

**Научные статьи, опубликованные в изданиях, рекомендованные КОКСОН МОН
РК за 2023- 2024 гг.**

№	Название статьи	Выходные данные журнала (название, номер, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1	Шунгит минералымен азықтандырылған африкалық жайын балық етінің минералды құрамын анықтау	Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана «Наука и образование».- Уральск, 2023.- №1-1 (70) 2023 С.35-42	Зарханова А.Ж., Бисенбаева Ә.Т., Узынтлеуова А.Д., Абжалиева А.Б., Тұрдық Е. Е.
2	Bactericidal activity of disinfectant composition based on hydrogen peroxide	Scientific and practical journal of Zhangir Khan West Kazakhstan Agrarian-Technical University, № 3-1 (68) 2022	Алиханов К.Д., Алпысбаева Г.Е., Барахов Б.Б., Нарбаева Д.Д., Турабеков М.Р.
3	Разработка режимов применения дезинфицирующего средства на основе перекиси водорода	Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана «Наука и образование». № 4-1 (69) 2022. С. 86-95.	Алпысбаева Г.Е., Алиханов К.Д., Нарбаева Д.Д., Таипова А.А., Малдыбаева А.А., Турабеков М.Р.
4	Сравнительная оценка параметров микроклимата кошар различных конструкций	Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана «Наука и образование». № 4-1 (69) 2022. С. 193-200.	Айтпаева З.С., Тагаев О.О., Кушмуханов Ж.С., Барахов Б.Б.

**Научные статьи, опубликованные в периодических изданиях за 2023-2024 г.
(не входящие в состав рекомендованных КОКСОН МОН РК)**

№	Название статьи	Выходные данные журнала (название, номер, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1	«Вермиком» азықтық қоспасының зертханалық тышқандарға ветеринариялық-токсикологиялық қауіпсіздігін бағалау	Ғылыми журнал: «Ғылым және білім». - 2023. - №1 - 1(70). – С.11-18. DOI: https://doi.org/10.56339/2305-9397-2023-1-1-11-18 .	Шеримова С.К., Сарсембаева Н.Б. Лозовицка Б., Абдигалиева Т.Б.
2	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА МЯСА ПЕРЕПЕЛОВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ВЕРМИКУЛИТ»	Ғылыми журнал: «Ғылым және білім». - 2023. - №4 - 1(73). DOI 10.52578/2305-9397-2023-4-1-97-107	Апдраим Г.А., Сарсембаева Н.Б. Лозовицка Б

3	VETERINARY AND SANITARY ASSESSMENT OF THE QUALITY OF QUAILS' EGGS WHILE USING THE FEED ADDITIVE "VERMICULITE"	Ахмет Байтұрсынов атындағы көп салалы ғылыми журнал 2023 №4	Апдраим Г.А., Сарсембаева Н.Б Абдигалиева Т.Б. Лозовицка Б
---	---	--	---

Научные статьи, опубликованные в зарубежных научных журналах, входящих в базу данных Web of Science и Scopus.

