

**Список опубликованных научных трудов соискателя Турусбекова Акшоола Козманбетовна
Часть I. после защиты диссертации**

№ п.п	Название	Адрес Webсайта 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	Издания, входящие в систему индексирования				Рекомендованные ВАККР	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	
	Эпидемиологические проявления экологии возбудителей природноочаговых зоонозов на юге Кыргызстана	Печатный	Центрально-Азиатский медицинский журнал. -Бишкек. -2008. -Том XIV, приложение 1. - С.88-89.	2/0,5	Тайчиева Ч.И. Ысмаилова И.М. Тайчиев И.Т. Всего 4 автора				20			
2.	Экологические аспекты современной эпидемиологии некоторых инфекционных и паразитарных болезней на территории южного региона Кыргызстана	Печатный	Центрально-Азиатский медицинский журнал. - Бишкек.-2008. -Том XIV, приложение 1. - С.89-91.	3/0,75	Тайчиева Ч.И. Ысмаилова И.М. Тайчиев И.Т. Всего 4 автора				20			
3.	Распространенность заболеваемости ИППП женщин фертильного	Печатный	Центрально-Азиатский медицинский	4/1,3	Орозбекова С.Т. Сапарбеков М.К.				20			

	возраста (по материалам Ошской области)		журнал. -Бишкек. -2008. -Том XIV, приложение 1. - С.100-103.		Всего 3 автора						
4.	Эпидемиологические особенности кишечных инфекций в Ошской области в современных условиях	Печатный	Здравоохранение Кыргызстана. - Бишкек. -2009. -№3.- С.113-115.	3/1	Всего 1 автор				20		
5.	Эпидемиология детских капельных инфекций в современных условиях Ошской области (1999-2008гг.) Кыргызстана	Печатный	Гигиена, эпидемиология и иммунология. - Алмата. - 2009.-№2.- С.123-125.	3/1	Всего 1 автор			25			
6.	Особенности эпидемиологии, клиника и лечение сибирской язвы в южных регионах Кыргызстана	Печатный	Физиология, Морфология и патология человека и животных в условиях Кыргызстана. - Бишкек. - 2009. - выпуск 9. - С.174-180.	7/1,75	Бектурдиев К.Б. Тойгонбаева В.С. Жолдошев Б.Т. Всего 4 автора				20		
7.	Эпидемиологические особенности брюшного тифа в современных условиях	Печатный	Наука и новые технологии. -Бишкек.- 2011. -№2. - С.96-99.	4/1					20		

	в Ошской области (1996-2008гг.).				Всего 1 автор						
8.	Заболееаемость бруцеллезом в Ошской области на современном этапе. Эпидемиологические особенности бруцеллеза у населения Ошской области на современном этапе. (Сообщение 1)	Печатный	Медицина Кыргызстана. -Бишкек. -2011. -№1. - С. 46-48.	3/1	Всего 1 автор			20			
9.	Эпидемиологические особенности бруцеллеза животных в Ошской области на современном этапе. (Сообщение 2)	Печатный	Медицина Кыргызстана. -Бишкек. -2011. -№1. - С. 48-51.	4/1	Всего 1 автор			20			
10.	Экономический анализ инфекционной заболеваемости. Методические Рекомендации.	Печатный	Бишкек 2012 С. 16.	16 /1	Всего 2 автора						10
11.	Эпидемиологический мониторинг за природноочаговыми зоонозами на юге Кыргызстана. Интеграция науки и практики в обеспечении ветеринарного благополучия.	Печатный	Материалы и/пр. конф, Алматы, 2015, -С. 229-233.	5/1,25	Тайчиев И.Т., Жолдошов С.Т.			25			

12.	Влияния антропогенной трансформации окружающей среды на эпидемический процесс зоонозов в Ошской области.	Печатный	Вестник ОшГУ. 2015. №1, -С. 19-22.	3/1,25	Тайчиев И.Т., Атаханов К.А., Турусбекова А.К., Сатыбалдыев Д.С.				20		
13.	Системный анализ эпидемиологии различных болезней в Ошской области.	Печатный	Вестник ОшГУ, 2015, №2. –С. 39-44.	5/1,25	Тайчиев И.Т., Жолдошов С.Т., Сатыбалдыев Д.С.						
14.	Особенности современного преподавания предмета «эпидемиология» в медицинских ВУЗах.	Печатный	Вестник ОшГУ, 2014, №4, -С. 100-105.	5/1,25	Тайчиев И.Т., Жолдошов С.Т.				20		
15.	Эпидемиологический мониторинг за природноочаговыми зоонозами на юге Кыргызстана. Интеграция науки и практики в обеспечении ветеринарного благополучия.	Печатный	Материалы и/пр. конф, Алматы, 2015, -С. 229-233.		Тайчиев И.Т., Жолдошов С.Т.			25			
16.	Влияния антропогенной трансформации окружающей среды на эпидемический процесс зоонозов в Ошской области.	Печатный	Вестник ОшГУ. 2015. №1, -С. 19-22.		Тайчиев И.Т., Атаханов К.А., Турусбекова А.К., Сатыбалдыев Д.С.				20		
17.	Системный анализ эпидемиологии	Печатный	Вестник ОшГУ, 2015,		Тайчиев И.Т., Жолдошов С.Т.,				20		

