

**Учебная литература по кафедрам - дисциплинам - специальностям для
кафедры - МТ
типа литературы - ДОП
(для текущего семестра)**

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ МОСТОВ (АПК)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
2	Большаков В. П. Инженерная и компьютерная графика .учебное пособие. Год изд. 2014		57		0.52	2014	
				По специальности:	0.46		
Дисциплина: АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ (АПТС2)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Макарова Н. В. Информатика .учебник. Год изд. 2011		15		0.35	2011	
2	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
3	Большаков В. П. Инженерная и компьютерная графика .учебное пособие. Год изд. 2014		57		0.52	2014	
				По специальности:	0.42		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Макарова Н. В. Информатика .учебник. Год изд. 2011		15		0.35	2011	
2	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
				По специальности:	0.37		
Дисциплина: АНАЛИТИЧЕСКИЕ И ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ СТРОИТЕЛЬНОЙ МЕХАНИКИ (АИР)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
				По специальности:	0.38		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ГЕОМОРФОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ ГЕОЛОГИИ (ГЕОМОСНГЕО)							
Специальность: 120100-13.PLM							
1	Геоморфология с основами геологии .методические указания к практическим занятиям : [направление "Геодезия и дистанционной зондирование"] Гриценко, Власенко. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ (ИГМИТ)							
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
2	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	1.04		
Специальность: 0803016-14.PLZ							
1	Методические указания и задание к контрольной работе по дисциплине "Инженерная геология" для студентов-заочников специальности "Автомобильные дороги и аэродромы" .учебное пособие Тюменцева. Год изд. 2004		4		1	2004	Да
2	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 0803016-17.PLZ							
1	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
2	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	1.04		
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
2	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	1.04		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ (ИНГЕОЛЗ)							
Специальность: 0803011-15.PLZ							
1	Ананьев В. П. Инженерная геология .рекомендовано МО РФ в качестве учебника для вузов по строительным специальностям. Год изд. 2007		158		0	2007	
2	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
3	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	0.69		
Специальность: 0803012-15.PLZ							
1	Ананьев В. П. Инженерная геология .рекомендовано МО РФ в качестве учебника для вузов по строительным специальностям. Год изд. 2007		158		0	2007	
2	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
3	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	0.69		
Специальность: 0805012-15.PLI							
1	Ананьев В. П. Инженерная геология .рекомендовано МО РФ в качестве учебника для вузов по строительным специальностям. Год изд. 2007		158		0	2007	
2	Тюменцева О. В. Геологическое картирование .учебное пособие [для строительных специальностей]. Год изд. 2008		189		1.08	2008	
3	Тюменцева О. В. Минералы и горные породы .учебное пособие : [для строительных специальностей при изучении раздела "Минералы"]. Год изд. 2013		302		1	2013	Да
				По специальности:	0.69		
Дисциплина: ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА (ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ) (ИГМТ)							
Специальность: 0805011-14.PLI							
1	Чернышев С.Н. Задачи и упражнения по инженерной геологии .Учеб. пос. для вузов. Год изд. 2001		12		0	2001	
				По специальности:			
Дисциплина: ИСТОРИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ И АРХИТЕКТУРЫ МОСТОВ (ИСТСА)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Шишова Т. А. Мосты города Омска. Год изд. 2012		59		0	2012	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Балочные сплошнотенчатые цельнометаллические и сталежелезобетонные мосты .учебное пособие. Год изд. 2007		49		3.27	2007	
				По специальности:	1.64		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Ефимов П. П. Архитектура мостов .научно-популярная литература. Год изд. 2002		64		0	2002	
2	Ефимов П. П. Архитектурные термины и определения .словарь. Год изд. 2005		68		0	2005	
3	Шишова Т. А. Мосты города Омска. Год изд. 2012		59		0	2012	
4	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Балочные сплошнотенчатые цельнометаллические и сталежелезобетонные мосты .учебное пособие. Год изд. 2007		49		3.27	2007	
				По специальности:	0.82		
Дисциплина: МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ (ОБЩИЙ КУРС) (МКМ)							
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Нехаев Г. А. Металлические конструкции в примерах и задачах .учебное пособие. Год изд. 2010		10		0	2010	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
				По специальности:	1.53		
Дисциплина: МЕТОД КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ (МКЭ)							
Специальность: 080503-14.PLI							
1	Матвеев С. А. Расчет тонких плит на изгиб методом конечных элементов .Учеб. пособие. Год изд. 1999		96		0.57	1999	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Матвеев С. А. Метод конечных элементов в приложении к расчету балок и плит .Учеб. пособие. Год изд. 1996		183		1.10	1996	
4	Ильин В. П. Численные методы решения задач строительной механики .Справ. пособие. Год изд. 1990		19		1.19	1990	
				По специальности:	0.88		
Дисциплина: МЕТОДОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МОСТОВ (МПП1)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Шишова Т. А. Мосты города Омска. Год изд. 2012		59		0	2012	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Хенди К. Р. Руководство для проектировщиков к Еврокоду 3: проектирование стальных конструкций. Ч. 2 : Стальные мосты. EN 1993-2. Год изд. 2014		17		0	2014	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
По специальности:					1.52		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Шишова Т. А. Мосты города Омска. Год изд. 2012		59		0	2012	
2	Хенди К. Р. Руководство для проектировщиков к Еврокоду 3: проектирование стальных конструкций. Ч. 2 : Стальные мосты. EN 1993-2. Год изд. 2014		17		0	2014	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
По специальности:					1.52		
Дисциплина: МЕХАНИКА ГРУНТОВ (МХГ)							