№	Название статьи	Выходные данные журнала (название, номер, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1.	Histopathological Features of Listerial Rhombencephalitis in Dairy Calves in Kazakhstan	2020, Scienceline Publication World's Veterinary Journal World Vet J, 10(3): 306-311, September 25, 2020. «Scopus» ORIGINAL ARTICLE pii: S232245682000039-10 Received: 01 Aug 2020 Accepted: 09 Sept 2020. (Q3 CiteScore 35)	Ibazhanova A. S., Alimov A.A.
2.	The importance of camel milk and its dairy products – a review	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences vol. 18, 2024, p. 77-96 https://doi.org/10.5219/1947 ISSN: 1337-0960 online www.potravinarstvo.com © 2024 Authors, CC BY-NC-ND 4.0. (Q3 CiteScore 44)	Aikerim Zhumabay, Assiya Serikbayeva, Aitbay Alimov
3.	Vermikom feed additive effects on dairy cows blood and milk parameters.	Veterinary World, 15(5), 1228-1236. doi:10.14202/vetworld.2022.1228-1236 (Q2 CiteScore 80)	Sherimova, S. K., Sarsembayeva, N. B., Abdigaliyeva, T. B., & Lozowicka, B.
4.	Functional semi-finished fish product evaluation: organoleptic and evidence in vivo.	Front. Sustain. Food Syst. 7:1190340. doi: 10.3389/fsufs.2023.1190340 (Q1 CiteScore 92)	Moldagaliyeva D, Uzakov Y, Sarsembayeva N, Ibazhanova A, Jussipbekova B, Nurakhova A, Artykbayeva U and Baimuratova M
5.	Heavy metal levels in milk and fermented milk products produced in the Almaty region, Kazakhstan.	Veterinary World, 13(4), 609-613. doi:10.14202/vetworld.2020.609-613 (Q2 CiteScore 79)	Sarsembayeva, N. B., Abdigaliyeva, T. B., Utepova, Z. A., Biltebay, A. N., & Zhumagulova, S. Z. (2020).
6.	Assessment of heavy metals migration in the water-soil-fodder-milk food chain in the Almaty region.	OnLine Journal of Biological Sciences, 21(2), 365-375. doi:10.3844/ojbsci. 2021.365.375 CiteScore 45)	Sarsembayeva, N., Abdigaliyeva, T., Utepova, Z., Biltebay, A., & Aidarbekova, A. (2021).
7.	Effect of feed additive "Ceobalyk" on the biological and microbiological parameters of African sharptooth catfish (clarias gariepinus).	Veterinary World, 14(3), 669-677. doi:10.14202/VETWORLD.2021.669-677 (Q2 CiteScore 79)	Sarsembayeva, N. B., Akkozova, A. S., Abdigaliyeva, T. B., Abzhaliyeva, A. B., & Aidarbekova, A. B. (2021).

8.	Seasonal content of heavy metals in the “soil–feed–milk–manure” system in horse husbandry in Kazakhstan.	Veterinary World, 14(11), 2947-2956. doi:10.14202/vetworld.2021.2947-2956 (Q2 CiteScore 79)	Kozhanova, N., Sarsembayeva, N., Lozowicka, B., & Kozhanov, Z. (2021).
9.	Genotypes of Echinococcus isolated from domestic livestock in Kazakhstan	Journal of Helminthology, 2019. - IF - 1,436, Q2 в WoS, 68 процентиль в Scopus стр.1-3	Abdybekova A.M., Zhuangzhi Zhang Sultanov A. A., Abdibayeva A.A., Zhaksylykova A.A., Junisbayeva S., Aubakirov M., Akhmetova G.D., Torgerson P.R.
10.	Veterinary sanitary assessment of mutton after application of antihelminth feed additive with albendazole	Brazilian Journal of Biology. 17 Jan 2022 (Q2 в WoS, 68 процентиль в Scopus)	Z. Aitpayeva, O. Tagayev, D. Smagulov, B. Sidikhov, B. Barakhov
11.	Safe Technologies of Prophylactic Disinfection in the Presence of Animals	American Journal of Animal and Veterinary Sciences 2023, 107-116 (Q2 в WoS, 57 процентиль в Scopus)	Bakhyt Barakhov, Zhaxylyk Myrzabekov, Nurgul Serikbai, Dinara Narbayeva, Gulmira Alpysbayeva and Assylbek Batyrbekov
12.	Effectiveness of Antimicrobial Preparations for the Sanitation of the Udder of Dairy Cows	International Journal of Veterinary Science Volume 13, No. 5, 2024, 647-654. (Q2 в WoS, 58 процентиль в Scopus)	Gulnur Tanbayeva, Bakhyt Barakhov, Orynbay Tagayev, Zhaxylyk Myrzabekov, Primkul Ibragimov, Gulmira Alpysbayeva, Murat Kalmagambetov and Dinara Darbekovna Narbayeva
13.	Development of a Disinfectant Composition Based on Hydrogen Peroxide	Engineered Science. – 2024. – Т. 28. – С. 1080. (Q1 в WoS, 98 процентиль в Scopus)	G.E. Alpysbayeva, M.R. Turabekov, B.B. Barakhov, Zh.B. Myrzabekov, P.Sh. Ibragimov, O.O. Tagayev, K.D. Alikhanov, D.D. Narbayeva and A.A. Taipova
14.	Enhancing Animal Welfare and Immune Health: A Study on Hydrogen Peroxide and Iodine-based Disinfectants in Farms	Engineered Science. – 2024. – Т. 29. – С. 1095. (Q1 в WoS, 98 процентиль в Scopus)	M.R. Turabekov, B.B. Barakhov, Zh.B. Myrzabekov, O.O. Tagayev, P.Sh. Ibragimov, G.E. Alpysbayeva, D.D. Narbayeva, K.D. Alikhanov, and A.A. Taipova

