

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях  
Зайковской Ольги Николаевны**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 58095374900

Web of Science Researcher ID: HNK-7228-2023

ORCID: <https://orcid.org/0009-0002-8540-6415>

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Morphogenesis of the Spleen and Cloacal Bursa of a Chicken Embryo under the Influence of «Ligfolum» and «Placenta Denatured Emulsified»	статья	International Journal of Veterinary Science, Том 12, Выпуск 6, С. 847 – 852, 2023 DOI: <a href="https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2023.039">https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2023.039</a>			Veterinary General Veterinary – 65 процентиль	Muratbayev D.; Ygiyeva A.; Bilyalov Y.; Zaikovskaya O.; Zhexenayeva A.	Соавтор

Соискатель

Ученый секретарь

Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская

Н.Ж. Есенгулова

Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Occurrence of Nosemosis in honey bee, <i>Apis mellifera</i> L. at the apiaries of East Kazakhstan	статья	PeerJ, Том 10, 2022, Номер статьи e14430 DOI: <a href="https://doi.org/10.7717/PEERJ.14430">https://doi.org/10.7717/PEERJ.14430</a>		MULTIDISCIPLINARY SCIENCES – Q2	Agricultural and Biological Sciences General Agricultural and Biological Sciences – 83 процентиль	Baigazanov A.; Tikhomirova Y.; Valitova N.; Nurkenova M.; Koigeldinova A.; Abdullina E.; Zaikovskaya O.; Ikimbayeva N.; Zainetdinova D.; Bauzhanova L.	соавтор

Соискатель  
Ученый секретарь  
Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская  
Н.Ж. Есенгулова  
Д.Р. Орынбеков

**Список**  
**научных и учебно-методических трудов соискателя**  
**Зайковской Ольги Николаевны**  
**на получение ученого звания ассоциированного профессора (доцента) по направлению «40300 – Ветеринарные науки»,**  
**опубликованные после получения ученой степени кандидата ветеринарных наук**

№ п/п	Наименование работы	Характер работ (печатный или на правах рукописи)	Выходные данные (издательство, журнал, название, номер, год, страницы или номер патента на изобретение)	Объем работы, п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в научных изданиях, рекомендованных КОКСНВО МНВО РК</b>					
1.	Use of the antiviral drug «Arbimectin» in the treatment regimen for Calicivirus in cats	Печ.	Наука и образование, № 4-1(77) 2024, С. 98-105. <a href="https://doi.org/10.52578/2305-9397-2024-4-1-96-102">https://doi.org/10.52578/2305-9397-2024-4-1-96-102</a>	0,5	Жексенаева А., Жакиянова М.
2.	Лечение и профилактика эймериоза овец в Абайском регионе	Печ.	Наука и образование, № 4-1(77) 2024, С. 105-117. <a href="https://doi.org/10.52578/2305-9397-2024-4-1-105-117">https://doi.org/10.52578/2305-9397-2024-4-1-105-117</a>	0,81	Ахметжанова А., Мыржиева А.Б.
3.	Качество мясного сырья при выращивании животных в условиях радиационного заражения Семипалатинского полигона	Печ.	Наука и образование, № 2-2(71) 2023, С. 105-117. <a href="https://doi.org/10.56339/2305-9397-2023-2-2-110-121">https://doi.org/10.56339/2305-9397-2023-2-2-110-121</a>	0,68	Жексенаева А., Усенова Л., Муратбаев Д.

Соискатель  
Ученый секретарь  
Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская  
Н.Ж. Есенгулова  
Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6
4.	THE RELATIONSHIP BETWEEN RADIATION AND MEAT QUALITY: ANALYSIS OF THE EFFECT OF RADIONUCLIDES ON FOOD FROM AREAS WITH A HIGH RISK OF RADIATION CONTAMINATION	Печ.	Наука и образование, № 3-1(72) 2023. <a href="https://doi.org/10.52578/2305-9397-2023-3-1-197-208">https://doi.org/10.52578/2305-9397-2023-3-1-197-208</a>	0,61	Жексенаева А.Б., Усенова Л.М., Муратбаев Д.М., Билялов Е.Е.
5.	ВЛИЯНИЕ РИСКА РАДИАЦИОННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ НА АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ МЯСА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	Печ.	Наука и образование, № 4-1(73) 2023, С. 173-182. <a href="https://doi.org/10.52578/2305-9397-2023-4-1-173-182">https://doi.org/10.52578/2305-9397-2023-4-1-173-182</a>	0,56	Жексенаева А.Б., Усенова Л.М., Койгельдинова А.С.
6.	Метод накостного остеосинтеза при лечении переломов бедренной кости у мелких домашних животных	Печ.	Вестник Государственного университета имени Шакарима города Семей, № 1(89), 2020. С. 295-299. <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274607.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274607.pdf</a>	0,31	Глущенко А.Ю.
7.	Распространение и сезонно возрастная динамика кожных заболеваний собак	Печ.	Вестник Государственного университета имени Шакарима города Семей, № 2(86), 2019. С. 416-420 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274492.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274492.pdf</a>	0,25	Ерсаханова З.С.
8.	Диагностические данные заболевания травматического поражения роговицы у животных	Печ.	Вестник Государственного университета имени Шакарима города Семей, № 2(86), 2019. С. 420-424 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274492.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274492.pdf</a>	0,25	Исатаева А.Б.

