

Форма 1.1. Карта обеспеченности образовательного процесса учебной, учебно-методической, справочной, научной литературой, периодическими изданиями по направлению подготовки/специальности

08.03.01

Строительство, профиль "Промышленное и гражданское строительство"

Шифр		Наименование направления подготовки/специальности																			
Код (индекс) дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины/практики (блока) в соответствии с учебным планом*	Библиографическое описание источника (книги, периодического издания). Для книг - автор(ы)/составитель(и), наименование, место издания, издательство, год издания, объем (с.). Для периодических изданий - наименование, место издания, издатель, год начала выхода. Для электронных изданий, доступных в ЭБС по подписке, - с указанием прямой ссылки на книгу/журнал.	Количество обучающихся, изучающих дисциплину, чел.**					Количество однотипных наименований	Год издания (кроме периодики)	Метка внутривузовского издания ХТУ	Метка электронного источника	Количество литературы по видам							Суммарное количество экземпляров (учебная, справочная, научная)	Соответствие книгообеспеченности требованиям ФГОС 3++ (1 - соответствует, <1 - резервный фонд)	Наличие периодических изданий (Ж - журнал)
			ОФО	семестры (ОФО), в которых изучается дисциплина (с-по)	ЗФО, ОЗФО	семестры (ЗФО, ОЗФО), в которых изучается дисциплина (с-по)	всего (сумма граф 3 и 5), считается автоматически					Уч	Уч	Уч	Уч	Уч	Уч	Уч			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	Блок 1. Дисциплины (модули)																				
B1.0.01	История (история России, всеобщая история)	Мокроусова, Л. Г. История России : учебное пособие для вузов / Л. Г. Мокроусова, А. Н. Павлова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 128 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08375-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/453387	25	2			25	1	2020		1	УП	25						25	1,00	
		Матюхин, А.В. История России : учебник / А.В. Матюхин, Ю.А. Давыдова, Р.Е. Азизбаева ; под ред. А.В. Матюхина. - 2-е изд., стер. - Москва : Университет «Синергия», 2017. - 337 с. : ил. - (Университетская серия). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0273-9 ; URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455427	25	2			25	1	2017		1	Уч	25						25	1,00	
		История России : учебник и практикум для академического бакалавриата / К. А. Соловьев [и др.] ; под редакцией К. А. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 252 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02503-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/432999	25	2			25	1	2019		1	Уч	25						25	1,00	

		Бузескул, В. П. Всеобщая история и ее представители в России в XIX и начале XX в / В. П. Бузескул ; под редакцией В. И. Вернадского, С. А. Жебелёва. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 371 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-07361-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/455709	25	2				25	1	2020	1			справ.	25			25	1,00
		Федоров, В.А. История России с древнейших времен до наших дней : учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Щетинов Ю.А. — Москва : КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/926705	25	2			25	1	2018	1	Уч	25						25	1,00
							5					100			25	0		125	1,00
Б1.О.02	Философия	Гриненко, Г. В. Современная зарубежная философия : учебное пособие для вузов / Г. В. Гриненко. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 181 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02414-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/451128	40	4			40	1	2020	1	УП	40						40	1,00
		Кочеров, С. Н. Философия : учебник для вузов / С. Н. Кочеров, Л. П. Сидорова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 177 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09969-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/471378	40	4			40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
		Князева, Е. Н. Философия науки. Междисциплинарные стратегии исследований : учебник для вузов / Е. Н. Князева. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 289 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05131-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472847	40	4			40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
		Библиографическое описание Лебедев, С. А. Философия науки : учебное пособие для вузов / С. А. Лебедев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 296 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00980-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449822	40	4			40	1	2020	1	УП	40						40	1,00
		Розин, В. М. Философия техники : учебное пособие для вузов / В. М. Розин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 296 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05511-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/473469	40	4			40	1	2021	1	УП	40						40	1,00
							5					200			0	0		200	1,00
Б1.О.03	Иностранный язык	Воеводина, И. В. Сборник текстов и упражнений для самостоятельной работы по дисциплине «Иностранный язык (деловой)» (Английский язык) : [16+] / И. В. Воеводина ; Технологический университет. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. — 37 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560897 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4499-0171-2. — Текст : электронный.	40	1,2,3			40	1	2019	1					Сб	40		40	1,00

		Немецкий язык [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : сборник иностранных текстов / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. О. Е. Ефимова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2018. - 104 с. - На нем. яз. - Библиогр.: с. 103. - ISBN 978-5-7810-1763-8	40	1,2,3			40	1	2018	1						Сб	150	150	1,00
		Немецкий язык [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : сборник иностранных текстов / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. О. П. Нетепенко]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 96 с. - На нем. яз. - Библиогр.: с. 93. - ISBN 978-5-7810-1815-4	40	1,2,3			40	1	2019	1						Сб	50	50	1,00
		Английский язык [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : сборник иностранных текстов / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. И. А. Толмачева]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2017. - 52 с. - Библиогр.: с. 50. - ISBN 978-5-7810-1583-2	40	1,2,3			40	1	2017	1						Сб	100	100	1,00
		Пройдаков, Э. М. Англо-русский толковый словарь по робототехнике и искусственному интеллекту : [16+] / Э. М. Пройдаков, Л. А. Теплицкий. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 262 с. - Режим доступа: по подписке. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=566886	40	1,2,3			40	1	2019	1			Слов	40				40	1,00
		Федянина, Л. И. Немецкий язык как второй иностранный для начинающих : учебно-методическое пособие : [16+] / Л. И. Федянина ; Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2018. - Ч. 1. - 51 с. : ил. - Режим доступа: по подписке. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495197 - Библиогр.: с. 49. - ISBN 978-5-8353-2201-5. - ISBN 978-5-8353-2202-2 (ч. 1). - Текст : электронный.	40	1,2,3			40	1	2018	1	Уп	40						40	1,00
		Английский язык [Текст] = English : учебно-методический комплекс по дисциплине : сборник контрольных заданий и текстов / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост.: И. И. Мишуткина, О. Н. Слесаренко. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021. - 91 с. - На англ. яз. - Библиогр.: с. 91.	40	1,2,3			40	1	2021	1						Сб	50	50	1,00
							7					40		40			390	470	1,00
Б1.О.04	Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски	Правоведение : учебник и практикум для вузов / С. И. Некрасов [и др.] ; под редакцией С. И. Некрасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2021. - 645 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-15034-6. - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: https://urait.ru/bcode/486428	68	6			68	1	2021	1	Уч	68						68	1,00
		Рузакова, О. А. Правоведение : учебник : [16+] / О. А. Рузакова, А. Б. Рузаков. - 4-е изд., стер. - Москва : Университет Синергия, 2019. - 208 с. : ил. - (Легкий учебник). - Режим доступа: по подписке. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571515 - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0353-8. - Текст : электронный.	68	6			68	1	2019	1	Уч	68						68	1,00

		Балашов А.И. Правоведение: Учебник для вузов. 7-е изд., дополненное и переработанное. Стандарт третьего поколения / А.И. Балашов, Г.П. Рудаков. - Санкт-Петербург : Питер, 2018. - 544 с. - ISBN 978-5-4461-0635-6. - URL: https://ibooks.ru/bookshelf/355464/reading - Текст: электронный.	68	6			68	1	2018	1	Уч	68					68	1,00
		Правоведение : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Ю. Осетрова, О. В. Попова ; под редакцией А. Я. Рыженкова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 339 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14946-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/485716	68	6			68	1	2021	1	Уч	68					68	1,00
		Тышта, Елена Владимировна. Правоведение [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / Е. В. Тышта ; Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 112 с. - Библиогр.: с. 108-109. ISBN 978-5-7810-1858-1	68	6			68	1	2019	1	Пр	200					200	1,00
							5					472	0	0		472	1,00	
Б1.О.05	Физика	Физика конденсированного состояния [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост. Ю. Я. Гафнер. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 76 с. : ил. - Библиогр.: с. 71. - ISBN 978-5-7810-1822-2	25	1,2			25	1	2019	1	Пр	50					50	1,00
		Физика : учебник и практикум для вузов / В. А. Ильин, Е. Ю. Бахтина, Н. Б. Виноградова, П. И. Самойленко ; под редакцией В. А. Ильина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 399 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-6343-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468872	25	1,2			25	1	2021	1	Уч	25					25	1,00
		Теоретическая физика [Текст] : учебное пособие : сборник задач / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост.: Ж. В. Головенько, Ю. Я. Гафнер, В. С. Байдышев]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 44 с. : ил. - Библиогр.: с. 41. - ISBN 978-5-7810-1380-7	25	1,2			25	1	2015	1				С6	50		50	1,00
		Основы теоретической физики [Текст] : учебное пособие : практикум / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост.: В. С. Байдышев, Ю. Я. Гафнер, Ж. В. Головенько. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 88 с. : ил. - Библиогр.: с. 82. - ISBN	25	1,2			25	1	2015	1	Пр	50					50	1,00
		Айзензон, А. Е. Физика : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Е. Айзензон. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 335 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00487-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433099	25	1,2			25	1	2019	1	Уч	25					25	1,00