Научные статьи, опубликованные в конференциях РК за 2023-2024 гг.

№	Название статьи	Выходные данные сборника (название, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1.	Разработка индивидуальной будки с вольером для служебных собак в охране государственной границы Республики Казахстан	«I Международное книжное издание стран Содружество Независимых Государств» / «ЛУЧШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК-2023». С.41-44	Alimov A.A.
2.	Ветеринарно-санитарная оценка выращивания цыплят-бройлеров кросса	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Состояние и перспективы	Алимов А.А., Тұрдық Е.Е., Мансурова А.Н.

	«Ross-308» определенны параметрах микроклимата	при развития ветеринарии и животноводства в Республике Казахстан, посвященной 80-летию академика НАН РК доктора ветеринарных наук, профессора Сайдулдина Тлеуберды. Алматы, 15-16 марта 2023 года. С.521-526	
3.	Изучение эффективности для ускоренной переработки навоза крупного рогатого скота с применением биопрепарата «Тамир»	Сборник статей Международной научно- практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной 90- летию заслуженного работника сельского хозяйства Казахстана академика Сабденова Калдыбека Сабденовича «Преемственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства». Алматы, 20- 21 апреля 2023 года. С.294- 298	Оспанов И.А., Алимов А.А., Кинзягулова М.Р.
4.	The influence of disinfection in ensuring the veterinary and sanitary well-being of veterinary surveillance facilities	Сборник статей Международной научно- практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной 90- летию заслуженного работника сельского хозяйства Казахстана академика Сабденова Калдыбека Сабденовича «Преемственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства». Алматы, 20- 21 апреля 2023 года. С.298- 301	Bakhytzhankyzy T., Alimov A.A., Ergumarova M.O.
5.	Сравнение эффективности дезинфицирующих препаратов на примере КХ «Рахман»	Сборник материалов III международного форума «Диалог молодых учёных: Science talks» 26-27 октября, 2023 год II том Алматы, 2023 г. С. 437-441	Джунисбаева С.М., Абжалиева А.Б., Ұзынтлеуова А.Д., Зарханова А.Ж., Айдарбекова А.Б.
6.	Тауарлы фермасындағы	Қазақстанның шаруашылығына	Мұрапбаева Б.Б., Барахов Б.Б., Алпысбаева Г.Е.