Соискатель  
Ученый секретарь  
Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская  
Н.Ж. Есенгулова  
Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6
9.	Результаты проведения накостного остеосинтеза при переломе бедренной кости у собак	Печ.	Вестник науки и образования, № 20(74), часть 3, 2019, С. 37-43 <a href="https://scientificjournal.ru/images/PDF/2019/VNO-74/VNO-20-74-III-.pdf">https://scientificjournal.ru/images/PDF/2019/VNO-74/VNO-20-74-III-.pdf</a>	0,37	Яковлева А.Ю.
10.	Экологические аспекты применения пробиотиков в ветеринарной практике	Печ.	3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация, № 2, 2015 <a href="https://rmebrk.kz/magazine/3291#">https://rmebrk.kz/magazine/3291#</a>		Кульпиисова А.А., Надиров С.А., Зайковская О.Н.
11.	Современные способы диагностики и лечения болезней поражающих матку у домашних животных	Печ.	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей № 3(67) 2014. С. 225-227.	0,18	-
<b>Статьи в международных научных журналах, из базы данных Scopus и Web of Science</b>					
1.	Morphogenesis of the Spleen and Cloacal Bursa of a Chicken Embryo under the Influence of «Ligfolum» and «Placenta Denatured Emulsified»	Печ.	International Journal of Veterinary Science, Том 12, Выпуск 6, С. 847 – 852, 2023 DOI: <a href="https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2023.039">https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2023.039</a>	0,31	Muratbayev D.; Ygiyeva A.; Bilyalov Y.; Zhexenayeva A.
2.	Occurrence of Nosemosis in honey bee, Apis mellifera L. at the apiaries of East Kazakhstan	Печ.	PeerJ, Том 10, 2022, Номер статьи e14430 DOI: <a href="https://doi.org/10.7717/PEERJ.14430">https://doi.org/10.7717/PEERJ.14430</a>	0,25	Baigazanov A.; Tikhomirova Y.; Valitova N.; Nurkenova M.; Koigeldinova A.; Abdullina E.; Ikimbayeva N.; Zainettinova D.; Bauzhanova L.

Соискатель

Ученый секретарь

Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская

Н.Ж. Есенгулова

Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в зарубежных, отечественных научных журналах и в сборниках научных конференций</b>					
1.	Разработка программы реабилитации животных после остиосинтеза	Печ.	Вестник Университета Шакарима. Серия сельскохозяйственные и ветеринарные науки, № 2 (2025). <a href="https://via.vestnik.shakarim.kz/index.php/my/article/view/58/23">https://via.vestnik.shakarim.kz/index.php/my/article/view/58/23</a>	0,61	-
2.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИН ПРОТИВ БОЛЕЗНИ МАРЕКА	Печ.	МАТЕРИАЛЫ Международной научно-практической конференции «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ». С. 102-106 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1734611049.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1734611049.pdf</a>	0,25	Ж.Д. Жайлаубаев , О.Н. Никитина, А.Д. Зияшова
3.	ЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ БЕЛКА В ПИТАНИИ ДЕТЕЙ	Печ.	МАТЕРИАЛЫ Международной научно-практической конференции «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ». С. 172-175 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1734611049.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1734611049.pdf</a>	0,25	Ж.Д. Жайлаубаев