Специальность: 0803011-14.PLM							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 0803011-14.PLZ							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 0803011-16.PLM							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 0803011-16.PLZ							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 0803011-17.PLM							
1	Определение коэффициента фильтрации грунтов .методические указания к лабораторной работе Барац, Шестаков. Год изд. 2016		77		1.33	2016	
2	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
3	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
4	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.08		
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Определение коэффициента фильтрации грунтов .методические указания к лабораторной работе Барац, Шестаков. Год изд. 2016		77		1.33	2016	
2	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
3	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
4	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.08		
Специальность: 0803012-14.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 0803012-14.PLZ							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 0803014-14.PLM							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 0803016-14.PLZ							
1	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
2	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
3	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:						1.00	
Специальность: 0803016-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Определение коэффициента фильтрации грунтов .методические указания к лабораторной работе Барац, Шестаков. Год изд. 2016		77		1.33	2016	
2	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
3	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
4	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.08		
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Определение коэффициента фильтрации грунтов .методические указания к лабораторной работе Барац, Шестаков. Год изд. 2016		77		1.33	2016	
2	Барац Н. И. Механика грунтов .учебное пособие. Год изд. 2008		143		1	2008	Да
3	Оценка степени уплотнения земляных сооружений .методические указания к лабораторной работе по дисциплине "Механика грунтов" : [направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Шестаков. Год изд. 2013		71		1	2013	Да
4	Механика грунтов .методические указания и задания к практическим занятиям :[направления "Строительство"] Ловинецкий, Шестаков, Туякова. Год изд. 2014		153		1	2014	Да
По специальности:					1.08		
Дисциплина: МЕХАНИКА МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ (ММК2)							
Специальность: 130303-15.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
4	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.30		
Дисциплина: МЕХАНИКА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ (МСК)							
Специальность: 0803011-14.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лашеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров,		314		0.93	1981	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981						
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803011-15.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
По специальности:					0.61		
Специальность: 0803012-14.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803012-15.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
По специальности:					0.61		
Дисциплина: МЕХАНИКА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ (СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА) (МЕХСК)							
Специальность: 0805011-16.PLI							
1	Строительная механика .Учеб. для вузов Клейн, Кузнецов, Лужин, Рекач, Синельников. Год изд. 1976		25		0	1976	
2	Александров А. В. Строительная механика. Тонкостенные пространственные системы .Учебник для		5		0	1983	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	вузов. Год изд. 1983						
3	Кадисов Г. М. Динамика и устойчивость сооружений .учебное пособие. Год изд. 2007		101		0	2007	
4	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
5	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
6	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.43		
Дисциплина: МОДЕЛИРОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ МОСТОВ (МНД)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Перельмутер А. В. Расчетные модели сооружений и возможность их анализа. Год изд. 2007		4		0.67	2007	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мосты больших пролётов. Год изд. 2009		100		4.76	2009	
По специальности:					3.33		
Дисциплина: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПОДГОТОВКА НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ) (НИРМТ)							
Специальность: 0806011-17.PLAX							
1	Новиков А. М. Методология научного исследования .учебно-методическое пособие. Год изд. 2014		30		0.27	2014	
2	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях .Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005		86		0.40	2005	
3	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2004		46		0.71	2004	
4	Боброва Т. В. Проектно-ориентированное управление производством работ на региональной сети автомобильных дорог .монография. Год изд. 2006		25		1	2006	Да
5	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
6	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
7	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта		1		1	2017	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	.методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017						
8	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.80		
Специальность: 0806011-17Z.PLAX							
1	Новиков А. М. Методология научного исследования .учебно-методическое пособие. Год изд. 2014		30		0.27	2014	
2	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях .Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005		86		0.40	2005	
3	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2004		46		0.71	2004	
4	Боброва Т. В. Проектно-ориентированное управление производством работ на региональной сети автомобильных дорог .монография. Год изд. 2006		25		1	2006	Да
5	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
6	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
7	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта .методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
8	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.80		
Дисциплина: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НПП)							
Специальность: 0806011-15.PLAX							
1	Коноплева И. А. Информационные технологии. Год изд. 2009		2		0	2009	
2	Макарова Н. В. Информатика .учебник. Год изд. 2011		15		0.35	2011	
3	Васильев А. П. Эксплуатация автомобильных дорог. Т. 1. Год изд. 2013		102		0.95	2013	