	профилактикалық дезинфекцияның тиімділігін бағалау	сіңірген қызметкері, академик Қалдыбек Сәбденұлы Сәбденовтың 90 жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының мақалалар жинағы. Алматы, 2023. 239-244 б.	
7.	Study of bactericidal properties of disinfectants in laboratory conditions	ҚР ҰҒА академигі, ветеринария ғылымының докторы, профессор Сайдулдин Глеубердінің 80 жылдығына арналған “Қазақстан Республикасында ветеринария және мал шаруашылығының жағдайы және даму болашағы” атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдар жинағы. – Алматы: ҚазҰАЗУ, 2023. 550-557 б.	Dzhaparov M.Y., Alpysbaeva G. E., Barakhov B.B., Nurmukhanbetova A., Sergeeva K.
8.	Өндіріс жағдайында профилактикалық дезинфекцияның тиімділігін анықтау	Сайдулдин Глеубердінің 80 жылдығына арналған “Қазақстан Республикасында ветеринария және мал шаруашылығының жағдайы және даму болашағы” атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдар жинағы. – Алматы: ҚазҰАЗУ, 2023. 586-593 б.	Мұрапбаева Б.Б., Барахов Б.Б., Жұмагелдиев А.А., Алпысбаева Г.Е., Малдыбаева А.А., Турабеков М.Р., Құдайберген А.С.
9.	Микроклимат параметрлерінің жануарлардың физиологиялық жағдайына әсері	Сайдулдин Глеубердінің 80 жылдығына арналған “Қазақстан Республикасында ветеринария және мал шаруашылығының жағдайы және даму болашағы” атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдар жинағы. – Алматы: ҚазҰАЗУ, 2023.	Тұрсынбай А.Ф., Барахов Б.Б., Алпысбаева Г.Е., Ергумарова М.О., Бағашар Б.Б., Бауыржанқызы А.

		608-616 б.	
10.	Влияние дезинфицирующих средств на организм и продуктивность дойных коров	СБОРНИК СТАТЕЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ, ПОСВЯЩЕННОЙ 90-ЛЕТИЮ ЗАСЛУЖЕННОГО РАБОТНИКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КАЗАХСТАНА, АКАДЕМИКА САБДЕНОВА КАЛДЫБЕКА САБДЕНОВИЧА «ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ В НАУКЕ – ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АГРАРНОЙ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА» 20-21 апреля 2023 г. С. 397-401.	Тұрсынбай А.Ғ., Барахов Б.Б., Малдыбаева А.А.
11.	Шаруашылық қора - жайларындағы санитариялық-гигиеналық көрсеткіштері	«ЖАС ҒАЛЫМДАРДЫҢ ДИАЛОГЫ: SCIENCE TALKS» АТТЫ ІІІ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ФОРУМЫНЫҢ МАТЕРИАЛДАР ЖИНАҒЫ 26-27 қазан, 2023 ж. Б. 405-409.	Сабырова А.Қ., Барахов Б.Б., Дюсембаев С.Т., Койгельдинова А.С.
12.	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «PERLIFOOD»	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж.	Берден А.Ә., Сарсембаева Н.Б., Ергумарова М.О., Зарханова А.Ж.
13.	ВЕТЕРИНАРНО - САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «SPIRULINA	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж.	Бостан А.Н., Жумагелдиев А.А., Сарсембаева Н.Б., Ергумарова М.О.

	PLATENSIS»		
14.	СИБИР СҮТІНДЕГІ М1 АФЛАТОКСИНІНІҢ МӨЛШЕРІН АНЫҚТАУ	Академик Қалдыбек С.С. 90-жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халық.ғылыми-тәжіриб.конференциясының мақалалар жинағы.20-21.04.2023ж.	Байбағысова Д.С., Жумагелдиев А.А., Ергумарова М.О.
15.	ВЕТЕРИНАРНО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСК ИЕ ИСПЫТАНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «PERLIFOOD» НА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ	Академик Қалдыбек С.С. 90-жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халық.ғылыми-тәжіриб.конференциясының мақалалар жинағы.20-21.04.2023ж.	Берден А.Ә., Сарсембаева Н.Б., Казтаева Б.К.
16.	ВЕТЕРИНАРНО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСК ИЕ ИСПЫТАНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «SPIRULINA PLATENSIS» НА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ	Академик Қалдыбек С.С. 90-жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халық.ғылыми-тәжіриб.конференциясының мақалалар жинағы.20-21.04.2023ж	Бостан А.Н., Жумагелдиев А.А., Сарсембаева Н.Б.
17.	ВЕТЕРИНАРНО - САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ЕСОFOOD»	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдулдиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж. ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдулдиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-	Ильясова А.Т., Сарсембаева Н.Б, Буркетбаева А.Н.

