# ГОДОВОЙ ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Кафедры "Математические методы и исследование операций в экономике"

за 2024 год

#### 1. ПУБЛИКАЦИИ

#### 1.1. Монографии

<b>№</b> п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Штатный сотрудник университета (да/нет)	Название	Год издания	Кол-во печ.л. <sup>1</sup>	Наим. изд-ва, страна	Тираж	Индекс цитирования <sup>2</sup>

#### 1.2. Учебные издания

<b>№</b> п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Штатный сотрудник университета (да/нет)	Вид издания <sup>3</sup>	Название издания	Год издания	Кол-во печ. л. <sup>1</sup>	Наим. изд-ва, страна	Тираж	Гриф <sup>4</sup>	Примечание
1	Кыдыралиев С. К., Урдалетова А.Б., Жапаров А.У., Каганов В.Ш., Камчибеков Т.К.	нет	Учебник	Основы финансовых и инвестиционных расчетов	2024	10	Типография "Турар", Кыргызстан	2000	МОН КР	
2	Савченко Е. Ю., Мусакулова Ж. А.	нет	Учебное пособие	Программирование на PYTHON: от базовых концепций к созданию GUI	2024	12	ОсОО «НЕО Принт», Кыргызстан	100	МОН КР	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 1 **печатный лист** – 8 страниц формата A4 или 16 страниц формата A5 или 32 страницы формата A6

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Индекс цитирования (ИЦ) — показатель «значимости» трудов ученого, представляющий число ссылок на его публикации. ИЦ служит официальным признанием ученого научным сообществом и его приоритета. Международные системы цитирования: Web of Science (http://thomsonreuters.com/products\_services/science/science\_products/a-z/web\_of\_science/),Scopus (http://www.scopus.com), Web of Knowledge (http://sub3.webofknowledge.com), PubMed (http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed). Chemical Abstracts (http://www.cas.org/)\_Agris (http://www.ovid.com/webapp/wcs/stores/servlet/ProductDisplay?storeId=13051&catalogId=13151&langId=-1&partNumber=Prod-11), GeoRef (http://www.agiweb.org/georef/onlinedb/index.html)

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> **Вид издания**: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, электронно-учебный комплекс (ЭУК).

 $<sup>^4</sup>$  **Грифы:** МОН КР, МОН РФ и другие ведомственные грифы.

3	Савченко Е. Ю.	нет	Учебное	Основы и применение	2024	7,25	OcOO «HEO	100	МОН КР	
			пособие	НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ:			Принт»,			
				теория, практика,			Кыргызстан			
				инновации						

### 1.3. Статьи

<b>№</b> п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Штатный сотрудник университета (да/нет)	Название публикации	Год издания	Кол-во п.л. <sup>1</sup>	Наим. Изд-ва, страна	том, стр.	Индекс цитирования <sup>2</sup>	Название журнала <sup>5</sup> , сборника, страна
				респу	бликансь	сие			
1	Гордюшина Е. В.	нет	РОЛЬ И ФУНКЦИИ СОТОВОЙ СВЯЗИ В КЫРГЫЗСТАНЕ	2024		Кыргызский экономический университет имени М. Рыскулбекова = М. Рыскулбеков атындагы Кыргыз экономикалык университети, Бишкек	Номер: 3 (64) Страницы: 159-162		М. РЫСКУЛБЕКОВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ ЭКОНОМИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИНИН КАБАРЛАРЫ
2	Кыдыралиев С. К.	нет	МАТЕМАТИКАНЫ ЖАНА АЗЫРКЫ ЗАМАНДЫ ӨНҮКТҮРҮҮ БОЮНЧА КЫРГЫЗ ЫКМАСЫ	2024		Иссык-Кульский государственный университет им. К. Тыныстанова (Каракол), Кыргызстан	Номер: 57 Страницы: 28-34		ВЕСТНИК ИССЫК- КУЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА, Кыргызстан
3	Кыдыралиев С. К. Урдалетова А.Б. Камчиева А.М.	нет	НОВЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ИРРАЦИОНАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ И НЕРАВЕНСТВ	2024		Иссык-Кульский государственный университет им. К. Тыныстанова (Каракол), Кыргызстан	Номер: 57 Страницы: 75-83		ВЕСТНИК ИССЫК- КУЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА, Кыргызстан
4	Кыдыралиев С. К. Урдалетова А.Б. Бурова Е.С.	нет	ОТ УРАВНЕНИЙ БЕРНУЛЛИ К УРАВНЕНИЯМ РИКАТТИ	2024		Издательство КРСУ Кыргызстан	Том: 24 Номер: 8 Страницы:		ВЕСТНИК КЫРГЫЗСКО- РОССИЙСКОГО СЛАВЯНСКОГО