По специальности:					0.43		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 0806012-15.PLAX							
1	Коноплёва И. А. Информационные технологии. Год изд. 2009		2		0	2009	
2	Макарова Н. В. Информатика .учебник. Год изд. 2011		15		0.35	2011	
3	Васильев А. П. Эксплуатация автомобильных дорог. Т. 1. Год изд. 2013		102		0.95	2013	
По специальности:					0.43		
Дисциплина: НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (НАУ)							
Специальность: 0806011-17.PLAX							
1	ВСН 84-89. Изыскания, проектирование и строительство автомобильных дорог в районах распространения вечной мерзлоты. Год изд. 1990		17		0.23	1990	
2	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях .Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005		86		0.40	2005	
3	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2004		46		0.71	2004	
4	Пособие по проектированию земляного полотна автомобильных дорог на слабых грунтах (к СНиП 2.05.02-85) .Одобрено Главтранспроектот Минтрансстроя СССР 21.05.86. Год изд. 1989		10		1.32	1989	
5	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
6	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
7	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта .методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
8	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.83		
Специальность: 0806011-17Z.PLAX							
1	ВСН 84-89. Изыскания, проектирование и строительство автомобильных дорог в районах распространения вечной мерзлоты. Год изд. 1990		17		0.23	1990	
2	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях		86		0.40	2005	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	.Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005						
3	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2004		46		0.71	2004	
4	Пособие по проектированию земляного полотна автомобильных дорог на слабых грунтах (к СНиП 2.05.02-85) .Одобрено Главтранспроектот Минтрасстроя СССР 21.05.86. Год изд. 1989		10		1.32	1989	
5	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
6	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
7	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта .методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
8	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:						0.83	
Дисциплина: ОБУСТРОЙСТВО МОСТОВ (ОБМ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:						6.67	
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					6.67		
Дисциплина: ОБЩИЙ КУРС МАЛЫХ АВТОДОРОЖНЫХ МОСТОВ (ОКМАМ)							
Специальность: 0803017-16.PLM							
1	Бондаренко В. М. Примеры расчета железобетонных и каменных конструкций .Учебное пособие. Год изд. 2007		49		0	2007	
2	Маилян Р. Л. Строительные конструкции .учебное пособие. Год изд. 2008		33		0.55	2008	
3	Проектирование опор железобетонного моста .методические указания по курсовому проектированию: [для обучающихся всех форм] Щетинина. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.52		
Специальность: 0803017-17.PLM							
1	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
2	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
3	Проектирование опор железобетонного моста .методические указания по курсовому проектированию: [для обучающихся всех форм] Щетинина. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.69		
Дисциплина: ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ (ОИФ)							
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Сикаченко В. М. Правила оформления выпускных квалификационных работ и курсовых проектов (работ), студенческих отчетов и научных работ .[по направлениям "Строительство", "Строительство уникальных зданий и сооружений", "Транспортное строительство"]. Год изд. 2014		135		1	2014	Да
2	Основания и фундаменты .методические указания к контрольной работе Нестеров, Гриценко. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ (ОС)							
Специальность: 0803011-16.PLZ							
1	Сикаченко В. М. Правила оформления выпускных квалификационных работ и курсовых проектов (работ), студенческих отчетов и научных работ .[по направлениям "Строительство", "Строительство уникальных зданий и сооружений", "Транспортное строительство"]. Год изд. 2014		135		1	2014	Да
2	Основания и фундаменты .методические указания к контрольной работе Нестеров, Гриценко. Год изд. 2017		1		1	2017	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА МАЛЫХ АВТОДОРОЖНЫХ МОСТОВ (ОПСМАМ)							
Специальность: 0803016-16.PLM							
1	Щетинина Н. Н. Проектирование и расчёт элементов балочного железобетонного пролётного строения автомобильного моста .учебное пособие : [специальность 270205 "Автомобильные дороги и аэродромы", бакалавров направления 270800.62 "Строительство"]. Год изд. 2012		142		0	2012	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
4	Шишова Т. А. Проектирование сталежелезобетонных пролетных строений со сплошностенчатыми главными балками .учебно-методическое пособие. Год изд. 2012		107		1	2012	Да
5	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.93		
Специальность: 0803016-16.PLZ							
1	Щетинина Н. Н. Проектирование и расчёт элементов балочного железобетонного пролётного строения автомобильного моста .учебное пособие : [специальность 270205 "Автомобильные дороги и аэродромы", бакалавров направления 270800.62 "Строительство"]. Год изд. 2012		142		0	2012	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
4	Шишова Т. А. Проектирование сталежелезобетонных пролетных строений со сплошностенчатыми главными балками .учебно-методическое пособие. Год изд. 2012		107		1	2012	Да
5	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.93		
Специальность: 0803016-17.PLM							
1	Щетинина Н. Н. Проектирование и расчёт элементов балочного железобетонного пролётного строения автомобильного моста .учебное пособие : [специальность 270205 "Автомобильные дороги и аэродромы", бакалавров направления 270800.62 "Строительство"]. Год изд. 2012		142		0	2012	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
3	Шишова Т. А. Проектирование сталежелезобетонных пролетных строений со сплошностенчатыми главными балками .учебно-методическое пособие. Год изд. 2012		107		1	2012	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
4	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.27		
Специальность: 0803016-17.PLZ							
1	Щетинина Н. Н. Проектирование и расчёт элементов балочного железобетонного пролётного строения автодорожного моста .учебное пособие : [специальность 270205 "Автомобильные дороги и аэродромы", бакалавров направления 270800.62 "Строительство"]. Год изд. 2012		142		0	2012	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