		16.03.2023 ж.	
18.	СРАВНЕНИЕ СОБИРАЮЩИХ СВОЙСТВ ЦЕОЛИТА И ШУНГИТА ПРИ ДОБАВЛЕНИИ К КОРМОВОЙ ДОБАВКЕ «ЕСОFOOD»	Академик Қалдыбек С.С. 90-жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халық.ғылыми-тәжіриб.конференциясының мақалалар жинағы.20-21.04.2023ж	Ильясова А.Т., Сарсембаева Н.Б.
19.	ВЕТЕРИНАРНО- САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ПЕГАС»	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж. ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж.	Ашимова Ә.Қ., Сарсембаева Н.Б., Қазтаева Б.К., Бисенбаева Ә.Т.
20.	ВЕТЕРИНАРНО- САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ПЕГАС»	Академик Қалдыбек С.С. 90-жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халық.ғылыми-тәжіриб.конференциясының мақалалар жинағы.20-21.04.2023ж	Ашимова Ә.Қ., Сарсембаева Н.Б, Ургенишбаева Ж.И.
21.	ВЕТЕРИНАРНО- САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «PERLIFOOD»	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж. ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдуллиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж.	Берден А.Ә., Сарсембаева Н.Б., Ергумарова М.О.,Зарханова А.Ж.

22.	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «SPIRULINA PLATENSIS»	ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдулдиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж. ҚР ҰҒА академигі, в.ғ.д., профессор Т.Сайдулдиннің 80-жылдығына арналған халықаралық-практикалық конференциясы. 15-16.03.2023 ж.	Бостан А.Н., Жумагелдиев А.А., Сарсембаева Н.Б., Ергумарова М.О.
-----	---	---	--

Научные статьи, опубликованные в зарубежных конференциях (за пределами страны) за 2023-2024 гг.

№	Название статьи	Выходные данные сборника (название, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1.	Ветеринарно-санитарный контроль и надзор за осуществлением обеззараживания сточных вод, образующихся после ветеринарно-санитарной обработки	III Международной научно-практической конференции РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ: АНАЛИЗ ОПЫТА И ТЕНДЕНЦИЙ, состоявшейся 1 февраля 2024 года в г. Петрозаводске (Россия). С. 90-95	Алимов А.А., Ергумарова М.О., Токтар Б.Б., Даутқан Д.Н.
2.	Научное и методологическое обоснование применения аэроионизации воздуха в сочетании с эфирными маслами на объектах ветнадзора	SAMARKAND STATE UNIVERSITY OF VETERINARY MEDICINE, LIVESTOCK AND BIOTECHNOLOGIES. «OZIQ-OVQAT XAVFSIZLIGI: GLOBAL VA MILLIY MUAMMOLAR mavzusida XALQARO ILMIY-AMALIY KONFERENSIYA 22-23 dekabr, Samarqand-2024. С 91-93	Алимов А.А., Токтар Б.Б.
3.	Устройство для концентрации аэробных микроорганизмов воздуха закрытых помещений	SAMARKAND STATE UNIVERSITY OF VETERINARY MEDICINE, LIVESTOCK AND BIOTECHNOLOGIES. «OZIQ-OVQAT XAVFSIZLIGI: GLOBAL VA MILLIY MUAMMOLAR	Алимов А.А., Бахытжанқызы Т.

		mavzusida XALQARO ILMIY-AMALIY KONFERENSIYA 22-23 dekabr, Samarqand-2024. С 94-96	
4.	Ключевые аспекты и значимость лабораторного исследования молока	SAMARKAND STATE UNIVERSITY OF VETERINARY MEDICINE, LIVESTOCK AND BIOTECHNOLOGIES. «OZIQ-OVQAT XAVFSIZLIGI: GLOBAL VA MILLIY MUAMMOLAR mavzusida XALQARO ILMIY-AMALIY KONFERENSIYA 22-23 dekabr, Samarqand-2024. С 231-233	Ибрагимов Ф.Б., Расулов У.И., Алимов А.А., Оринова Ш., Боймуратова Х.
5.	Оценка качества мяса птиц с добавлением кормовой добавки «Фелуцен» в условиях Крестьянского хозяйства	Proceedings of the 4th International Scientific Conference «Foundations and Trends in Modern Learning» (November 23-24, 2023). Berlin, Germany, 2023 p. 171-174	Джунисбаева С.М., Абжалиева А.Б., Айдарбекова А.Б., Узынтлеуова А.Д., Байбулатова Ж.Б., Зарханова А.Ж.
6.	Бактерицидная активность дезинфицирующей композиции на основе йода	Сборник статей IV Международного научно-исследовательского конкурса, состоявшегося 8 января 2023 г. в г. Петрозаводске. С 166-177.	Джапаров М.Я., Алпысбаева Г.Е., Барахов Б.Б., Алиханов К.Д.

