудование для создания микроклимата помещений: учебник / О.Я. Кокорин. — 2-е			

		изд., испр. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 218 с. — (СПО). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/988125	1	2019	Эл. ресурс
		12. Краснов, В. И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха : учебное пособие / В.И. Краснов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 224 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-004299-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1204616	1	2021	Эл. ресурс
		13. Ухин, Б. В. Гидравлика: учебник / Б.В. Ухин, А.А. Гусев. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 432 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005536-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1112959	1	2020	Эл. ресурс
		14. Брюханов, О. Н. Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики: учебник / О.Н. Брюханов, В.И. Коробко, А.Т. Мелик-Аракелян. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 254 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005354-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1284346	1	2021	Эл. ресурс
		15. Орлов, В. А. Строительство, реконструкция и ремонт водопроводных и водоотводящих сетей бестраншейными методами : учебное пособие / В. А. Орлов, Е. В. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 221 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-012603-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1248245	1	2021	Эл. ресурс
		16. Орлов, К. С. Изготовление санитарно-технических, вентиляционных систем и технологических трубопроводов : учебник / К. С. Орлов. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 270 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-006006-4. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222801	1	2021	Эл. ресурс
		17. Федоров, В. В. Реконструкция и реставрация зданий: учебник / В.В. Федоров. - Москва: ИНФРА-М, 2021. - 208 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-009091-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1200666	1	2021	Эл. ресурс
		18. Краснов, В. И. Реконструкция трубопроводных инженерных сетей и сооружений: учебное пособие / В.И. Краснов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. - 238 с. — (СПО). — DOI 10.12737/674. - ISBN 978-5-16-009263-8. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1209813	1	2021	Эл. ресурс
		19. Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 249 с. — (СПО). — DOI 10.12737/771. -	1	2021	Эл. ресурс

		ISBN 978-5-16-012602-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222806			
		20. Рульников, А. А. Автоматическое регулирование: учебник / А. А. Рульников, И. И. Горюнов, К. Ю. Евстафьев. - 2-е изд., стер. - Москва: ИНФРА-М, 2021. - 219 с. - (СПО). - ISBN 978-5-16-006216-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1225674	1	2021	Эл. ресурс
		21. Гринев В. П. Безопасность и саморегулирование в строительстве: новое в порядке допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства; анализ становления и развития института саморегулирования : науч.-практич. пособие / В.П. Гринёв. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 266 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757108	1	2017	Эл. ресурс
ПМ.05	Освоение рабочей профессии «Каменщик»	1. Черноиван В. Н. Каменные работы: учебно-методическое пособие / Черноиван В.Н., Леонович С.Н. - М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2016. - 156 с. - ISBN 978-5-16-010310-5 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/483251	1	2016	Эл. ресурс
		2. Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С.Д. Сокова. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (СПО). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1216141	1	2021	Эл. ресурс
		3. Гринев В. П. Безопасность и саморегулирование в строительстве: новое в порядке допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства; анализ становления и развития института саморегулирования : науч.-практич. пособие / В.П. Гринёв. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 266 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757108	1	2017	Эл. ресурс

Директор филиала



Ткачева Г.М.

Обеспечение образовательного процесса иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса, необходимыми для реализации основной профессиональной образовательной программы - ППСЗ

08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление (специальность) подготовки, квалификация (степень) наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)*	Количество экземпляров, точек доступа
1	2	3	4
1	Базовая подготовка, среднее профессиональное образование, основная, 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений", техник, 2г10м (на базе основного среднего образования)	<p>Собственная электронно-библиотечная система Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И.Вавилова. Эл. адрес: http://library.sgay.ru</p> <p>ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ» свидетельство о государственной регистрации базы данных №2011620373 от 18.05.2011г., свидетельство о государственной регистрации средства массовой информации №ФС77-45141 от 18.05.2011г.: лицензия на программное обеспечение №163/1 от 20.11.2009г.</p> <p>ЭБС издательства «Лань» Принадлежность-сторонняя. Эл. адрес http://www.elanbook.com. ООО «Издательство Лань» Контракт № К-038 от 26.03.2021 год</p> <p>ЭБС IPRbooks Договор № 8090/21К/44-020 от 25.06. 2021 года</p> <p>ЭБС «Znanium.com» Принадлежность-сторонняя. Эл. адрес</p>	<p>Одновременный индивидуальный доступ к каждому изданию- 25 пользователей от техникума</p> <p>Саморегистрация пользователей на сайте с любого компьютера университетской сети дает возможность использовать ресурс в любом месте, где есть доступ в сеть Интернет</p>

	<p>http://znaniium.com ООО «Научно-издательский центр «ИНФРА-М» Договор № 5258 от 25.06.2021 года</p> <p>ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU» Эл. адрес https://elibrary.ru</p> <p>Договор № SU-1224/2021-1/223-100 от 02.02.2021г.</p>	
--	---	--

Директор филиала



Ткачева Г.М.