3	Шишова Т. А. Проектирование сталежелезобетонных пролетных строений со сплошностенчатými главными балками .учебно-методическое пособие. Год изд. 2012		107		1	2012	Да
4	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.27		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕОРИИ НАДЕЖНОСТИ МОСТОВ (ОТНМ)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
2	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					9.75		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗВЕДЕНИЯ МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ (ОТВ)							
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Соколов Г. К. Технология строительного производства .учебное пособие. Год изд. 2006		146		0	2006	
2	Гребенник Р. А. Организация и технология возведения зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2008		30		0	2008	
3	Теличенко В. И. Технология возведения зданий и сооружений .учебник. Год изд. 2008		44		0	2008	
4	Соколов Г. К. Контроль качества выполнения строительно-монтажных работ .справочное пособие. Год изд. 2008		100		0.46	2008	
По специальности:					0.12		
Дисциплина: ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА (ПМТ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					1.86		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					1.86		
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Сикаченко В. М. Правила оформления выпускных квалификационных работ и курсовых проектов (работ), студенческих отчетов и научных работ .[по направлениям "Строительство", "Строительство уникальных зданий и сооружений", "Транспортное строительство"]. Год изд. 2014		135		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПРИКЛАДНАЯ ТЕОРИЯ ПОЛЗУЧЕСТИ (ПТП)							
Специальность: 080503-14.PLI							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
По специальности:					0.24		
Дисциплина: ПРОЕКТИРОВАНИЕ МОСТОВ (ПРМ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Балочные сплошнотенчатые цельнометаллические и сталежелезобетонные мосты .учебное пособие. Год изд. 2007		49		3.27	2007	
3	Владимирский С. Р. Проектирование мостов .учебно-практическое издание. Год изд. 2006		50		3.33	2006	
4	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
5	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мосты больших пролётов. Год изд. 2009		100		4.76	2009	
По специальности:					3.80		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Ефимов П. П. Проектирование мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		45		3.07	2006	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Балочные сплошнотенчатые цельнометаллические и		49		3.27	2007	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	сталежелезобетонные мосты .учебное пособие. Год изд. 2007						
3	Владимирский С. Р. Проектирование мостов .учебно-практическое издание. Год изд. 2006		50		3.33	2006	
4	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
5	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мосты больших пролётов. Год изд. 2009		100		4.76	2009	
По специальности:					3.80		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ППМ)							
Специальность: 0806011-17.PLAX							
1	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях .Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005		86		0.40	2005	
2	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 2004		46		0.71	2004	
3	Боброва Т. В. Проектно-ориентированное управление производством работ на региональной сети автомобильных дорог .монография. Год изд. 2006		25		1	2006	Да
4	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
5	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
6	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта .методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
7	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.87		
Специальность: 0806011-17Z.PLAX							
1	Конструкции и технологии строительства автомобильных дорог в сложных природных условиях .Учеб. пособие по спец. 29.10.00 "Автомобильные дороги и аэродромы" направления 65.36.00 - Транспортное строительство Смирнов, Шестаков, Сиротюк, Никитин, Боброва, Миронов. Год изд. 2005		86		0.40	2005	
2	Сиротюк В. В. Сооружение земляного полотна из грунтов с влажностью выше оптимальной .Учеб.		46		0.71	2004	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	пособие для вузов. Год изд. 2004						
3	Боброва Т. В. Проектно-ориентированное управление производством работ на региональной сети автомобильных дорог .монография. Год изд. 2006		25		1	2006	Да
4	Матвеев С. А. Использование геосинтетических материалов для армирования дорожных конструкций. Год изд. 2010		4		1	2010	Да
5	Функционально-стоимостной анализ технологических процессов при производстве дорожных работ .методические указания к выполнению лабораторных работ : [направление подготовки «Строительство»] Боброва, Цырульникова. Год изд. 2014		30		1	2014	Да
6	Боброва Т. В. Автоматизированный расчет ресурсного обеспечения строительного проекта .методические указания : [направление "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
7	Боброва Т. В. Моделирование сметных расчетов в программном комплексе АУРС-СИБАДИ .методические указания : [для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению "Строительство"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.87		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) (ППМТ)							
Специальность: 0803018-15.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
По специальности:							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Ч. 1 : Мостовые железобетонные конструкции с ненапрягаемой арматурой. Год изд. 2013		111		5.29	2013	
4	Фугенфиоров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					2.71		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Фугенфиоров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					1.86		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)2 (МТ2)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Сикаченко В. М. Правила оформления выпускных квалификационных работ и курсовых проектов (работ), студенческих отчетов и научных работ .[по направлениям "Строительство", "Строительство уникальных зданий и сооружений", "Транспортное строительство"]. Год изд. 2014		135		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) (ППТМ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
				По специальности:	1.86		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
				По специальности:	1.86		
Дисциплина: СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ (СУКСМ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Кочетков В. П. Основы теории управления .учебное пособие. Год изд. 2012		14		0.29	2012	