Соискатель

Ученый секретарь

Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская

Н.Ж. Есенгулова

Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6
4.	ВЫЯВЛЕНИЕ И ЛЕЧЕНИЕ МИКОПЛАЗМОЗА У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	Печ.	Сборник материалов XXV научной студенческой конференции по естественным, техническим, социально-гуманитарным, экономическим и аграрным наукам «ШАКАРИМ INNO - 2023». С. 9-10 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1718682821.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1718682821.pdf</a>	0,56	Семенова Т.С.
5.	МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ МИКОПЛАЗМОЗА У КРС	Печ.	«ШАКАРИМ INNO – 2022» жаратылыстану, техникалык, элеуметтік–гуманитарлык, экономикалык және аграрлык ғылымдар бойынша XXV ғылыми студенттік конференциясының МАТЕРИАЛДАРЫ. С. 112-113 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1676870559.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1676870559.pdf</a>	0,05	Семенова Т.С.
6.	Саркоптоз собак	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «XXI ҒАСЫРДАҒЫ ҚАЗІРГІ ЗАМАНҒЫ ВЕТЕРИНАРИЯ ҒЫЛЫМЫНЫҢ ЖЕТІСТІКТЕРІ: ИННОВАЦИЯЛАР, ТӘЖІРИБЕ, ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ШЕШУ ЖОЛДАРЫ», 2021. – С. 45-47 <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1643860537.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1643860537.pdf</a>	0,12	Каратаев Д.С., Семенова Т.С.

Соискатель

Ученый секретарь

Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская

Н.Ж. Есенгулова

Д.Р. Орынбеков

1	2	3	4	5	6
7.	ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД ОВАРИОГИСТЕРЭКТОМИИ КОШЕК	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции ««XXI ҒАСЫРДАҒЫ ҚАЗІРГІ ЗАМАНҒЫ ВЕТЕРИНАРИЯ ҒЫЛЫМЫНЫҢ ЖЕТІСТІКТЕРІ: ИННОВАЦИЯЛАР, ТӘЖІРИБЕ, ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ШЕШУ ЖОЛДАРЫ», 2021. – С. 65-67. <a href="https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1643860537.pdf">https://shakarim.edu.kz/upload/science/conference/document_1643860537.pdf</a>	0,12	Каратаев Д.С., Семенова Т.С.
8.	Инновационные методы лечения лептоспироза собак	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «Перспективы инновационного развития АПК в Казахстане», 2 том, 2014. С. 27-28	0,18	Логинова А.
9.	Современные методы диагностики лечения и профилактики лептоспироза у собак	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «Перспективы инновационного развития АПК в Казахстане», 2 том, 2014. С. 66-68	0,25	
10.	Некоторые вопросы косметически-восстановительных операций в офтальмологии.	Печ.	Материалы Международной научно – практической конференции «Современные проблемы борьбы с особо опасными, экзотическими и зооантропонозными болезнями болезнями животных» посвященная 70 летию профессора Н.Г. Асанова» 06.11.2012г. Каз НАУ города Алматы.	0,18	

Соискатель  
Ученый секретарь  
Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская  
Н.Ж. Есенгулова  
Д.Р. Орынбеков

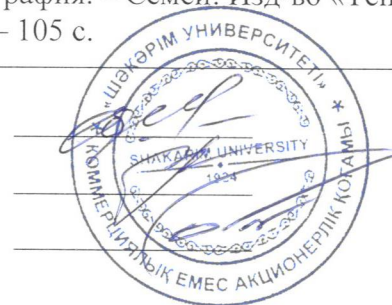


1	2	3	4	5	6
11.	Современные методы диагностики и лечения опухолей ротовой полости	Печ.	Материалы Международной научно – практической конференции «Современные проблемы борьбы с особо опасными, экзотическими и зооантропонозными болезнями болезнями животных» посвященная 70 летию профессора Н.Г. Асанова» 06.11.2012г. Каз НАУ города Алматы.	0,25	
12.	Современные методы диагностики и лечения демодекоза у собак	Печ.	Материалы Международной научно – практической конференции «Современные проблемы борьбы с особо опасными, экзотическими и зооантропонозными болезнями болезнями животных» посвященная 70 летию профессора Н.Г. Асанова» 06.11.2012г. Каз НАУ города Алматы.	0,21	
13.	Инновационные методы лечения демодекоза у собак	Печ.	Материалы Международной научно – практической конференции «Перспективы развития аграрной науки и подготовки конкурентоспособных кадров» посвященная 70-летию доктора вет.наук профессора Токаева З.К. 21.09.2012г. Семипалатинский Государственный университет имени Шакарима. С. 54-56.	0,21	
<b>Монографии</b>					
1.	Вакцинация и ветеринарно-санитарные мероприятия при болезни Марека кур:	Печ.	Монография. – Семей: Изд-во «Тенгри», 2025. – 105 с.	6,5	-

Соискатель

Ученый секретарь

Председатель Правления - Ректор



О.Н. Зайковская

Н.Ж. Есенгулова

Д.Р. Орынбеков