		Сахарова, Л. В. Математика : учебник : [16+] / Л. В. Сахарова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2017. – 116 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567421 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7972-2361-0. – Текст : электронный.	40	1,2,3				40	1	2017	1	Уч	40					40	1,00
		Гисин, В. Б. Дискретная математика : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Б. Гисин. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00228-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/432144	40	1,2,3			40	1	2019		1	Уч	40					40	1,00
		Гашков, С. Б. Дискретная математика : учебник и практикум для вузов / С. Б. Гашков, А. Б. Фролов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 483 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11613-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469349	40	1,2,3			40	1	2021		1	Уч	40					40	1,00
		Хамидуллин, Р. Я. Математика: базовый курс : [16+] / Р. Я. Хамидуллин, Б. Ш. Гулиан. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Университет Синергия, 2019. — 720 с. — (Университетская серия). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571501 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4257-0386-6. – Текст : электронный.	40	1,2,3			40	1	2019		1	Уч	40					40	1,00
								5					210	0		0		210	1,00
Б1.О.08	Инженерная графика	Инженерная 3D-компьютерная графика : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под редакцией А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2017. — 602 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03620-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/404452	25	1,2			25	1	2017		1	Уч	25					25	1,00
		Колесниченко, Н.М. Инженерная и компьютерная графика : учебное пособие / Н.М. Колесниченко, Н.Н. Черняева. — Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. — 237 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493787 – Библигр.: с. 225 - 226 – ISBN 978-5-9729-0199-9. – Текст : электронный.	25	1,2			25	1	2018		1	Уп	25					25	1,00
		Инженерная графика [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / М-во обр. и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. А. В. Заливаха]. - Абакан : Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2014. - 104 с. : ил. - Библиогр.: с. 89. - ISBN 978-5-7810-1183-4	25	1,2			25	1	2014	1		Уп	50					50	1,00

		Алдохина, Н.П. Инженерная графика: методические указания и задания / Н.П. Алдохина, Т.В. Вихрова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра прикладной механики, физики и инженерной графики. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - Ч. 2. - 44 с. : ил.,табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495060	25	1,2						25	1	2018		1	My	25						25	1,00
		Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Р. Р. Анамова [и др.] ; под общей редакцией Р. Р. Анамовой, С. А. Леоновой, Н. В. Пшеничной. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-9916-8262-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433875	25	1,2						25	1	2019		1	Уч	25						25	1,00
											5					150		0		0		150	1,00
Б1.О.09	Теоретическая механика	Журавлев, Е. А. Теоретическая механика. Курс лекций : учебное пособие для вузов / Е. А. Журавлев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 140 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-10079-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438783	40	2,3						40	1	2019		1	Уп	40						40	1,00
		Музалевская, А.А. Методические указания к практическим занятиям по курсу «Теоретическая механика» по теме «Принцип возможных перемещений. Принцип возможных скоростей» : учебное пособие / А.А. Музалевская ; Технологический университет. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 41 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4499-0169-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560896	40	2,3						40	1	2019		1	My	40						40	1,00
		Теоретическая механика. Краткий курс : учебник для вузов / В. Д. Бертяев, Л. А. Булатов, А. Г. Митяев, В. Б. Борисевич. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 168 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13208-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/475338	40	2,3						40	1	2021		1	Уч	40						40	1,00
		Лоскутов, Ю.В. Лекции по теоретической механике : учебное пособие / Ю.В. Лоскутов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. - 180 с. : граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1563-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439200	40	2,3						40	1	2015		1	Уп	40						40	1,00
		Добрынина, Анна Вячеславовна. Теоретическая механика [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / А. В. Добрынина ; Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021. - 72 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 69-70. (50 экз.)	40	2,3						40	1	2021	1		Пр	50						50	1,00
		Вильке, В. Г. Теоретическая механика : учебник и практикум для вузов / В. Г. Вильке. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 311 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03481-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469608	40	2,3						40	1	2021		1	Уч	40						40	1,00

		Лукашевич, Н. К. Теоретическая механика : учебник для вузов / Н. К. Лукашевич. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 266 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02524-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/471234	40	2,3														40	1,00																		
																			7		290		0		0		290	1,00									
Б1.О.10	Основы геотехники	Крамаренко, В. В. Грунтоведение : учебник для академического бакалавриата / В. В. Крамаренко. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 430 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-01339-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433691	40	4																							40	1,00									
		Украинченко, Д.А. Цикл лабораторных работ по дисциплине «Механика грунтов» : учебное пособие / Д.А. Украинченко, Л.А. Муртазина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2014. - 136 с. : схем., табл., ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330601	40	4																								40	1,00								
		Мангушев, Р. А. Механика грунтов. Решение практических задач : учебное пособие для вузов / Р. А. Мангушев, Р. А. Усманов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 109 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-08990-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438450	40	4																								40	1,00								
		Основы геотехники [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост. О. В. Артюшкин. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021. - 88 с. : ил., граф. - Библиогр.: с. 87-88.	40	4																								50	1,00								
		Павлюк, Е. Г. Конструкции городских зданий и сооружений : основания и фундаменты, металлические конструкции / Е. Г. Павлюк, Н. Ю. Ботвинёва, А. С. Марутян ; Северо-Кавказский федеральный университет. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ), 2016. — 293 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459200 — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.	40	4																								40	1,00								
		Соколов, Н. С. Основания и фундаменты : учебное пособие для вузов / Н. С. Соколов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14473-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477686	40	4																								40	1,00								
		Савельев, А. В. Основания и фундаменты сооружений : учебное пособие : [16+] / А. В. Савельев ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. — Москва : Альтаир : МГАВТ, 2014. — 119 с. : табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429642 — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.	40	4																								40	1,00								
																												7		290		0		0		290	1,00

Б1.О.11	Инженерная геодезия	Макаров, К. Н. Инженерная геодезия : учебник для вузов / К. Н. Макаров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 243 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07042-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/451773	40	4				40	1	2020	1	Уч	40					40	1,00
		Авакян, В.В. Прикладная геодезия: технологии инженерно-геодезических работ / В.В. Авакян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 617 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564992 — Библиогр.: с. 586 - 587. — ISBN 978-5-9729-0309-2.	40	4			40	1	2019	1	Уп	40						40	1,00
		Михайлов, А.Ю. Инженерная геодезия: тесты и задачи : учебное пособие / А.Ю. Михайлов. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. - 189 с. : ил. - Библиогр.: с. 186. - ISBN 978-5-9729-0241-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493850	40	4			40	1	2018	1	Уп	40						40	1,00
		Геодезия. Инженерное обеспечение строительства : учебно-методическое пособие / Т.П. Синютина, Л.Ю. Миколишина, Т.В. Котова, Н.С. Воловник. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - 165 с. : схем., ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9729-0172-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466793	40	4			40	1	2017	1	Уп	40						40	1,00
		Макаров, К. Н. Инженерная геодезия : учебник для вузов / К. Н. Макаров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 243 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07042-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470692	40	4			40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
		Глухих, М. А. Землеустройство с основами геодезии. Практикум : учебное пособие / М. А. Глухих, Н. А. Теличкина. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 136 с. — ISBN 978-5-8114-4913-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/147110	40	4			40	1	2020	1	Пр	40						40	1,00
							6					240			0		0	240	1,00
Б1.О.12	Инженерная геология	Мушкетов, И. В. Курс геологии, читанный в Горном институте / И. В. Мушкетов. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 777 с. — ISBN 978-5-507-34044-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/34246	25	2			25	1	2013	1	Уп	25						25	1,00
		Далматов, Б. И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) : учебник / Б. И. Далматов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-1307-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90861	25	2			25	1	2017	1	Уч	25						25	1,00

		Практикум по инженерной геологии : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» ; сост. Л. Строкова. - Томск : Издательство Томского политехнического университета, 2015. - 128 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442803	25	2			25	1	2015	1	УП	25					25	1,00
		Основы инженерной геологии: лабораторный практикум : практикум / авт.-сост. Э.В. Стерленко, Е.Т. Лебедева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2018. - 118 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. : с.109-110. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563280	25	2			25	1	2018	1	Пр	25					25	1,00
		Платов, Н. А. Лабораторные работы по геологии : учебное пособие / Платов Н. А. , Лаврусевич А. А. - Москва : АСВ, 2020. - 66 с. - ISBN 978-5-4323-0233-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432302335.html	25	2			25	1	2020	1	Уп	25					25	1,00
		Коробейников, А. Ф. Геология. Прогнозирование и поиск месторождений полезных ископаемых : учебник для вузов / А. Ф. Коробейников. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00747-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470114	25	2			25	1	2021	1	Уч	25					25	1,00
							6					150	0	0		150	1,00	
Б1.О.13	Строительные материалы	Рыбьев, И. А. Строительное материаловедение в 2 ч. Часть 1 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Рыбьев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-08488-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434352	40	3			40	1	2019	1	Уч	40					40	1,00
		Баев, В.С. Физико-химические основы создания композиционных строительных материалов : монография / В.С. Баев, А.Б. Виноградов, М.С. Чемерис ; Новосибирский государственный аграрный университет. - Новосибирск : ИЦ НГАУ «Золотой колос», 2016. - Ч. 1. - 244 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-93093-268-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458683	40	3			40	1	2016	1				М	40		40	1,00
		Исследование свойств строительных материалов : учебное пособие / А.А. Мажаева, А.И. Кравцов, Т.И. Шевцова и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2015. - 201 с. : табл., граф., схем., ил. - Библиогр.: с. 183-187. - ISBN 978-5-7410-1193-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439005	40	3			40	1	2015	1	Уп	40					40	1,00