2	Холмянский И. А. Качество, стандартизация, сертификация в дорожном строительстве .учебное пособие [по направлению "Строительство"] . Год изд. 2014		16		1	2014	Да
				По специальности:	0.65		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Кочетков В. П. Основы теории управления .учебное пособие. Год изд. 2012		14		0.29	2012	
2	Серов В. М. Организация и управление в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2008		37		0.31	2008	
3	Холмянский И. А. Качество, стандартизация, сертификация в дорожном строительстве .учебное пособие [по направлению "Строительство"] . Год изд. 2014		16		1	2014	Да
				По специальности:	0.53		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ МОСТОВ (СМДМ)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					6.67		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ МОНИТОРИНГА МОСТОВ (СММ)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					6.67		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ МОНИТОРИНГА ТРАНСПОРТНЫХ ТОННЕЛЕЙ (СММТТ)							
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Фугенфиров А. А. Проектирование транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		99		1	2007	Да
2	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МОСТОВ И ТРАНСПОРТНЫХ ТОННЕЛЕЙ (СММТТ)							
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
По специальности:					0.39		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РАСЧЕТА ТОННЕЛЬНЫХ ОБДЕЛОК (СМРТ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
				По специальности:	0.39		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
				По специальности:	0.39		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РАСЧЕТА ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ (СМРТС)							
Специальность: 0806011-17Z.PLAX							
1	Агапов В. П. Метод конечных элементов в статике, динамике и устойчивости конструкций .учебное пособие. Год изд. 2004		5		0	2004	
2	Матвеев С. А. Расчет тонких плит на изгиб методом конечных элементов .Учеб. пособие. Год изд. 1999		96		0.57	1999	
3	Перельмутер А. В. Расчетные модели сооружений и возможность их анализа. Год изд. 2007		4		0.67	2007	
4	Матвеев С. А. Метод конечных элементов в приложении к расчету балок и плит .Учеб. пособие. Год изд. 1996		183		1.10	1996	
				По специальности:	0.58		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ И ТРАНСПОРТНЫХ ТОННЕЛЕЙ (СТСМИТТ)							
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Туренский Н. Г. Строительство тоннелей и метрополитенов. Организация, планирование, управление .Учеб. для вузов. Год изд. 1992		77		0	1992	
2	Бобриков Б. В. Строительство мостов .Учеб. для вузов. Год изд. 1987		88		0	1987	
3	Кручинкин А. В. Монтаж стальных пролетных строений мостов. Год изд. 1978		14		0	1978	
4	Колоколов Н. М. Строительство мостов .Учеб. для вузов. Год изд. 1984		5		0	1984	
5	Фельдман М. Б. Продольно надвигаемые железобетонные пролетные строения. Год изд. 1978		2		0	1978	
6	Фугенфиоров А. А. Строительство транспортных тоннелей .Учеб. пособие для вузов. Год изд. 1998		5		0	1998	
				По специальности:			
Дисциплина: СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ (СОПРМ1)							
Специальность: 070301-14.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики .учебник Маилян. Год изд. 2010		16		0.49	2010	
4	Соппротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 070301-15.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики .учебник Маилян. Год изд. 2010		16		0.49	2010	
4	Соппротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 070301-16.PLM							
1	Вольмир А. С. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Соппротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.63		
Специальность: 070301-17.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики .учебник Маилян. Год изд. 2010		16		0.49	2010	
4	Соппротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 0803011-16.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Соппротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803011-16.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803011-17.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
4	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 0803014-16.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803014-17.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-14.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-14.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-15.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
4	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 0803016-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
4	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Специальность: 0803016-16.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-16.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-17.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803016-17.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803017-14.PLM							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803017-15.PLM							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803017-16.PLM							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0805012-15.PLI							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1988		49		0.92	1988	
3	Справочник по сопротивлению материалов .Справ. Винокуров, Балыкин, Голубев. Год изд. 1988		106		2.00	1988	
4	Фесик С. П. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1982		111		2.09	1982	
5	Сопротивление материалов .Учеб. для вузов Писаренко, Агарев, Квитка. Год изд. 1986		114		2.15	1986	
6	Александров А. В. Сопротивление материалов .Учеб. для вузов. Год изд. 2000		129		3.91	2000	
По специальности:					1.89		
Специальность: 23030221-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1988		49		0.92	1988	
2	Справочник по сопротивлению материалов .Справ. Винокуров, Балыкин, Голубев. Год изд. 1988		106		2.00	1988	
3	Фесик С. П. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1982		111		2.09	1982	
4	Сопротивление материалов .Учеб. для вузов Писаренко, Агарев, Квитка. Год изд. 1986		114		2.15	1986	
По специальности:					1.79		
Специальность: 23030311-16.PLZ							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
По специальности:					0.27		
Специальность: 23030311-17.PLZ							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
4	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
По специальности:					0.27		
Специальность: 2303032-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.32		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