<sup>5</sup> Сведения о научном журнале заполняются в следующей таблице

			И АБЕЛЯ				4-9		УНИВЕРСИТЕТА,
									Кыргызстан
5	Кыдыралиев С. К.	нет	ЕЩЕ РАЗ ПРО РАЗНОСТЬ	2024	Из	здательство	Том: 24		ВЕСТНИК КЫРГЫЗСКО-
	Урдалетова А.Б.		КВАДРАТОВ		KP	РСУ	Номер: 4		РОССИЙСКОГО
	Джапарова С.Н.				Кь	ыргызстан	Страницы:		СЛАВЯНСКОГО
						•	4-9		УНИВЕРСИТЕТА,
									Кыргызстан
6	Миркин Е.Л.	нет	НОВЫЙ МЕТОД	2024	Ин	нститут	Номер:2(24)		Вестник Института
	Багманова Н. Х.,		ВЕРОЯТНОСТНОЙ			йсмологии НАН	Страницы:		Сейсмологии Национальной
	Фролова А.Г		ОЦЕНКИ		Ки	иргизской	52-75		Академии Наук Кыргызской
	•		СЕЙСМИЧЕСКОГО		Pe	спублики,			Республики. Кыргызстан.
			РЕЖИМА			шкек			
			1	38	рубежные				
1	Савченко Е. Ю.,	нет	Algorithms for Artificial	2024	IE	EE Xplore, IEEE	pp. 198-201		2024 International Conference
	Миркин Е. Л.		Neural Networks with						on Electrical Engineering and
			Interval Target Tuning for the						Photonics (EExPolytech)
			Task of Classifying Cammeo						
			and Osmancik Rice Varieties						
2	Кыдыралиев С. К.	нет	Direct Integration of Systems	2024	Sp	ringer, Cham	Volume 4,		Navigating the Technological
	Урдалетова А.Б.		of Linear Differential				Springer.		Tide: The Evolution and
			Equations and Some				414-423 p.		Challenges of Business Model
			Economic Applications				(сборник)		Innovation Proceedings of the
									International Conference on
									Business and Technology
									(ICBT2024)
			·	po	ссийские		•	•	
1	Гордюшина Е. В.	нет	СТАНОВЛЕНИЕ РЫНКА	2024	Of	ощество с	Номер: 5-1		ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС:
			СОТОВОЙ СВЯЗИ В		огј	раниченной	(111), Стр.:		ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА
			КЫРГЫЗСКОЙ		OT	ветственностью	100-105		
			РЕСПУБЛИКЕ И		"К	апитал",			
			ПЕРСПЕКТИВЫ ЕГО		Но	овосибирск,			
			РАЗВИТИЯ		Po	ссия			
2	Гордюшина Е. В.,	нет	Ценовая политика сотовых	2024	На	гучно-	№		ЕСТЕСТВЕННО-
	Рачковская И. Н.		операторов Кыргызской		изд	дательский	5(55).2024		ГУМАНИТАРНЫЕ
			Республики в современных			нтр «Академия	страницы:		ИССЛЕДОВАНИЯ
			условиях		зна	аний» г.	290-293		
					Кр	раснодар			
				на иност	ранных язык	cax			

#### 1.3.1. Сведения о журнале

Царрациа удириа на отрана	Жуړ	онал входит в перечень	Импакт-фактор журнала
Название журнала, страна	рецензируемых журналов ВАК РФ (да/нет)	журналов индексируемых Web of Science и/или Scopus (да/нет)	$(ecли ecть)^6$
Вестник КРСУ, Кыргызстан	да	нет	РИНЦ: 0,151
ВЕСТНИК ИССЫК-	нет	нет	
КУЛЬСКОГО			
УНИВЕРСИТЕТА, Кыргызстан			
М. РЫСКУЛБЕКОВ	нет	нет	РИНЦ 0,054
АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ			
ЭКОНОМИКАЛЫК			
УНИВЕРСИТЕТИНИН			
КАБАРЛАРЫ			
Вестник Института Сейсмологии	нет	нет	РИНЦ: 0,149
Национальной Академии Наук			
Кыргызской Республики.			
Кыргызстан.			
ЕСТЕСТВЕННО-	да	нет	Коэффициент научной
ГУМАНИТАРНЫЕ			значимости — К2
ИССЛЕДОВАНИЯ			