		Кононова, О.В. Строительные материалы : конспект лекций / О.В. Кононова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 212 с. : ил. - Библиогр.: с. 206-207. - ISBN 978-5-8158-1813-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476284	40	3						40	1	2017		1	Кл	40					40	1,00
		Ульянов, В. А. Огнеупорные, теплоизоляционные и строительные материалы для печей : учебное пособие : [16+] / В. А. Ульянов, М. А. Ларин, В. Н. Гуцин. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 153 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564327	40	3						40	1	2019		1	Уп	40					40	1,00
		Турчанинов, В. И. Строительные материалы из техногенного сырья : учебное пособие / В. И. Турчанинов ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2017. – 208 с. : табл., граф., схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481814 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7410-1753-1. – Текст : электронный.	40	3						40	1	2017		1	Уп	40					40	1,00
		Строительные материалы [Текст] : учебник : рек. УМО вузов РФ : учеб. для бакалавров, обучающихся по направлению "Строительство" / Л. А. Алимов, В. В. Воронин. - М. : Академия, 2012. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование : строительство) (Серия "Бакалавриат"). - Библиогр.: с. 316. - ISBN 978-5-7695-8336-0 :	40	3						40	1	2012			Уч	2					2	0,05
											7					202		0		40	242	1,00
B1.0.14	Основы архитектуры и строительных конструкций	Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449840	40	3						40	1	2020		1	Уч	40					40	1,00
		Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для академического бакалавриата / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 490 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/431834	40	3						40	1	2019		1	Уч	40					40	1,00
		Ананьин, М. Ю. Основы архитектуры и строительных конструкций: термины и определения : учебное пособие для вузов / М. Ю. Ананьин. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 130 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09421-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/455368	40	3						40	1	2020		1	Уп	40					40	1,00
		Ананьин, М. Ю. Основы архитектуры и строительных конструкций: термины и определения : учебное пособие для вузов / М. Ю. Ананьин ; под научной редакцией И. Н. Мальцевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. — 130 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-09421-3 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-7996-1885-8 (Изд-во Урал. ун-та). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442042	40	3						40	1	2019		1	Уп	40					40	1,00

		Слукин, В. М. Средовые факторы в архитектуре и градостроительстве : учебник / В. М. Слукин ; Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ). – Екатеринбург : Архитектон, 2018. – 255 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498304 – Библиогр.: с. 249-252. – ISBN 978-5-7408-0220-6. – Текст : электронный.	40	3					40	1	2018	1	Уч	40					40	1,00
		Волосухин, В. А. Строительные конструкции: учебник для студентов вузов / В. А. Волосухин, С. И. Евтушенко, Т. Н. Меркулова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. – 555 с. : ил., схем., табл. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271492 – ISBN 978-5-222-20813-7. – Текст : электронный.	40	3					40	1	2013	1	Уч	40					40	1,00
		Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. мужской. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468535	40	3					40	1	2021	1	Уч	40					40	1,00
									7					280		0		0	280	1,00
Б1.О.15	Основы водоснабжения, водоотведения, теплогаснабжения и вентиляции	Самусь, О.Р. Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики : учебное пособие / О.Р. Самусь, В.М. Овсянников, А.С. Кондратьев. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. – 128 с. : табл., рис., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253622 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4458-9555-8. – DOI 10.23681/253622. – Текст : электронный.	53	4,5					53	1	2014	1	Уп	53					53	1,00
		Феофанов, Ю. А. Инженерные сети: современные трубы и изделия для ремонта и строительства : учебное пособие для академического бакалавриата / Ю. А. Феофанов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04169-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/437510	53	4,5					53	1	2019	1	Уп	53					53	1,00
		Соколов, Л.И. Инженерные системы высотных и крупнопанельных зданий и сооружений : [16+] / Л.И. Соколов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 605 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565037 – Библиогр.: с. 543 - 553. – ISBN 978-5-9729-0322-1. – Текст : электронный.	53	4,5					53	1	2019	1	Уч	53					53	1,00
		Данилов, М.И. Инженерные системы зданий и сооружений (электроснабжение с основами электротехники) : учебное пособие / М.И. Данилов, И.Г. Романенко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 223 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457214	53	4,5					53	1	2015	1	Уп	53					53	1,00

		Пономарев, С. В. Управление качеством процессов и продукции : учебное пособие / С. В. Пономарев, Е. С. Мищенко, С. В. Мищенко ; под ред. С. В. Пономарева ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2013. – Книга 3. Специальные вопросы менеджмента качества процессов в производственной, коммерческой и образовательной сферах. – 221 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277909 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8265-1219-7. – Текст : электронный.	53	5					53	1	2013		1	Уп	53					53	1,00
		Райкова, Е. Ю. Стандартизация, подтверждение соответствия, метрология : учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Райкова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 382 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14247-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477601	53	5					53	1	2021		1	Уч	53					53	1,00
		Крылова, Г. Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии : учебник / Г. Д. Крылова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити, 2015. – 671 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114433 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-01295-7. – Текст : электронный.	53	5					53	1	2015		1	Уч	53					53	1,00
									7						371	0	0			371	1,00
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : курс лекций / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. А. Е. Медкова]. - Абакан : Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 156 с. - Библиогр.: с. 152-154. - ISBN 978-5-7810-1429-3	40	3					40	1	2015	1		Кл	50					50	1,00
		Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-05849-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/431714	40	3					40	1	2019		1	Уч	40					40	1,00
		Сергеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : [16+] / В. С. Сергеев. – Москва : Владос, 2018. – 481 с. : табл. – (Учебник для вузов (бакалавриат)). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486156 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-906992-88-8. – Текст : электронный.	40	3					40	1	2018		1	Уп	40					40	1,00
		Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 313 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05849-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468409	40	3					40	1	2021		1	Уч	40					40	1,00
									4						170	0	0			170	1,00

Б1.О.18	Экономика строительства	Павлов, А. С. Экономика строительства в 2 т : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2015. — 678 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-4313-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/384154	53	6					53	1	2015		1	Уч	53					53	1,00
		Экономика строительства : учебник для академического бакалавриата / Х. М. Гумба [и др.] ; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 449 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01449-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/431063	53	6					53	1	2019		1	Уч	53					53	1,00
		Павлов, А. С. Экономика строительства в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 364 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01799-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434138	53	6					53	1	2019		1	Уч	53					53	1,00
		Экономика строительства : учебник и практикум для вузов / Х. М. Гумба [и др.] ; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 541 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14515-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477804	53	6					53	1	2021		1	Уч	53					53	1,00
		Павлов, А. С. Экономика строительства в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / А. С. Павлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 416 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14028-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/467494	53	6					53	1	2021		1	Уч	53					53	1,00
									5						265		0		0	265	1,00
Б1.О.19	Технологические процессы в строительстве	Лещинский, А. В. Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10288-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442496	53	5,6					53	1	2019		1	Уп	53					53	1,00
		Кадушкин, Ю.В. Технологические процессы в строительстве: методические указания к выполнению курсовой работы на тему «Разработка технологической карты по каменным работам» для обучающихся по направлению подготовки [08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриата)] / Ю.В. Кадушкин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительство зданий и сооружений. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 104 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 67. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486921	53	5,6					53	1	2017		1	Мп	53					53	1,00

		Михайлов, А.Ю. Технология и организация строительства. Практикум : учебно-практическое пособие / А.Ю. Михайлов. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - 197 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9729-0140-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466468	53	5,6			53	1	2017	1	Пр	53					53	1,00
		Рыжевская, М. П. Технология и организация строительного производства: курсовое и дипломное проектирование : [12+] / М. П. Рыжевская. – Минск : РИПО, 2016. – 292 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463669 – Библиогр.: с. 215-217. – ISBN 978-985-503-557-3. – Текст : электронный.	53	5,6			53	1	2016	1	Уп	53					53	1,00
		Кадушкин, Ю. В. Основы технологии возведения зданий и сооружений: Методические указания для самостоятельной работы на тему «Технологическая карта на монтаж строительных конструкций производственного здания АПК» для студентов, обучающихся по направлению подготовки [08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриата)] / Ю. В. Кадушкин, Ю. А. Беленцов, Е. А. Захаренко ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительство зданий и сооружений. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2015. – 108 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445942 – Текст : электронный.	53	5,6			53	1	2015	1	Му	53					53	1,00
		Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Стройгенплан : учебное пособие / А. Ю. Михайлов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. – 172 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444169 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0113-5. – Текст : электронный.	53	5,6			53	1	2016	1	Уп	53					53	1,00
							6					318		0		0	318	1,00
Б1.О.20	Физическая культура и спорт	Основы спорта и физическая культура [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : курс лекций / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. Т. А. Швалева]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 140 с. - Библиогр.: с. 138-139. - ISBN 978-5-7810-1357-9	25	2			25	1	2015	1	Кл	100					100	1,00
		Гигиена физического воспитания и спорта [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : курс лекций / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. О. А. Павлюченко]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 144 с. - Библиогр.: с. 140-141. - ISBN 978-5-7810-1388-3	25	2			25	1	2015	1	Кл	100					100	1,00