По специальности:					0.27		
Специальность: 2303032-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
3	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1988		49		0.92	1988	
4	Справочник по сопротивлению материалов .Справ. Винокуров, Балыкин, Голубев. Год изд. 1988		106		2.00	1988	
5	Фесик С. П. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1982		111		2.09	1982	
6	Сопротивление материалов .Учеб. для вузов Писаренко, Агарев, Квитка. Год изд. 1986		114		2.15	1986	
7	Александров А. В. Сопротивление материалов .Учеб. для вузов. Год изд. 2000		129		3.91	2000	
По специальности:					1.66		
Специальность: 2303033-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.32		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
По специальности:					0.27		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
По специальности:					0.28		
Специальность: 2305011-15.PLI							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
4	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.30		
Специальность: 2305011-16.PLI							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
2	Варданян Г. С. Сопротивление материалов (с основами строительной механики) .Учеб. Год изд. 2003		20		0.29	2003	
3	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
4	Сологуб О. П. Делопроизводство: составление, редактирование и обработка документов .учебное пособие. Год изд. 2007		21		0.95	2007	
По специальности:					0.49		
Специальность: 2305011-17.PLI							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
4	Варданян Г. С. Сопротивление материалов (с основами строительной механики) .Учеб. Год изд. 2003		20		0.29	2003	
5	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
6	Александров А. В. Сопротивление материалов .Учеб. для вузов. Год изд. 2000		129		3.91	2000	
По специальности:					0.91		
Специальность: 23050121-15.PLI							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.32		
Специальность: 23050121-16.PLI							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
2	Варданян Г. С. Сопротивление материалов (с основами строительной механики) .Учеб. Год изд.		20		0.29	2003	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	2003						
По специальности:					0.28		
Специальность: 23050121-17.PLI							
1	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Тимофеев С. И. Сопротивление материалов .краткий курс. Год изд. 2014		29		0.26	2014	
3	Копнов В. А. Сопротивление материалов: руководство для решения задач и выполнения лабораторных и расчетно-графических работ .учебное пособие. Год изд. 2005		20		0.27	2005	
4	Варданян Г. С. Сопротивление материалов (с основами строительной механики) .Учеб. Год изд. 2003		20		0.29	2003	
5	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
6	Александров А. В. Сопротивление материалов .Учеб. для вузов. Год изд. 2000		129		3.91	2000	
По специальности:					0.91		
Специальность: 23050122-16.PLI							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
2	Варданян Г. С. Сопротивление материалов (с основами строительной механики) .Учеб. Год изд. 2003		20		0.29	2003	
По специальности:					0.28		
Дисциплина: СОПРОТИВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ЧАСТЬ 1) (ССМ)							
Специальность: 0803011-14.PLZ							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803011-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики .учебник Маилян. Год изд. 2010		16		0.49	2010	
4	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
5	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
По специальности:					0.49		
Специальность: 0803012-14.PLZ							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803012-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Вольмир А. С. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
3	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики .учебник Маилян. Год изд. 2010		16		0.49	2010	
4	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
5	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.49		
Дисциплина: СОПРОТИВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ЧАСТЬ 2) (ССМЧ2)							
Специальность: 0803011-14.PLM							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803011-14.PLZ							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803011-15.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 0803011-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803012-14.PLM							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803012-14.PLZ							
1	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
2	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.75		
Специальность: 0803012-15.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Специальность: 0803012-15.PLZ							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.57		
Дисциплина: СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОХРАНЫ ТРУДА НА СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ (СПЕЦИ)							
Специальность: 0803018-16.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств. Охрана труда .учебное пособие Кукин, Лапин, Пономарев, Сердюк. Год изд. 2009		60		0	2009	
2	Куликов О. Н. Безопасность жизнедеятельности в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		26		0	2009	
3	Серов В. М. Организация и управление в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2008		37		0.31	2008	
4	Соколов Г. К. Контроль качества выполнения строительно-монтажных работ .справочное пособие. Год изд. 2008		100		0.46	2008	
По специальности:					0.19		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств. Охрана труда .учебное пособие Кукин, Лапин, Пономарев, Сердюк. Год изд. 2009		60		0	2009	
2	Куликов О. Н. Безопасность жизнедеятельности в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		26		0	2009	
3	Серов В. М. Организация и управление в строительстве .учебное пособие. Год изд. 2008		37		0.31	2008	
4	Соколов Г. К. Контроль качества выполнения строительно-монтажных работ .справочное пособие. Год изд. 2008		100		0.46	2008	
По специальности:					0.19		
Дисциплина: СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАЗДЕЛЫ СОПРОТИВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ (СРСММ)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Вольмир А. С. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2007		21		0.26	2007	
2	Александров А. В. Соппротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
По специальности:					0.38		
Дисциплина: СПЕЦИАЛЬНЫЕ СПОСОБЫ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ (СПСМ)							
Специальность: G0804017-17.PLM							
1	Уткин В. А. Строительство фундаментов мостовых опор на буровых сваях .учебное пособие. Год изд. 2006		103		17.17	2006	