#### 1.3.2. Сборники научных трудов

№ п/п	Название сборника	Объем (в печатных листах)	Издательство	Страна	Год издания	Тираж

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Импа́кт-фа́ктор (ИФ, или IF) — численный показатель важности научного журнала. Ежегодно рассчитывается Институтом научной информации (англ. Institute for Scientific Information, ISI) и публикуется в журнале «Journal Citation Report». Показывает, сколько раз в среднем цитируется каждая опубликованная в журнале статья в течение двух последующих лет после выхода. Международные системы цитирования: Web of Science (http://thomsonreuters.com/products\_services/science/science\_products/a-z/web\_of\_science/),Scopus (http://www.scopus.com), Web of Knowledge (http://sub3.webofknowledge.com), PubMed (http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed), \_\_\_\_Chemical Abstracts (http://www.agiweb.org/georef/onlinedb/index.html)

Импакт-фактор РИНЦ (Российского индекса научного цитирования — <a href="http://elibrary.ru/projects/citation/cit\_index.asp?">http://elibrary.ru/projects/citation/cit\_index.asp?</a>). Его значение отличается от IF ISI, т.к. используются разные библиографические базы данных. Импакт-фактор в РИНЦ рассчитывается только для российских научных журналов, выходящих на русском языке, или российских журналов, выходящих сразу на английском языке и не имеющих оригинальной русскоязычной версии.

#### 2. НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

# 2.1. УЧАСТИЕ в научно-практических мероприятиях

#### 2.1.1. Симпозиумы, конгрессы, форумы

№	Cтатус <sup>7</sup>	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника <sup>8</sup>	Форма участия <sup>9</sup>	Вид поощрения <sup>10</sup>
---	---------------------	----------	------------------	------	-----------------	----------------------------------	----------------------------	--------------------------------

#### 2.1.2. Конференции

No	Статус1	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника <sup>2</sup>	Форма участия <sup>3</sup>	Вид поощрения <sup>4</sup>
1.	Международный	2024 International Conference on Electrical Engineering and Photonics (EExPolytech)	Saint Petersburg, Russia	17.10.2024- 18.10.2024	Миркин Е.Л.	Ученый	Статья	Публикация в сборнике
2.	Международный	2024 International Conference on Electrical Engineering and Photonics (EExPolytech)	Saint Petersburg, Russia	17.10.2024- 18.10.2024	Савченко Е.Ю.	Ученый	Статья	Публикация в сборнике
3.	Международный	The International Conference on Business and Technology (ICBTCAMBRIDGE'2024)	University of Cambridge, United Kingdom	19.04.2024- 20.04.2024	Кыдыралиев С.К	Ученый	Статья	Сертификат
4.	Международный	Международная научно- практическая конференция "Развитие экономической мысли: исследования и решения", посвященная 100-летию Кыргызской автономной области и 75-летию доктора экономических наук, профессора Т.К.Камчибекова	НИУ "КЫРГЫЗСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им.М.Рыскулбекова", Бишкек	26.09.2024- 27.09.2024	Кыдыралиев С.К	Ученый	Участник	нет
5.	Вузовский	Научно практическая конференция посвященная 100-летию кыргызской государственности "Science Time - Время интеллекта"	г. Бишкек, Академический консорциум Международный Университет Кыргызстана	14.03.2024	Мусакулова Ж.А.	Доцент	Участник	Сертификат

# 2.1.3. Круглые столы, коллоквиумы

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> **Статус мероприятия:** международное, республиканское, вузовское, всероссийское, межрегиональное и региональное, межвузовское.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Статус участника: ученый, молодой ученый (лица до 40 лет, имеющие ученую степень или обучающиеся в магистратуре, аспирантуре, докторантуре), студент.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> **Форма участия:** статья, тезис, доклад, презентация, выставочный экспонат (экспозиция).

 $<sup>^{10}</sup>$  **Вид поощрения:** медаль, диплом, грамота и т.п. Копия награды прилагается к реестру обязательно!