		Стеблецов, Е. А. Гигиена физической культуры и спорта : учебник для вузов / Е. А. Стеблецов, А. И. Григорьев, О. А. Григорьев ; под редакцией Е. А. Стеблецова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 308 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14311-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477309	25	2														25	1	2021	1	Уч	25							25	1,00
		Физическая культура : учебник : [16+] / Л. В. Захарова, Н. В. Люлина, М. Д. Кудрявцев и др. ; Сибирский федеральный университет, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, Сибирский государственный университет науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева, Сибирский юридический институт МВД России. — Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2017. — 612 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497151 — Библиогр.: с. 608-609. — ISBN 978-5-7638-3640-0. — Текст : электронный.	25	2																2017	1	Уч	25							25	1,00
		Мельникова, Н. Ю. История физической культуры и спорта : учебник : [12+] / Н. Ю. Мельникова, А. В. Трескин. — 2-е изд. — Москва : Спорт, 2017. — 432 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=475389 — ISBN 978-5-906839-97-8. — Текст : электронный.	25	2																2017	1	Уч	25							25	1,00
																				5			275							275	1,00
Б1.О.21	Электротехника и электроснабжение в строительстве	Электроника и электротехника [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : лабораторный практикум / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. Л. М. Кушнир]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2018. - 68 с. : ил. - Библиогр.: с. 66. - ISBN 978-5-7810-1677-8	40	3																2018	1	Пр	100							100	1,00
		Сивков, А. А. Основы электроснабжения : учебное пособие для академического бакалавриата / А. А. Сивков, А. С. Сайгаш, Д. Ю. Герасимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 173 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-01372-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433826	40	3																2019	1	Уп	40							40	1,00
		Кравчук, Д.А. Электротехника и электроника : учебное пособие / Д.А. Кравчук, С.С. Снесарев ; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. - Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2016. - Ч. 1. - 111 с. : схем. - ISBN 978-5-9275-2210-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493215	40	3																2016	1	Уп	40							40	1,00
		Строительство машиностроения: электротехника: сборник студенческих работ / ред. Д. Л. Богдановский. — Москва : Студенческая наука, 2012. — 1550 с. — (Вузовская наука в помощь студенту). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226919 — ISBN 978-5-00046-115-0. — Текст : электронный.	40	3																2012	1						Сб	40	40	1,00	

		Данилов, М. И. Инженерные системы зданий и сооружений (электрообеспечение с основами электротехники) : учебное пособие / М. И. Данилов, И. Г. Романенко ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ), 2015. – 223 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457214 – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	40	3							40	1	2015		1	Уп	40						40	1,00
												5					220		0		40	260	1,00	
Б1.О.22	Основы технической эксплуатации объектов строительства	Техническая эксплуатация зданий, сооружений и городских территорий [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие : в 2 ч. / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова; [сост. Н. Н. Королькова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2017. - . - ISBN 978-5-7810-1642-6. Ч. 2. - 2017. - 128 с. -). - Библиогр.: с. 124. - ISBN 978-5-7810-1643-3	68	8							68	1	2017	1		Уп	50						50	1,00
		Техническая эксплуатация зданий, сооружений и городских территорий [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова; [сост. Н. Н. Королькова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2017. - . - ISBN 978-5-7810-1642-6. Ч. 1. - 2017. - 132 с. -). - Библиогр.: с. 127. - ISBN 978-5-7810-1641-9	68	8							68	1	2017	1		Уп	50						50	1,00
		Соколов, Л. И. Безопасность жизнедеятельности при эксплуатации систем и сооружений водоснабжения и водоотведения : учебное пособие / Л. И. Соколов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. – 137 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493886 – Библиогр.: с. 132. – ISBN 978-5-9729-0247-7. – Текст : электронный.	68	8							68	1	2018		1	Уп	68						68	1,00
		Чудновский, С. М. Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений : учебное пособие / С. М. Чудновский, О. И. Лихачева. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 149 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466768 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0166-1. – Текст : электронный.	68	8							68	1	2017		1	Уп	68						68	1,00
		Зарандия, Ж. А. Основные вопросы технической эксплуатации электрооборудования : учебное пособие / Ж. А. Зарандия, Е. А. Иванов ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015. – 129 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445120 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8265-1386-6. – Текст : электронный.	68	8							68	1	2015		1	Уп	68						68	1,00
												5					304		0		0	304	1,00	

Б1.О.23	Средства механизации строительства	Лещинский, А. В. Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10288-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442496	53	5					53	1	2019	1	Уп	53					53	1,00	
		Смирнов, В.В. Электроавтоматика строительных машин : учебное пособие / В.В. Смирнов ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет». - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9585-0548-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256151	53	5				53	1	2013	1	Уп	53						53	1,00	
		Механизация строительства: всероссийский ежемесячный научно-технический и производственный журнал / изд. ООО Издательство «Креативная экономика» ; гл. ред. Л. В. Примак ; пред. ред. сов. Л. В. Примак ; учред. Г. Компания и др.. — Москва : Библио-Глобус, 2017. — Том 78, № 12. — 68 с. : схем., табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561579 . — ISSN 0025-8903 (Print). - ISSN 2409-7594 (Online). — Текст : электронный.	53	5				53	1	2017	1				Ж	53			53	1,00	
		Шестопалов, А. А. Строительные и дорожные машины: Машины для переработки каменных материалов / А. А. Шестопалов, В. В. Бадалов. — Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2014. — 116 с. : схем., ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363052 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7422-4276-5. — Текст : электронный.	53	5				53	1	2014	1	Уп	53						53	1,00	
								4								159	0		53	212	1,00
Б1.О.24	Урбоэкология	Мананков, А. В. Урбоэкология и техносфера : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. В. Мананков. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 494 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06909-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438885	68	7				68	1	2019	1	Уч	68						68	1,00	
		Гривко, Е.В. Экология: прикладные аспекты / Е.В. Гривко, А.А. Шайхутдинова, М.Ю. Глуховская ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 330 с. : табл. - Библиогр.: с. 300-303. - ISBN 978-5-7410-1672-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481758	68	7				68	1	2017	1	Уп	68						68	1,00	

		Лештаев, А. А. Агроэкология и урбоэкология : учебно-методическое пособие / А. А. Лештаев. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 159 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480169 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-9436-7. – DOI 10.23681/480169. – Текст : электронный.	68	7			68	1	2017	1	Уп	68					68	1,00
		Фирсов, А. И. Экология и строительное производство : учебное пособие / А. И. Фирсов, А. Ф. Борисов, П. В. Макаров. – 3-е издание переработанное и дополненное. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2012. – 123 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427263 ISBN 5-87941-387-X. – Текст : электронный.	68	7			68	1	2012	1	Уп	68					68	1,00
		Мананков, А. В. Урбоэкология и техносфера : учебник и практикум для вузов / А. В. Мананков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 494 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06909-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472938	68	7			68	1	2021	1	Уч	68					68	1,00
							5					340	0	0		340	1,00	
Б1.О.25	Физика среды и ограждающие конструкции	Вдовин, В. М. Конструкции из дерева и пластмасс. Ограждающие конструкции : учебное пособие для вузов / В. М. Вдовин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 178 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04618-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472496	25	2			25	1	2021	1	УП	25					25	1,00
		Герасимов, А.И. Проектирование комфортной среды обитания в помещениях жилых зданий с позиции физико-технических параметров ограждающих конструкций : монография / А.И. Герасимов, И.П. Салтыков. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 176 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-9786-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496800	25	2			25	1	2019	1				M	25		25	1,00
		Ананьин, М. Ю. Строительная физика. Звукоизоляция зданий ограждающими конструкциями : учебное пособие для вузов / М. Ю. Ананьин, Д. В. Кремлева ; под научной редакцией И. Н. Мальцевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. — 91 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-05151-3 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-7996-1336-5 (Изд-во Урал. ун-та). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/441377	25	2			25	1	2019	1	Уп	25					25	1,00
		Павлюк, Е. Г. Конструкции городских зданий и сооружений: основания и фундаменты, металлические конструкции / Е. Г. Павлюк, Н. Ю. Ботвинёва, А. С. Марутян ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 293 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459200 – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	25	2			25	1	2016	1	Уп	25					25	1,00
							4					75	0	25		100	1,00	