По специальности:					17.17		
Дисциплина: СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ МОСТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ (ССМК1)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Метрология. Стандартизация. Сертификация .учебник Мишин. Год изд. 2009		8		0	2009	
2	Холмянский И. А. Качество, стандартизация, сертификация в дорожном строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		92		0.84	2009	
По специальности:					0.42		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Метрология. Стандартизация. Сертификация .учебник Мишин. Год изд. 2009		8		0	2009	
2	Холмянский И. А. Качество, стандартизация, сертификация в дорожном строительстве .учебное пособие. Год изд. 2009		92		0.84	2009	
По специальности:					0.42		
Дисциплина: СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА (СМЕХ)							
Специальность: 0803011-16.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803011-17.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-14.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-14.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-15.PLM							
1	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
2	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
3	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.86		
Специальность: 0803016-15.PLZ							
1	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
2	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
3	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.86		
Специальность: 0803016-16.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-16.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-17.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803016-17.PLZ							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803017-15.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803017-16.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0805012-15.PLI							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1984		67		0.25	1984	
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лащеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Специальность: 0805012-17.PLI							
1	Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений .Учеб. для вузов Смирнов,		67		0.25	1984	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	Александров, Лашеников, Шапошников. Год изд. 1984						
2	Дарков А. В. Строительная механика .учебник. Год изд. 2008		221		0.64	2008	
3	Строительная механика. Стержневые системы .Учеб. для вузов Смирнов, Александров, Лашеников, Шапошников. Год изд. 1981		314		0.93	1981	
4	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.70		
Дисциплина: СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ И МАШИНЫ В МОСТО- И ТОННЕЛЕСТРОЕНИИ (СРММТС)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Белецкий Б. Ф. Строительные машины и оборудование .учебное пособие. Год изд. 2012		26		0.32	2012	
2	Хамзин С. К. Технология строительного производства. Курсовое и дипломное проектирование .учебное пособие. Год изд. 2009		48		0.33	2009	
3	Владимирский С. Р. Механизация строительства мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		10		0.67	2006	
4	Бобриков В. Б. Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 1 : Основные положения технологии и механизации процессов строительного производства. Год изд. 2008		16		1.07	2008	
5	Бобриков В. Б. Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 2 : Технология и механизация строительных процессов. Год изд. 2008		15		1.07	2008	
6	Иванов В. И. Эксплуатация строительных, дорожных и коммунальных машин в зимнее время .учебно-методическое пособие. Год изд. 2011		130		1	2011	Да
По специальности:					0.74		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Белецкий Б. Ф. Строительные машины и оборудование .учебное пособие. Год изд. 2012		26		0.32	2012	
2	Хамзин С. К. Технология строительного производства. Курсовое и дипломное проектирование .учебное пособие. Год изд. 2009		48		0.33	2009	
3	Владимирский С. Р. Механизация строительства мостов .учебное пособие. Год изд. 2006		10		0.67	2006	
4	Бобриков В. Б. Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 1 : Основные положения технологии и механизации процессов строительного производства. Год изд. 2008		16		1.07	2008	
5	Бобриков В. Б. Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 2 : Технология и механизация строительных процессов. Год изд. 2008		15		1.07	2008	
По специальности:					0.69		
Дисциплина: СТРОИТЕЛЬСТВО МОСТОВ (СМТ1)							
Специальность: 0803018-16.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Уткин В. А. Строительство фундаментов мостовых опор на буровых сваях .учебное пособие. Год изд. 2006		103		17.17	2006	
2	Проектирование организации и технологии строительства большого моста .методические указания: [для бакалавров направления подготовки "Строительство"] Кобзев, Уткин. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					9.09		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Уткин В. А. Строительство фундаментов мостовых опор на буровых сваях .учебное пособие. Год изд. 2006		103		17.17	2006	
По специальности:					17.17		
Дисциплина: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАСЧЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ. ЧАСТЬ 2 (ТОР2)							
Специальность: 080503-14.PLI							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
4	Завьялов В. Н. Основы строительной механики пластин .учебное пособие. Год изд. 2012		83		1	2012	Да
5	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.74		
Дисциплина: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАСЧЕТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ. ЧАСТЬ2 (ТОРСК2)							
Специальность: 0803018-14.PLM							
1	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов. Год изд. 2008		48		0.20	2008	
2	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
3	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
4	Завьялов В. Н. Основы строительной механики пластин .учебное пособие. Год изд. 2012		83		1	2012	Да
5	Сопротивление материалов. Задания и примеры выполнения расчетно-графических работ. Ч. 1. Год изд. 2013		199		1	2013	Да
По специальности:					0.74		
Специальность: 0803018-15.PLM							
1	Анохин Н. Н. Строительная механика в примерах и задачах. Ч. 1 : Статически определимые		30		0	2007	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	системы. Год изд. 2007						
2	Анохин Н. Н. Строительная механика в примерах и задачах. Ч. 2 : Статически неопределимые системы. Год изд. 2007		30		0	2007	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов .учебник. Год изд. 2004		206		0.50	2004	