Nº	Статус1	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника <sup>2</sup>	Форма участия <sup>3</sup>	Вид поощрения <sup>4</sup>

# 2.1.4. Другие научно-практические мероприятия 11

№	Статус1	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника <sup>2</sup>	Форма участия <sup>3</sup>	Вид поощрения <sup>4</sup>
1	Повышение квалификации	Программирование на языке Python	г. Москва, Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования «Образовательные технологии Яндекса»	10.02.2024 - 31.05.2024	Мусакулова Ж. А.	Доцент	Слушатель	Сертификат
2	Повышение квалификации	Искусственный интеллект и трансформация преподования	"Юрайт-Академия", Москва	25.09.2024 - 26.09.2024	Мокроусов Н.В.	Доцент	Слушатель	Сертификат
3	Российский вебинар	Школа научного ремесла	Бишкек, КРСУ	16.02.2024 - 17.02.2024	Алапаева А.А.	Старший преподаватель	Участник	Сертификат

#### 2.1.5. Выставки

№	Статус <sup>1</sup>	Название	Место проведения	Дата	Участники	Статус участника <sup>2</sup>	Форма участия <sup>3</sup>	Вид поощрения <sup>4</sup>
					(ФИО)			

# 2.2. ОРГАНИЗАЦИЯ научно-практических мероприятий

# 2.2.1. Симпозиумы, форумы

No	Статус 12	Название	Место проведения	Дата проведения	Количество участников 13

# 2.2.2. Конференции

№	Статус1	Название	Место проведения	Дата проведения	Количество участников <sup>2</sup>
---	---------	----------	------------------	-----------------	------------------------------------

<sup>11</sup> **Другие научно-практические мероприятия:** конкурсы, стажировки, обмен опытом (чтение лекций), совместные эксперименты и т.п. 12 **Статус:** международная, республиканская, вузовская

<sup>13</sup> Количество человек, принявших участие в данном мероприятии

1	Межвузовский, студенческий	СТУДЕН ПРИМЕН МАТЕМА	ТИЧЕСКИХ МЕТО ЕТ-ТЕХНОЛОГИЙ	ренция Одов и	РСУ, кафедр	а ЭММ, Бишкек	15.	06.2024		34
				2.2.	.3. Кругль	не столы, колло	квиумы			
№	Статус1		Назва	ние		Место про	ведения	Дата пр	ведения	Количество участников <sup>2</sup>
				2.2.4. Друг	тие научно	 -практические	мероприя	 Тия <sup>14</sup>		
No	Статус1		Назва		•	Место прове	1	Дата про	ведения	Количество участников <sup>2</sup>
					2.2	2.5. Выставки	<u> </u>			
No	Статус1	Название Место пр						Дата і	роведения	Количество участников <sup>2</sup>
№ п/п	Название экс		Автор (ы)	<b>3. Г</b> Вид и форма	ВЫСТАВО Дата создания		ОНАТЫ ия (вид и на мероприятия			Награда
		4	. внедрения	I РЕЗУЛЬТ <i>А</i>	ATOB HAX	УЧНО-ИННОВ	АЦИОНН	ои деяті	ЕЛЬНОСТ	СИ
J	№ п/п	Назван	ие объекта внедрен	ия	Авто	рр(ы), статус <sup>16</sup>	Место	внедрения	Дата	№ Акта внедрения
	5. OE	ъекты і		АЛЬНОЙ С	СОБСТВЕ	ННОСТИ (ОИС	С), ЗАРЕГ	истриро	<b>ВАННЫЕ</b>	НА ИМЯ КРСУ
№	п/п Назван	ие ОИС	Автор(ы), стат	yc¹ Да	Дата подачи, № приоритета			Вид² и № ox	ранного док	умента, дата регистрации

<sup>14</sup> Другие научно-практические мероприятия: конкурсы, стажировки, обмен опытом (чтение лекций), совместные эксперименты и т.п.
15 Экспонат - предмет, выставляемый для обозрения. К экспонатам относятся печатные издания, дипломы, грамоты, сертификаты, фотографии, плакаты, макеты, модели, стенды, археологические находки, иной предмет, несущий информацию о результатах научной и инновационной деятельности. Экспозиция – тематически обобщенные экспонаты, выставленные для обозрения. (Положение о выставочной деятельности КРСУ)

<sup>16</sup> **Статус:** ученый, молодой ученый (лица до 40 лет, имеющие ученую степень или обучающиеся в магистратуре, аспирантуре, докторантуре), студент

## 6. ЗАЩИТЫ ДОКТОРСКИХ И КАНДИДАТСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ ППС И СОТРУДНИКОВ

No	Ф.И.О.	Дата	Основное место работы,	Тема	Ученая	Дата	Шифр научной	Шифр дис. совета,	Форма
	ф.и.о. рождения	должность $^{17}$	диссертации	степень	защиты	специальности	наименование организации	обучения <sup>18</sup>	

Примечание: Сотрудник университета, защитивший диссертацию, обязан сдать автореферат диссертации в библиотеку КРСУ.