Б1.О.26	Информационные технологии в строительстве	Прохорский, Г.В. Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учебное пособие / Прохорский Г.В. — Москва : КноРус, 2017. — 261 с. — ISBN 978-5-406-05665-3. — URL: https://book.ru/book/921240	40	2,3			40	1	2017		1	Уп	40					40	1,00
		Информационные технологии в строительстве [Текст] : курс лекций / Фед. агентство по обр., ГОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. Г. С. Молотков]. - Абакан : Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2008. - 62 с.	40	2,3			40	1	2008	1		Кл	40					40	1,00
		Прохорский, Г.В. Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учебное пособие / Прохорский Г.В. — Москва : КноРус, 2020. — 247 с. — ISBN 978-5-406-07613-2. — URL: https://book.ru/book/934329	40	2,3			40	1	2020		1	Уп	40					40	1,00
		Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учебное пособие / Прохорский Г.В. — Москва : КноРус, 2019. — 261 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06890-8. — URL: https://book.ru/book/931391 — Текст : электронный.	40	2,3			40	1	2019		1	Уп	40					40	1,00
		Богатырев, В. А. Информационные системы и технологии. Теория надежности : учебное пособие для вузов / В. А. Богатырев. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 318 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00475-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469873	40	2,3			40	1	2021		1	Уп	40					40	1,00
		Мамонова, Т. Е. Информационные технологии. Лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / Т. Е. Мамонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 176 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-7060-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470192	40	2,3			40	1	2021		1	Уп	40					40	1,00
							6						240	0		0		240	1,00
Б1.О.27	Основы строительного дела	Основы строительного дела : курс лекций / Е.М. Кардаев, С.Ю. Столбова, Е.В. Тишков, О.С. Шишова ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 105 с. : ил. - ISBN 978-5-8149-2509-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493425	25	1			25	1	2017		1	Кл	25					25	1,00
		Основы строительного производства : учебное пособие / Федонов А.И., Федонов Р.А. — Москва : КноРус, 2018. — 316 с. — ISBN 978-5-406-06399-6. — URL: https://book.ru/book/929094 — Текст : электронный.	25	1			25	1	2018		1	Уп	25					25	1,00
		Сиротин, Ю. Г. Основы строительного производства : учебное пособие / Ю. Г. Сиротин ; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. — Екатеринбург : Уральская государственная архитектурно-художественная академия (УралГАХА), 2013. — 169 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436739 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7408-0189-6. — Текст : электронный.	25	1			25	1	2013		1	Уп	25					25	1,00

Б1.В.02	Технология трудоустройства и планирования карьеры	Технология трудоустройства и планирования карьеры [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учеб. пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова" ; [сост. Т. Н. Пигина]. - Абакан : Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2013. - 96 с. - Библиогр.: с. 90-91. - ISBN 978-5-7810-1047-5	68	7			68	1	2013	1	Уп	100					100	1,00
		Низова, Л.М. Технология поиска работы и способы трудоустройства : практикум / Л.М. Низова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 112 с. - Библиогр.: с. 68-75. - ISBN 978-5-8158-1850-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476403	68	7			68	1	2017	1	Пр	68					68	1,00
		Крылова Г. И. Технология трудоустройства и проектирование карьеры. учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / Министерство образования и науки РФ, Хакас. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - Абакан : Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2017. 88 с. ISBN 978-5-7810-1638-9	68	7			68	1	2017	1	Пр	25					25	1,00
		Журавлева, О.В. Молодежь на рынке труда: содействие занятости, трудоустройству и адаптации : электронное учебное пособие / О.В. Журавлева ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет». - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. - 165 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 104-108. - ISBN 978-5-8353-1666-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437496	68	7			68	1	2014	1	Уп	68					68	1,00
							4					261		0	0		261	1,00
Б1.В.03	Строительная механика	Иванов, С.П. Строительная механика : курс лекций (лекция) / С.П. Иванов, О.Г. Иванов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2018. - 308 с. : граф., ил. - Режим доступа: по подписке. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496231	53	4,5			53	1	2018	1	Кл	53					53	1,00
		Смирнов, В. А. Строительная механика : учебник для вузов / В. А. Смирнов, А. С. Городецкий ; под редакцией В. А. Смирнова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2019. - 423 с. - (Специалист). - ISBN 978-5-534-03317-5. - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: https://urait.ru/bcode/431884	53	4,5			53	1	2019	1	Уч	53					53	1,00
		Годзевич, Э.В. Сборник заданий к расчетно-графическим работам по строительной механике / Э.В. Годзевич ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Екатеринбург : Архитектон, 2017. - Ч. 1. - 85 с. : ил. - Режим доступа: по подписке. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481978 - Библиогр. в кн. - Текст : электронный.	53	4,5			53	1	2017	1			Сб	53			53	1,00

		Теодоронский, В. С. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник для вузов / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07340-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470495	53	4,5				53	1	2021	1	Уч	53					53	1,00
		Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. мужской. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468535	53	4,5				53	1	2021	1	Уч	53					53	1,00
		Заварихин, С. П. Архитектура первой половины XX века : учебник для вузов / С. П. Заварихин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07342-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/471706	53	4,5				53	1	2021	1	Уч	53					53	1,00
		Заварихин, С. П. Архитектура: композиция и форма : учебник для вузов / С. П. Заварихин. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02924-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472279	53	4,5				53	1	2021	1	Уч	53					53	1,00
									6					318	0			318	1,00
Б1.В.05	Металлические конструкции	Юдина, А. Ф. Металлические и железобетонные конструкции. Монтаж : учебник для вузов / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06927-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470773	53	5,6				53	1	2021	1	Уч	53					53	1,00
		Металлические конструкции балочной площадки [Текст] : методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов строительных специальностей / М-во образования и науки Рос. Федерации, Хакасский гос. университет им. Н. Ф. Катанова ; [сост. О. Н. Хегай]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2008. - 188 с. - Библиогр.: с. 187.	53	5,6				53	1	2008	1	Мр	150					150	1,00
		Павлюк, Е.Г. Конструкции городских зданий и сооружений: основания и фундаменты, металлические конструкции : учебное пособие / Е.Г. Павлюк, Н.Ю. Ботвинёва, А.С. Марутян ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 293 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459200	53	5,6				53	1	2016	1	Уп	53					53	1,00

		Илюнин, В. А. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Металлические конструкции»: методические указания / В. А. Илюнин, А. С. Чугунов ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительства зданий и сооружений. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. – 92 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495069 – Библиогр.: с. 82. – Текст : электронный.	53	5,6				53	1	2018	1	Уч	53				53	1,00
		Металлические конструкции [Текст] : учеб. : допущено М-вом образования и науки Рос. Федерации : для студентов вузов, обуч. по специальности "Промышленное и гражданское строительство" напр. подготовки "Строительство" / [Ю. И. Кудишин [и др.]]; под ред. Ю. И. Кудишина. - 11-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2008. - 688 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.: с. 675. - ISBN 978-5-7695-5413-1	53	5,6			53	1	2008			Уч	20				20	1,00
		Волосухин, В. А. Строительные конструкции: учебник для студентов вузов / В. А. Волосухин, С. И. Евтушенко, Т. Н. Меркулова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. – 555 с. : ил., схем., табл. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271492 – ISBN 978-5-222-20813-7. – Текст : электронный.	53	5,6			53	1	2013			Уч	53				53	1,00
							6					382	0		0	382	1,00	
Б1.В.06	Железобетонные и каменные конструкции	Бетонные и железобетонные конструкции. Изгибаемые элементы [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : конспект лекций / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова"; [сост. И. Г. Лиштанова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2015. - 52 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 51. - ISBN 978-5-7810-1424-8	68	6,7			68	1	2015	1		Кл	150				150	1,00
		Юдина, А. Ф. Металлические и железобетонные конструкции. Монтаж : учебник для вузов / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-06927-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434494	68	6,7			68	1	2019	1		Уч	68				68	1,00
		Юдина, А. Ф. Строительные конструкции. Монтаж : учебник / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — ISBN 978-5-534-07027-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442133	68	6,7			68	1	2019	1		Уч	68				68	1,00
		Илюнин, В.А. Железобетонные и каменные конструкции : учебно-методическое пособие / В.А. Илюнин, А.С. Чугунов, О.В. Жадан ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительства зданий и сооружений. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 153 с. : схем. - Библиогр.: с. 136. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560927	68	6,7			68	1	2019	1		Уч	68				68	1,00

		Строительные конструкции : учебник / Федоров В.С., Левитский В.Е., Швидко Я.И. — Москва : КноРус, 2018. — 332 с. — ISBN 978-5-406-06196-1. — URL: https://book.ru/book/927101 — Текст : электронный.	68	6,7					68	1	2018		1	Уч	68					68	1,00
		Кононов, Ю. И. Железобетонные и каменные конструкции: Сборное железобетонное ребристое перекрытие / Ю. И. Кононов, М. Ю. Коконова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. — Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2013. — 71 с. : схем., табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363037 — Библиогр.: с. 63. — Текст : электронный.	68	6,7					68	1	2013		1	Уп	68					68	1,00
									6						490	0	0			490	1,00
Б1.В.07	Конструкции из дерева и пластмасс	Конструкции из дерева и пластмасс. Деревянные конструкции покрытий и перекрытий зданий [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост.: О. Н. Хегай, А. О. Хегай, М. О. Хегай. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 212 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 191-192. - ISBN 978-5-7810-1871-01	68	7,8					68	1	2019	1		Уп	80					80	1,00
		Конструкции из дерева и пластмасс [Текст] : допущено М-вом образования Рос. Федерации : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Промышленное и гражданское строительство" направления подготовки дипломированных специалистов "Строительство" / Г. Н. Зубарев [и др.] ; под ред. Ю. Н. Хромца. - 5-е изд., испр. - М. : Академия, 2008. - 304 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование : строительство). - ISBN 978-5-7695-5126-0 1	68	7,8					68	1	2008			Уп	30					30	1,00
		Вдовин, В. М. Конструкции из дерева и пластмасс. Проектирование деревянных ферм : учебное пособие для вузов / В. М. Вдовин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 154 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-04615-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/43843	68	7,8					68	1	2019		1	Уп	68					68	1,00
		Вдовин, В. М. Конструкции из дерева и пластмасс. Ограждающие конструкции : учебное пособие для вузов / В. М. Вдовин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 178 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-04618-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438437	68	6,7					68	1	2019		1	Уп	68					68	1,00
		Вдовин, В. М. Конструкции из дерева и пластмасс. Клеедощатые и клефанерные конструкции : учебное пособие для вузов / В. М. Вдовин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 211 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-04616-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438436	68	6,7					68	1	2019		1	Уп	68					68	1,00