	различных болезней в Ошской области.		№2. –С. 39-44.		Сатыбалдыев Д.С.						
18.	Дескриптивный анализ эпидемиологии различных болезней населения Ошской области КР	Печатный	Краснодар. Россия. В мире научных открытий 2016 №2 (74), с.131-137.		Тайчиев И.Т., .., Жолдошов С.Т., Сатыбалдыев Д.С.			25			
19.											
Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)						Всего баллов					
						ИТОГО баллов		100	240		10

Часть II. Последние 5 лет

1	Дескриптивный анализ эпидемиологии различных болезней населения Ошской области КР	Печатный	Краснодар. Россия. В мире научных открытий 2016 №2 (74), с.131-137.	6/1,25	Тайчиев И.Т., .., Жолдошов С.Т., Сатыбалдыев Д.С.			25			
2	Клеточно-молекулярные основы патогенеза заболеваний верхних дыхательных путей	Печатный	Монография – 122 стр. 2017		Калматов Р.К., Белов Г.В., Джумаева Л.М., Исмаилов И.Д.,						10
3	Изучение особенностей адаптации иностранных студентов первого курса (на примере ММФ Ошского Государственного Университета)	Печатный	Психология, 2019, №10, стр. 79-83	4/1,25	Пирматова А.К., Шериева Н. Ж., Калматов Р. К., Жороева А. К.,			25			

4	History of medicine	Печатный	Методическое пособие для студентов международного медицинского факультета. 2020	68	Сатыбалдыева А.Т. Эгамбердиева Г.С.							10
5	Microbiology virology immunology	Печатный	Методическое пособие для студентов международного медицинского факультета. 2021	80	Жаналидова Г.Ж., Абдумалик к. Н., Сатыбалдыева А.Т., Саттаров У.Н. Эгамбердиева Г.Э.							10
6	Microbiology virology immunology	Печатный	Методическое пособие для студентов международного медицинского факультета. 2021	80	Жаналидова Г.Ж., Абдумалик к. Н., Сатыбалдыева А.Т., Саттаров У.Н. Эгамбердиева Г.Э.							10
7	Эпизоотическая активность природных очагов зоонозных инфекций (чума, сибирская язва, бешенство, бруцеллез) на территории Кыргызской Республики и их эпидемиологическое проявление (на английском языке)	Печатный	Вестник ОшГУ, 2020, №1-5, С. 1-7.	7/1,25	Тайчиев И.Т.				20			
8	Educational methodological Guide for students (airborne infectious)	Печатный	Методическое пособие для студентов международного медицинского	147	Кутманова А.З., Сатыбалдыев М.М., Абдимомунова							10

			факультета. 2021		Б.Т.,Маматкулова Н.М., Абжапарова А.З.						
9	Educational methodological Guide for students (inestinal infectious)	Печатный	Методическое пособие для студентов международного медицинского факультета.2021	116	Кутманова А.З., Сатыбалдыев М.М., Абдимомунова Б.Т.,Маматкулова Н.М., Абжапарова А.З.						10
10	Respiratory tract disorders associated with changes of the mucous membrane in workers often exposed to pathological and toxic factors	Печатный	Journal of environmental treatment techniques	5/1,25	Таирова Э.Т., Иметова Ж.Б., Абдурахманов Б.О., Калматов Р.К.		40				
11	Оценка эпидемиологической ситуации по ковиду, заболеваемости и летальности в ЛПУ (лечебно-профилактических учреждений) Ошской области	Печатный	Проблемы науки	4/1,25	Тайчиев И.Т., Турусбекова А.К., Каракожонова А.Р.				20		
12	Влияние стресса на репродуктивную систему женщин	Печатный	Проблемы науки	4/1,25	Кангельдиева Н.К. Эгамбердиева Г.С.				20		

13	Здоровье и физическая активность подростков в новых социально-экономических условиях	Печатный	Global science and innovations 2021: Central Asia	4/1,25	Турусбекова А.К., Исмаилова Ш.А.			25			
14	Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря	Печатный	Издательство научные технологии	4/1,25	Молдоев М.И., Турусбекова А.К.			25			
Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)						Всего баллов					
						ИТОГО баллов		40	100	60	60

Соискатель:

Турусбекова А.К..

Список верен:

Ученый секретарь

Асанбекова Дж. Ж