Монографии, опубликованные в отечественном и зарубежном изданиях за 2023-2024 гг.

№	Название монографии	Выходные данные монографии (название, номер, ISBN, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1	Оптимизация и гигиеническая оценка микроклимата на объектах ветеринарного надзора	TechSmith, 2024, Алматы 2024. -196 с. ISBN 978-601-352-555-6	Алимов А.А.
2	Ветеринариялық қадағалау нысандарында қолданылатын дезинфекциялық препараттардың тиімділігін салыстырмалы бағалау	«Дарын баспасы» ЖШС, Алматы 2023. 194 б. ISBN 978-601-7377-96-0	Барахов Б.Б., Алиханов К.Д., Алпысбаева Г.Е., Нарбаева Д.Д., Турабеков М.Р., Таипова А.А.

Учебник, Учебное пособие за 2024 г.

№	Название монографии	Выходные данные монографии (название, номер, ISBN, дата и др.)	Ф.И.О. автора(ов)
1	Малдан алынатын шикізаттардын ветеринариялық санитариялық сараптау	Оқу құралы, Алматы, 2024	Ергумарова М. О., Сарсембаева Н. Б., Жумагелдиев А.А.
2	Ет-сүт өнімдерінің технологиясы, гигиенасы, санитариясы және ветеринариялық санитариялық сараптау	Оқу құралы, Алматы, 2024	Жумагелдиев А.А.
3	Мал шаруашылығы өнімдерін соттық ветеринариялық санитариялық сараптау	Оқу құралы, Алматы, 2023	Сарсембаева Н. Б., Байбулатова Ж.Б., Ромашев К.М.
4	Ветеринарлық кәсіпкерлік Том-1	Оқулық, Алматы, 2023	Бабалиев С.У., Манкибаев А.Т.
5	Ветеринарлық кәсіпкерлік Том-2	Оқулық, Алматы, 2023	Бабалиев С.У., Манкибаев А.Т.
6	Ветеринариялық гигиена және санитария	Оқу құралы «С. Сейфуллин атындағы ҚАТЗУ» баспасы, 260 б. Астана 2024. ISBN 978-601-257-452-4	Ахметова А.Н., Тоқаева М.О., Барахов Б.Б.

Патент/Инновационный патент за 2024 г.

№	Номер выдачи	Название	Автор(ов) патентообладатель Дата выдачи и срок годности
1	Способ диагностики бруцеллеза овец	Патент № 8693 от 08.12.2023 Республики Казахстан	Хусаинов Д. М., Алимов А.А.
2	Способ серологической диагностики парвовирусного энтерита собак	Патент № 8698 от 08.12.2023 Республики Казахстан	Хусаинов Д. М., Алимов А.А.
3	Способ диагностики инфекционного эпидидимита баранов	Патент № 8685 от 08.12.2023 Республики Казахстан	Хусаинов Д. М., Алимов А.А.
4	Дезинфицирующее средство	Патент на полезную модель №8944 от 20.03.2024г.	Барахов Б.Б., Мырзабеков Ж.Б., Ибрагимов П.Ш., Тагаев О.О., Алпысбаева Г.Е. и др.
5	Дезинфицирующее средство	Патент на полезную модель №8959 от 29.03.2024г.	Барахов Б.Б., Мырзабеков Ж.Б., Ибрагимов П.Ш., Тагаев О.О., Алпысбаева Г.Е. и др.