		Конструкции из дерева и пластмасс : практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; авт.-сост. С.В. Скориков, А.И. Гаврилова и др. - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 238 с. : ил. - Библиогр.: с. 193-194. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458030	68	6,7					68	1	2015		1	Пр	68					68	1,00
		Конструкции из дерева и пластмасс. Деревянные конструкции покрытий и перекрытий зданий [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост.: О. Н. Хегай, А. О. Хегай, М. О. Хегай. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 212 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 191-192. - ISBN 978-5-7810-1871-0	68	6,7					68	1	2019	1		Уп	80					80	1,00
		Крицин, А. В. Деревянные конструкции : учебное пособие / А. В. Крицин, Г. Н. Шмелев ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра конструкций из дерева, древесных композитов и пластмасс. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2012. – 193 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427472 – Библиогр.: с. 177. – Текст : электронный.	68	6,7					68	1	2012		1	Уп	68					68	1,00
									8						530		0		0	530	1,00
Б1.В.08	Основания и фундаменты зданий и сооружений	Мангушев, Р. А. Механика грунтов. Решение практических задач : учебное пособие для вузов / Р. А. Мангушев, Р. А. Усманов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 109 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-08990-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438450	68	7					68	1	2019		1	Уп	68					68	1,00
		Далматов, Б. И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) : учебник / Б. И. Далматов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-1307-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90861	68	7					68	1	2017		1	Уч	68					68	1,00
		Павлюк, Е.Г. Конструкции городских зданий и сооружений: основания и фундаменты, металлические конструкции : учебное пособие / Е.Г. Павлюк, Н.Ю. Ботвинёва, А.С. Марутян ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 293 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459200	68	7					68	1	2016		1	Уп	68					68	1,00
		Соколов, Н. С. Основания и фундаменты : учебное пособие для вузов / Н. С. Соколов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14473-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477686	68	7					68	1	2021		1	Уп	68					68	1,00

		Невзоров, А. Л. Проектирование фундаментов : учебно-методическое пособие / А. Л. Невзоров ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014. – 110 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436373 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-261-00876-7. – Текст : электронный.	68	7					68	1	2014		1	Уп	68					68	1,00
		Савельев, А. В. Основания и фундаменты сооружений : учебное пособие : [16+] / А. В. Савельев ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. – Москва : Альтаир : МГАВТ, 2014. – 119 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429642 – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	68	7					68	1	2014		1	Уп	68					68	1,00
									6						408	0	0		408	1,00	
Б1.В.09	Учебно-исследовательский практикум	Организация учебно-исследовательской деятельности студентов [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост. М. И. Васильева. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2019. - 96 с. - Библиогр.: с. 81. - ISBN 978-5-7810-1834-5	40	4					40	1	2019	1		Пр	40				40	1,00	
		Демченко, З. А. Научно-исследовательская деятельность студентов высших учебных заведений в России (1950–2000-е гг.): исторические предпосылки, концепции, подходы / З. А. Демченко ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2013. – 255 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-261-00797-5. – Текст : электронный.	40	4					40	1	2013		1	Уп	40					40	1,00
		Неумоева-Колчеданцева, Е. В. Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09443-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474267	40	4					40	1	2021		1	Уп	40					40	1,00
									3						120	0	0		120	1,00	
Б1.В.10	Проектно-конструкторский практикум	Михалкина, Е.В. Организация проектной деятельности : учебное пособие / Е.В. Михалкина, А.Ю. Никитаева, Н.А. Косолапова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Южный федеральный университет, Экономический факультет. - Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2016. - 146 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 121-125. - ISBN 978-5-9275-1988-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461973	68	7,8					68	1	2016		1	Уп	68					68	1,00

		Организация проектной деятельности : учебное пособие / Л.М. Тухбатуллина, Л.А. Сафина, В.В. Хамматова и др. ; Министерство образования и науки России, Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2018. – 100 с. : табл., схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561106	68	7,8														68	1,00									
		Титов, А. Л. Основы архитектурного проектирования: интерьер несложного общественного здания / А. Л. Титов ; Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ). – 2-е изд., исправ. и доп. – Екатеринбург : Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ), 2018. – 108 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498317 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7408-0242-8. – Текст : электронный.	68	7,8														68	1,00									
		Краснощёков, Ю. В. Основы проектирования конструкций зданий и сооружений : учебное пособие / Ю. В. Краснощёков, М. Ю. Заполева. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. – 297 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493794 – Библиогр.: с. 287 - 292 – ISBN 978-5-9729-0205-7. – Текст : электронный.	68	7,8														68	1,00									
		Неумоева-Колчеданцева, Е. В. Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09443-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474267	68	7,8														68	1,00									
																		5	340	0	0	340	1,00					
Б1.В.11	Экологическое сопровождение строительства	Городская экология [Текст] : рек. УМО ... : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 "Строительство" / А. Н. Тетиор. - 3-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2008. - 336 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование : строительство). - ISBN 978-5-7695-5656-2 1	68	8														68	1	2008	Уп	10				10	0,15	
		Керро, Н.И. Экологическая безопасность в строительстве: практические аспекты обеспечения устойчивого развития : [16+] / Н.И. Керро. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 245 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565009	68	8															68	1	2019	Уп	68				68	1,00
		Керро, Н.И. Экологическая безопасность в строительстве: риски и предпроектные исследования / Н.И. Керро. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - 247 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-9729-0152-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464437	68	8															68	1	2017	Уп	68				68	1,00

Б1.В.13	Основы сейсмостойкого строительства	Основы сейсмостойкого строительства [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : конспект лекций / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. И. В. Титова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2016. - 60 с. : табл. - Библиогр.: с. 57-58. - ISBN 978-5-7810-1541-21	68	7				68	1	2016	1		Кл	68					68	1,00
		Сейсмозащитные устройства: актуальные проблемы сейсмобезопасности / под ред. Н. П. Абовского ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2013. – 99 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364079 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7638-2727-9. – Текст : электронный.	68	7			68	1	2013		1		Уп	68					68	1,00
								2						136	0		0		136	1,00
Б1.В.14	Обследование и испытание конструкций, зданий и сооружений	Ленская, Л.И. Обследование и испытание зданий и сооружений : учебно-методическое пособие / Л.И. Ленская, В.Ю. Лопухов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - Ч. 1. - 60 с. : схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 31-32. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560932	68	7			68	1	2019		1		Уп	68					68	1,00
		Леденёв, В.В. Обследование и мониторинг строительных конструкций зданий и сооружений : учебное пособие / В.В. Леденёв, В.П. Ярцев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2017. - 253 с. : ил. - Библиогр.: с. 239 - 248. - ISBN 978-5-8265-1685-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498894	68	7			68	1	2017		1		Уп	68					68	1,00
		Пикалов, Ю. А. Организация и технология испытаний : учебное пособие / Ю. А. Пикалов, В. С. Секацкий, Я. Ю. Пикалов ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016. – 258 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497447 – Библиогр.: с. 245-246. – ISBN 978-5-7638-3366-9. – Текст : электронный.	68	7			68	1	2016		1		Уп	68					68	1,00
		Зарубина, Л. П. Защита зданий, сооружений и конструкций от огня и шума: Материалы, технологии, инструменты и оборудование / Л. П. Зарубина. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. – 336 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444186 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0088-6. – Текст : электронный.	68	7			68	1	2016		1		Уп	68					68	1,00
								4						272	0		0		272	1,00
Б1.В.15	Охрана труда в строительстве	Федонов, Р.А. Охрана труда и техника безопасности в строительстве : учебное пособие / Федонов Р.А. — Москва : КноРус, 2019. — 297 с. — ISBN 978-5-406-06460-3. — URL: https://book.ru/book/930572	68	7			68	1	2019		1		Уп	68					68	1,00

