

Список

обубликованных научных трудов соискателя ученой степени
кандидата физико-математических наук
Омуралиева Марсбека Кенешалиевича

№ п. п.	Название	Адрес Web сайта издания для статей, внесенных в базу данных Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных страниц	Фамилии соавторов	Журналы входящие в систему индексирования				Рекомендованные ВАК КР	Дополнительные издания
						Web of Science	Scopus	РИНЦ (зарубежные)	РИНЦ КР		
						Баллы					
						40	40	25	20	3-11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной задачи Лагерстрома размерности два, методом структурного срачивания		Вестник ОшГУ, №1, спец. вып., 2013, с. 55-61	6	Алымкулов К.					10	
2.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной задачи Лагерстрома размерности три, методом структурного срачивания		Вестник ОшГУ, №1, спец. вып., 2013, с. 61-65	5	Алымкулов К.					10	
3.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной обобщенной задачи Лагерстрома размерности два, методом структурного срачивания		Вестник ОшГУ, №2, вып. 2, 2013, с. 173-176	4	Алымкулов К., Зулпукаров А.					10	
4.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной задачи Лагерстрома размерности четыре, методом структурного срачивания		Вестник ОшГУ, №2, вып. 2, 2013, с. 192-196	5						10	
5.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной обобщенной задачи Лагерстрома размерности три, методом структурного срачивания		Материалы 2-й международной конференции, посвященной 20-летию образования КРСУ им. Б.Н. Ельцина и 100-летию профессора Я.В. Быкова. Том 2-2013, с. 88-94	7	Алымкулов К.						

	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной обобщенной задачи Лагерстрёма размерности четыре, методом структурного срачивания		ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ, № 11, 2014, с. 3-6	4				20	10			
7.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной задачи Лагерстрёма методом структурного срачивания в случае размерности больше двух, но меньших три		ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ, № 11, 2014, с. 10-14	5				20	10			
8.	Method of Structural Matching and its Application to Lagerstrom's Model Equation	https://www.arciournals.org/international-journal-of-scientific-and-innovative-mathematical-research/volume-3-issue-3	International Journal of Scientific and Innovative Mathematical Research (IJSIMR), Volume 3, Issue 3, March 2015, PP 81-88	8	Келдибай Алымкулов							
9.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной задачи Лагерстрёма методом структурного срачивания в случае нецелой размерности пространства	https://cyberleninka.ru/article/n/postroenie-asimptotiki-resheniya-singulyarno-vozmushchennoy-zadachi-lagerstroma-metodom-strukturnogo-sraschivaniya-v-sluchae-netseloy	Приволжский научный вестник, № 3(67) - 2017, с. 5-9	5	Алымкулов К.		25					
10.	Построение асимптотики решения сингулярно возмущенной обобщенной задачи Лагерстрёма в случае когда размерности больше одного, но меньших двух методом структурного срачивания	https://elibrary.ru/contents.asp?issucid=1888590	Сборник научных работ 30й Международной научной конференции Евразийского Научного Объединения (г. Москва, август 2017). — Москва : ЕНО, 2017, с. 1-4	4	Алымкулов Келдибай		25					
Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)							Всего баллов	50	40	60		
							Итого баллов	150				

Соискатель

Список верен:
Ученый секретарь

Подпись

Подпись

Омуралиев М. К.

Шейшенова Ш. К.