# 7. ФИНАНСИРОВАНИЕ НИР И МЕРОПРИЯТИЙ НАУЧНОГО ЗНАЧЕНИЯ

#### 7.1. НИР, финансируемые за счет государственного бюджета КР (Министерство образования и науки КР)

	Вид: фундамент., прикладн., разработка	Руководитель НИР				Дата про	оведения НИР	Объем финансирования (сом)				
Тема НИР		Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание	Код ГРНТИ (xx.yy.zz)	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование	

# 7.2. НИОКР, финансируемые из средств хозяйствующих субъектов по договорам

Тема	Вид:	Руководитель		Финансирующая	Код	Дата п	Дата проведения		Объем финансирования (валюта)			
НИОКР	прикладная или разработка	Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание	организация, страна	ГРНТИ (xx.yy.zz)	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование
-	-	ı	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# 7.3. НИР, финансируемые из средств федерального бюджета РФ

	Вид:	Руководитель		Финаналичная	Код	Дата проведения		Объем финансирования (руб.)				
Тема НИР	фундамент., прикладн., разработка	Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание	Финансирующая организация	ГРНТИ (xx.yy.zz)	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### 7.4. НИР, выполненные по зарубежным контрактам и грантам

<sup>18</sup> **Форма обучения:** аспирант, соискатель – очный, заочный, докторант, год обучения.

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Место работы и должность указываются полностью.

контракта, п	Вид: фундамент., прикладн., разработка	F	уководитель		Company	Финаналичи	Код	Дата п	Дата проведения		Объем финансирования (в долларах США)			
		Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание	Страна - партнер	Финансирующая организация (грантодатель)	ГРНТИ (xx.yy.zz)	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование	
						_								

#### 7.5. Инициативные НИР<sup>19</sup>

Тема НИР,		Руководитель	,	Страна - партнер. Вуз, организация – партнер по проекту	Vод Г <b>РИТИ</b>	Дата п	роведения	Объем финансирования			
ниокр 🗆	Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание		Код ГРНТИ - (xx.yy.zz)	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование

### 7.6. Финансирование участия в научных мероприятиях<sup>20</sup>

Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ф.И.О. участника	Статус участника	должность	уч. степень, уч. звание	Финансирующая организация (грантодатель, инвестор), страна	, ,	проведения оприятия окончание	Объем финансирования	Результат работы по гранту (мероприятию) <sup>21</sup>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 8. УЧАСТИЕ В РЕДАКЦИОННЫХ КОЛЛЕГИЯХ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность	Название журнала	Страна	Год

# 9. УЧАСТИЕ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЯХ, СОВЕТАХ ПО ЗАЩИТЕ ДОКТОРСКИХ И КАНДИДАТСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ, ЭКСПЕРТНЫХ СОВЕТАХ ВАК КР, ИНЫХ СОВЕТАХ ИЛИ КОМИССИЯХ

Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность	Наименование совета, комиссии и т.д.	Страна	Год
Миркин Евгений Леонидович, доктор наук, профессор, профессор	Диссертационный совет	Кыргызстан	2024
	Д 05.23.686		
Кыдыралиев Сыргак Капарович, доктор наук, доцент, доцент	Диссертационный совет	Кыргызстан	2024
	Д 08.23.666		
Кыдыралиев Сыргак Капарович, доктор наук, доцент, доцент	Государственная аттестационная комиссия, Прикладная	Кыргызстан	2024

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> **Инициативные НИР** – НИР, выполненные по собственной инициативе.

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> **Научные мероприятия:** конференции, симпозиумы, семинары, круглые столы, тренинги, стажировки. Обязательно представляется документ, подтверждающий финансирование участия в мероприятии.

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> **Результат работы по гранту (мероприятию)** – отчет, статья, свидетельство, сертификат и т.д.

	математика, АУЦА		
Мороусов Николай Васильевич, Заведующий лабораторией экономико-	Государственная аттестационная комиссия МУК	Кыргызстан	2024
математического моделирования КРСУ			

# 10. НАГРАДЫ

Вид награды	Полное название награды	Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность награжденного	
		Руководитель	

Руководителя	
	/
(Ф.И.О.)	(подпись)