		Охрана труда в строительстве : учебник / Сухачев А.А. — Москва : КноРус, 2016. — 310 с. — ISBN 978-5-406-04119-2. — URL: https://book.ru/book/918544 — Текст : электронный.	68	7				68	1	2016	1	Уч	68					68	1,00
		Охрана труда в строительстве : учебник / Сухачев А.А. — Москва : КноРус, 2019. — 310 с. — ISBN 978-5-406-06639-3. — URL: https://book.ru/book/930002 — Текст : электронный.	68	7				68	1	2019	1	Уч	68					68	1,00
		Бакаева, Т. Н. Управление профессиональными рисками : учебное пособие / Т. Н. Бакаева, И. А. Дмитриева, Л. В. Толмачёва ; Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. — Таганрог : Южный федеральный университет, 2016. — 95 с. : табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=492973 — Библиогр.: с. 90-91. — ISBN 978-5-9275-2328-3. — Текст : электронный.	68	7				68	1	2016	1	Уп	68					68	1,00
		Солопова, В. А. Охрана труда на предприятии : учебное пособие / В. А. Солопова ; Оренбургский государственный университет. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2017. — 126 с. : табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481813 — библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7410-1686-2. — Текст : электронный.	68	7				68	1	2017	1	Уп	68					68	1,00
								5					340		0		0	340	1,00
Б1.В.16	Ценообразование и сметное нормирование	Кукота, А. В. Ценообразование в строительстве : учебное пособие для академического бакалавриата / А. В. Кукота, Н. П. Одинцова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 201 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-04708-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://bibli-online.ru/bcode/438490	68	8				68	1	2019	1	Уп	68					68	1,00
		Ценообразование и сметное дело в строительстве : учебное пособие для академического бакалавриата / Х. М. Гумба [и др.] ; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 372 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03627-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://bibli-online.ru/bcode/431162	68	8				68	1	2019	1	Уп	68					68	1,00
		Желтова, Е.В. Ценообразование и сметное дело в строительстве : учебно-методическое пособие / Е.В. Желтова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительства зданий и сооружений. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 107 с. : табл. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560928	68	8				68	1	2019	1	Уп	68					68	1,00
		Ардзинов В. Д. Сметное дело в строительстве. Самоучитель. 3-е изд., переработанное и дополненное / В.Д. Ардзинов, Н.И. Барановская, А.И. Курочкин. - Санкт-Петербург : Питер, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-496-01705-3. - URL: https://ibooks.ru/bookshelf/22004/reading - Текст: электронный.	68	8				68	1	2016	1	Уп	68					68	1,00
								4					272		0		0	272	1,00

B1.В.17	Технология возведения зданий и сооружений	Кадушкин, Ю.В. Основы технологии возведения зданий и сооружений: Методические указания для самостоятельной работы на тему «Технологическая карта на монтаж строительных конструкций производственного здания АПК» для студентов, обучающихся по направлению подготовки [08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриата)] / Ю.В. Кадушкин, Ю.А. Беленцов, Е.А. Захаренко ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительство зданий и сооружений. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 108 с. : ил., табл., схем. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445942	53	6					53	1	2015	1	Му	53					53	1,00
		Сироткин, Н. А. Моделирование процесса возведения зданий и сооружений : практикум / Н. А. Сироткин, С. Э. Ольховиков, С. М. Кузнецов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 67 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=344881 – Библиогр.: с. 58. – ISBN 978-5-4475-4616-8. – DOI 10.23681/344881. – Текст : электронный.	53	6				53	1	2015	1	Пр	53						53	1,00
		Гончаров, А.А. Технология возведения зданий и инженерных сооружений : учебник / Гончаров А.А. — Москва : КноРус, 2019. — 270 с. — ISBN 978-5-406-06593-8. — URL: https://book.ru/book/930016 — Текст : электронный.	53	6				53	1	2019	1	Уч	53						53	1,00
		Соколов, Геннадий Константинович. Технология и организация строительства [Текст] : учебник : рек. ФГАУ "ФИРО" : учебник по специальности "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" / Г. К. Соколов. - 12-е изд., стер. - М. : Академия, 2016. - 526, [1] с. : ил. - (Строительство и архитектура). - Библиогр.: с. 517-518. - Предм. указ.: с. 519-521. - ISBN 978-5-4468-2825-8 (в пер.)	53	6				53	1	2016			Уч	16					16	1,00
								4						175	0		0		175	1,00
B1.В.18	Сопrotивление материалов	Сопrotивление материалов: лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / А. Н. Кислов [и др.] ; под научной редакцией А. А. Полякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 128 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09942-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/453365	40	3,4				40	1	2020	1	Уп	40					40	1,00	
		Асадулина, Е. Ю. Сопrotивление материалов. Практикум : учебное пособие для вузов / Е. Ю. Асадулина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 158 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-04576-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438253	40	3,4				40	1	2019	1	Уп	40					40	1,00	
		Сопrotивление материалов: лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / А. Н. Кислов [и др.] ; под научной редакцией А. А. Полякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. — 128 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-09942-3 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-7996-1930-5 (Изд-во Урал. ун-та). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438168	40	3,4				40	1	2019	1	Уп	40					40	1,00	

		Межецкий, Г.Д. Сопротивление материалов : учебник / Г.Д. Межецкий, Г.Г. Загребин, Н.Н. Решетник. - 5-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 432 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02628-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453911	40	3,4			40	1	2016	1	Уч	40					40	1,00
		Асадулина, Е. Ю. Сопротивление материалов : учебное пособие для вузов / Е. Ю. Асадулина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 279 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02370-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472109	40	3,4			40	1	2021	1	Уп	40					40	1,00
		Кривошапко, С. Н. Сопротивление материалов : учебник и практикум для вузов / С. Н. Кривошапко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00491-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468612	40	3,4			40	1	2021	1	Уч	40					40	1,00
							6					240	0	0		240	1,00	
Б1.В.19	Организация, управление и планирование в строительстве	Павлов, А. С. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. С. Павлов, Е. А. Гусакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 318 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01797-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434136	68	7,8			68	1	2019	1	Уч	68					68	1,00
		Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01724-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433063	68	7,8			68	1	2019	1	Уч	68					68	1,00
		Планирование на предприятии в строительной отрасли : учебник и практикум под общей редакцией Х. М. Гумба. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — ISBN 978-5-534-04938-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/438317	68	7,8			68	1	2019	1	Уч	68					68	1,00
		Михайлов, А.Ю. Основы планирования, организации и управления в строительстве : [16+] / А.Ю. Михайлов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 285 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565013 – Библиогр.: с. 280. – ISBN 978-5-9729-0355-9. – Текст : электронный.	68	7,8			68	1	2019	1	Уп	68					68	1,00
		Уськов, В.В. Инновации в строительстве: организация и управление : учебно-практическое пособие / В.В. Уськов. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. - 342 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-9729-0115-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444177	68	7,8			68	1	2016	1	Уп	68					68	1,00
		Горюшкин, А.А. Организация, планирование и управление производством. Лабораторный практикум : практическое пособие / Горюшкин А.А., Наумчик Е.А. — Москва : Русайнс, 2019. — 175 с. — ISBN 978-5-4365-3560-9. — URL: https://book.ru/book/932803	68	7,8			68	1	2019	1	Пр	68					68	1,00

		Профессионально-прикладная физическая подготовка : учебное пособие для вузов / С. М. Воронин [и др.] ; под редакцией Н. А. Воронова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 140 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12268-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/476476	53	1,2,3,4,5,6														53	1,00					
																		4	353	0	0	353	1,00	
Б1.В.ДВ.0 2.01	Социальное взаимодействие в отрасли	Воронина, Л. И. Социальное партнерство. Взаимодействие власти, бизнеса и наемного персонала : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. И. Воронина ; под научной редакцией Г. Б. Инванцова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. — 246 с. — (Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-05779-9 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-7996-0976-4 (Изд-во Урал. ун-та). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/441438	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
		Мунин, А. Н. Деловое общение: курс лекций : учебное пособие / А. Н. Мунин. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 376 с. — ISBN 978-5-9765-0125-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/85928	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
		Деловое общение : учебное пособие / авт.-сост. И. Н. Кузнецов. — 9-е изд. — Москва : Дашков и К°, 2021. — 524 с. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621627 . — Библиогр.: с. 467-470. — ISBN 978-5-394-04325-3. — Текст : электронный.	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
		Социокультурная коммуникация в контексте образовательного диалога : учебное пособие / В. Л. Бенин, А. В. Кирьякова, Т. А. Ольховская, О. В. Фролов. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 233 с. — ISBN 978-5-9765-2763-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/89869	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
		Митрошенков, О. А. Деловое общение: эффективные переговоры : практическое пособие / О. А. Митрошенков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 315 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-10704-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474722	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
																		5	125	0	0	125	1,00	
Б1.В.ДВ.0 2.02	Персональная эффективность	Фомина, А.Л. Эффективность производственной деятельности / А.Л. Фомина. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 49 с. - ISBN 978-5-905875-01-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96891	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00
		Железняков, В. Проблемы повышения конкурентоспособности и эффективности предприятия / В. Железняков. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 77 с. - ISBN 978-5-905825-33-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96905	25	1														25	1	1	Уп	25	25	1,00

		Инженерная 3D-компьютерная графика в 2 т. Том 2 : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под редакцией А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 279 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02959-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/436989	40	4					40	1	2019	1	Уч	40					40	1,00
		Инженерная 3D-компьютерная графика в 2 т. Том 1 : учебник и практикум для вузов / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под редакцией А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 328 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02957-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470887	40	4				40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
		Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для вузов / Р. Р. Анамова [и др.] ; под общей редакцией С. А. Леоновой, Н. В. Пшеничной. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 246 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-8262-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470037	40	4				40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
		Инженерная 3D-компьютерная графика в 2 т. Том 2 : учебник и практикум для вузов / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под редакцией А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 279 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02959-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470888	40	4				40	1	2021	1	Уч	40						40	1,00
									5					200	0	0		200	1,00	
Б1.В.ДВ.0 6.01	Компьютерные методы проектирования строительных конструкций	Николаев, Ю.Н. Компьютерные технологии проектирования строительного производства : учебное пособие и лабораторный практикум / Ю.Н. Николаев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. - Волгоград : Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. - 102 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-98276-718-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434825	53	5,6				53	1	2015	1	Уп	53						53	1,00
		Учебное архитектурно-строительное проектирование: практико-ориентированный подход : [16+] / В.С. Грызлов, В.Н. Ворожбянов, Ю.Б. Гендлина и др. ; под ред. В.С. Грызлова ; Череповецкий государственный университет, Инженерно-технический институт. — 2-е изд., пересм. — Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 137 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565041 — Библиогр.: с. 125. — ISBN 978-5-9729-0299-6. — Текст : электронный.	53	5,6				53	1	2019	1	Уп	53						53	1,00