4	Писаренко Г. С. Справочник по сопротивлению материалов .справочное издание. Год изд. 1988		49		0.92	1988	
5	Кривошапко С. Н. Строительная механика. Теория и практикум .учебное пособие для прикладного бакалавриата. Год изд. 2014		20		1.18	2014	
6	Завьялов В. Н. Курс лекций по строительной механике .учебное пособие. Год изд. 2010		250		1	2010	Да
По специальности:					0.60		
Дисциплина: ТЕОРИЯ НАДЕЖНОСТИ МОСТОВ (ТНМ)							
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					6.67		
Дисциплина: ТЕОРИЯ НАДЕЖНОСТИ ТРАНСПОРТНЫХ ТОННЕЛЕЙ (ТНТТ)							
Специальность: G0804017-15.PLM							
1	Методика оценки транспортно-эксплуатационного состояния горных автодорожных тоннельных переходов. Год изд. 2009		2		0	2009	
2	Методические рекомендации по содержанию автодорожных тоннелей. Год изд. 2012		3		0	2012	
3	Фугенфиров А. А. Проектирование транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		99		1	2007	Да
4	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					0.50		
Дисциплина: ТЕОРИЯ УПРУГОСТИ (ТУПР)							
Специальность: 0803018-14.PLM							
1	Саргсян А. Е. Сопротивление материалов, теории упругости и пластичности: Основы теории с примерами расчетов .Учебник для вузов. Год изд. 2002		18		0	2002	
2	Сидоров В. Н. Лекции по сопротивлению материалов и теории упругости .курс лекций. Год изд. 2002		118		0	2002	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
4	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
5	Завьялов В. Н. Объёмная и плоская задачи теории упругости .учебно-методическое пособие : [по строительным направлениям]. Год изд. 2014		42		1	2014	Да
По специальности:					0.35		
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Саргсян А. Е. Сопротивление материалов, теории упругости и пластичности: Основы теории с примерами расчетов .Учебник для вузов. Год изд. 2002		18		0	2002	
2	Сидоров В. Н. Лекции по сопротивлению материалов и теории упругости .курс лекций. Год изд. 2002		118		0	2002	
3	Александров А. В. Сопротивление материалов. Основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 2002		61		0.28	2002	
4	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
5	Завьялов В. Н. Объёмная и плоская задачи теории упругости .учебно-методическое пособие : [по строительным направлениям]. Год изд. 2014		42		1	2014	Да
По специальности:					0.35		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Терегулов И. Г. Сопротивление материалов и основы теории упругости и пластичности .Учеб. для вузов. Год изд. 1984		20		0	1984	
2	Саргсян А. Е. Сопротивление материалов, теории упругости и пластичности: Основы теории с примерами расчетов .Учебник для вузов. Год изд. 2002		18		0	2002	
3	Сидоров В. Н. Лекции по сопротивлению материалов и теории упругости .курс лекций. Год изд. 2002		118		0	2002	
4	Горшков А. Г. Теория упругости и пластичности .Учеб. Год изд. 2002		10		0.45	2002	
5	Завьялов В. Н. Объёмная и плоская задачи теории упругости .учебно-методическое пособие : [по строительным направлениям]. Год изд. 2014		42		1	2014	Да
По специальности:					0.29		
Дисциплина: ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ (ТЭОКТР)							
Специальность: G0804017-16.PLM							
1	Организация и планирование производства .учебное пособие Ильченко, Кузнецова. Год изд. 2008		155		1.02	2008	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Эффективность управления организацией .учебное пособие Гущина, Мальцева, Пильник, Свинтицкий. Год изд. 2010		88		1	2010	Да
По специальности:					1.01		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МОСТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ (ТИМК)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Подбор состава тяжелого цементного бетона для конструкции мостов .методические указания к лабораторной работе : [специальность "Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей" направление "Строительство"] Галдина. Год изд. 2015		38		1	2015	Да
По специальности:					0.50		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Металлические конструкции .учебник Кудишин. Год изд. 2008		12		0	2008	
2	Ефимов П. П. Проектирование мостов. Мостовые железобетонные конструкции. Ч. 1. Год изд. 2011		96		4.57	2011	
3	Подбор состава тяжелого цементного бетона для конструкции мостов .методические указания к лабораторной работе : [специальность "Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей" направление "Строительство"] Галдина. Год изд. 2015		38		1	2015	Да
По специальности:					1.86		
Дисциплина: ТОННЕЛИ (ТОН)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Охрана труда в строительстве .учебное пособие : рекомендовано УМО РФ для студентов, обучающихся по направлению "Строительство" Коптев, Булыгин, Виноградов, Пчелинцев, Румянцев. Год изд. 2017		20		0	2017	
2	Маилян Р. Л. Строительные конструкции .учебное пособие. Год изд. 2008		33		0.55	2008	
3	Фугенфиров А. А. Проектирование транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		99		1	2007	Да
4	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					0.64		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Маилян Р. Л. Строительные конструкции .учебное пособие. Год изд. 2008		33		0.55	2008	
2	Фугенфиров А. А. Проектирование транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		99		1	2007	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Фугенфиров А.А. Строительство транспортных тоннелей .учебное пособие. Год изд. 2007		100		1	2007	Да
По специальности:					0.85		
Дисциплина: ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ РАСЧЕТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ (ЧМРПС)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
По специальности:					0.39		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Алямовский А. А. SolidWorks/COSMOSWorks 2006-2007. Инженерный анализ методом конечных элементов. Год изд. 2007		14		0.39	2007	
По специальности:					0.39		
Дисциплина: ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА И ИСПЫТАНИЕ МОСТОВ (ЭДИИМ1)							
Специальность: 0803018-16.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					6.67		
Специальность: 0803018-17.PLM							
1	Юдина А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений .учебное пособие. Год изд. 2010		12		0.52	2010	
2	Ефимов П. П. Экспериментальные методы исследования мостов. Ч. 1 : Методы измерения физических величин. Год изд. 1999		79		13.17	1999	
3	Ефимов П. П. Усиление и реконструкция мостов .монография. Год изд. 1996		38		6.33	1996	
По специальности:					6.67		
Всего дисциплин: 61 Дисциплин, имеющих ЭУ: 32 - 52.46%							