		Карпунин, В.Г. Компьютерное моделирование строительных конструкций в программном комплексе ЛИРА-САПР : учебное пособие / В.Г. Карпунин ; Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ). – Екатеринбург : Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ), 2018. – 323 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498296	53	5,6				53	1	2018	1	Уп	53					53	1,00
									3				159	0	0			159	1,00
Б1.В.ДВ.0 6.02	Проектирование зданий. BIM	Николаев, Ю.Н. Компьютерные технологии проектирования строительного производства : учебное пособие и лабораторный практикум / Ю.Н. Николаев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. - Волгоград : Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. - 102 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-98276-718-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434825	53	5,6			53	1	2015		1	Уп	53					53	1,00
		Учебное архитектурно-строительное проектирование: практико-ориентированный подход : [16+] / В.С. Грызлов, В.Н. Ворожбянов, Ю.Б. Гендлина и др. ; под ред. В.С. Грызлова ; Череповецкий государственный университет, Инженерно-технический институт. – 2-е изд., пересм. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 137 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565041 – Библиогр.: с. 125. – ISBN 978-5-9729-0299-6. – Текст : электронный.	53	5,6			53	1	2019		1	Уп	53					53	1,00
		Прокофьев, Г.Ф. Конструирование приводов технологических машин : учебное пособие : [16+] / Г.Ф. Прокофьев, Д.И. Дундин, Н.Ю. Микловцик ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. – 2-е изд., испр. и доп. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014. – 504 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436376	53	5,6			53	1	2014		1	Уп	53					53	1,00
									0				0	0	0			0	0,00
	Блок 2. Практика							0										0	0,00
Б2.О.01(У)	Учебная практика (исследовательская)	Кузнецов О.Ф. Основы геодезии и топография местности / Кузнецов О.Ф. [Электронный ресурс]. - М. : Инфра-Инженерия, 2018. 286 с. ISBN 978-5-9729-0175-3 URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972901753.html	40	2,4			40	1	2018		1	Уп	40					40	1,00
		Авакян, В.В. Прикладная геодезия: технологии инженерно-геодезических работ / В.В. Авакян. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 617 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564992 – Библиогр.: с. 586 – 587. – ISBN 978-5-9729-0309-2. – Текст : электронный.	40	2,4			40	1	2019		1	Уп	40					40	1,00

		Геодезия. Инженерное обеспечение строительства : учебно-методическое пособие / Т.П. Синютина, Л.Ю. Миколишина, Т.В. Котова, Н.С. Воловник. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - 165 с. : схем., ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9729-0172-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466793	40	2,4			40	1	2017	1	Уп	40					40	1,00
		Макаров, К. Н. Инженерная геодезия : учебник для вузов / К. Н. Макаров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 243 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07042-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470692	40	2,4			40	1	2021	1	Уч	40					40	1,00
		Кузнецов, О.Ф. Инженерные геолого-геодезические изыскания / О.Ф. Кузнецов, И.В. Куделина, Н.П. Галянина. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2015. – 256 с. : ил., табл., граф., схемы – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364833	40	2,4			40	1	2015	1	Уп	40					40	1,00
							5					200	0	0		200	1,00	
Б2.О.02(П)	Производственная практика (исполнительская)	Бадьин, Геннадий Михайлович. Справочник технолога-строителя [Текст] / Г. М. Бадьин. - 3-е изд. - СПб. : БХВ-Петербург, 2015. - 400 с. : ил. - (Строительство и архитектура). - ISBN 978-5-9775-3310-2	53	6			53	1	2015				Справ	1			1	0,02
		Справочник инженера-строителя - 2 [Текст] : Специальные работы : расход материалов / Л. А. Зинева. - Ростов н/Д : Феникс, 2006. - 619 с. - (Серия "Строительство и дизайн"). - ISBN 5-222-06327-5	53	6			53	1	2006				Справ	5			5	0,09
		Горюшкин, А.А. Организация, планирование и управление производством. Лабораторный практикум : практическое пособие / Горюшкин А.А., Наумчик Е.А. — Москва : Русайнс, 2019. — 175 с. — ISBN 978-5-4365-3560-9. — URL: https://book.ru/book/932803	53	6			53	1	2019	1	Пр	53					53	1,00
		Технология строительных процессов : каменная кладка [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : курс лекций / Министерство образования и науки РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; [сост. Н. П. Великолуцкая]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2017. - 124 с. : ил. - Библиогр.: с. 122. - ISBN 978-5-7810-1649-5	53	6			53	1	2017	1	Кл	100					100	1,00
		Рыжевская, М.П. Технология и организация строительного производства: курсовое и дипломное проектирование : [12+] / М.П. Рыжевская. – Минск : РИПО, 2016. – 292 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463669 – Библиогр.: с. 215-217. – ISBN 978-985-503-557-3. – Текст : электронный.	53	6			53	1	2016	1	Му	53					53	1,00
							5					206	6	0		212	1,00	
Б2.В.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)	Артамонова, С. Учебная геодезическая практика : учебное пособие / С. Артамонова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2012. - 122 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259191	25	2			25	1	2012	1	Уп	25					25	1,00

B2.В.03(П)	Производственная практика (преддипломная)	Илюхин, Л.К. Преддипломная научно-творческая производственная практика : научно-методическое пособие / Л.К. Илюхин ; Министерство образования и науки Астраханской области, Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего профессионального образования «Астраханский инженерно-строительный институт», Кафедра Архитектуры и дизайна. - Астрахань : Астраханский инженерно-строительный институт, 2010. - 28 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438925	68	8							68	1	2010	1	Уп	68					68	1,00
		Чугунов, А.С. Методические указания по прохождению преддипломной практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриата) : методическое пособие / А.С. Чугунов ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра строительства зданий и сооружений. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016. – 20 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471837 – Текст : электронный.	68	8							68	1	2016	1	Му	68					68	1,00
												2				136	0	0			136	1,00
	Блок 3. Государственная итоговая аттестация											0									0	0,00
B3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449840	100	8							100	1	2020	1	Уч	125					125	1,00
		Экономика строительства : учебник и практикум для вузов / Х. М. Гумба [и др.] ; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 541 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14515-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477804	100	8							100	1	2021	1	Уч	125					125	1,00
		Лещинский, А. В. Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10288-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442496	100	8							100	1	2019	1	Уп	125					125	1,00
		Кривошапко, С. Н. Архитектурно-строительные конструкции : учебник для академического бакалавриата / С. Н. Кривошапко, В. В. Галишникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 460 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03143-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/432798	100	8							100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00

		Юдина, А. Ф. Металлические и железобетонные конструкции. Монтаж : учебник для вузов / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06927-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470773	100	8				100	1	2021	1	Уч	125					125	1,00
		Соколов, Н. С. Основания и фундаменты : учебное пособие для вузов / Н. С. Соколов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14473-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477686	100	8				100	1	2021	1	Уп	125					125	1,00
		Павлов, А. С. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. С. Павлов, Е. А. Гусакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 318 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01797-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434136	100	8				100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00
		Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01724-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433063	100	8				100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00
								8					1000		0		0	1000	1,00
Б3.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 490 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05790-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449840	100	8				100	1	2020	1	Уч	125					125	1,00
		Экономика строительства : учебник и практикум для вузов / Х. М. Гумба [и др.] ; под общей редакцией Х. М. Гумба. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 541 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14515-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477804	100	8				100	1	2021	1	Уч	125					125	1,00
		Лещинский, А. В. Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10288-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/442496	100	8				100	1	2019	1	Уп	125					125	1,00
		Кривошапко, С. Н. Архитектурно-строительные конструкции : учебник для академического бакалавриата / С. Н. Кривошапко, В. В. Галишников. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 460 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03143-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/432798	100	8				100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00

		Юдина, А. Ф. Металлические и железобетонные конструкции. Монтаж : учебник для вузов / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06927-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/470773	100	8				100	1	2021	1	Уч	125					125	1,00
		Соколов, Н. С. Основания и фундаменты : учебное пособие для вузов / Н. С. Соколов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14473-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/477686	100	8				100	1	2021	1	Уп	125					125	1,00
		Павлов, А. С. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. С. Павлов, Е. А. Гусакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 318 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01797-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434136	100	8				100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00
		Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01724-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433063	100	8				100	1	2019	1	Уч	125					125	1,00
									8				1000		0		0	1000	1,00
		Итого наименований и экземпляров:***							334				17457		285		598	18340	

Директор института

подпись

Н.А. Эклер

Фамилия И.О

Зав. выпускающей кафедрой

подпись

О.В. Артюшкин

Фамилия И.О

Информатор кафедры

подпись

Т.Г. Окишева

Фамилия И.О

Библиотека

подпись

Е. А. Шувалова

Фамилия И.О