

## СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

**главного научного сотрудника д.б.н. Ященко Роман Васильевича**

*Идентификаторы автора*

Scopus Author ID: 24338342300

Web of Science Researcher ID: 873400

ORCID: 0000-0002-3258-7323

### Scopus h-Index 4

### Web of Science h-Index 4

№ 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 оффайенс Коррекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть фамилию претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Study on the Genetic Differentiation of Geographic Populations of <i>Calliptamus italicus</i> (Orthoptera: Acrididae) in Sino-Kazakh Border Areas Based on Mitochondrial COI and COII Genes	статья	Journal of Economic Entomology. – 2019. – XX(XX). – Р. 1–8. <a href="https://doi.org/10.1093/jec/toz112">https://doi.org/10.1093/jec/toz112</a>	Импакт-фактор: 2.2 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.6 81 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Ye Xu, Ji-wei Mai, Bing-jie Yu, Hong-xia Hu, Liang Yuan, Roman Jashenko, and Rong Ji	Соавтор
2	Multiple Genetic Mutations Related to Insecticide Resistance are Detected in Field Kazakhstan House Flies (Muscidae: Diptera)	статья	Journal of Medical Entomology. – 2021. – Vol. 58(6). – 2338–2348 <a href="https://doi.org/10.1093/jme/tjab110">https://doi.org/10.1093/jme/tjab110</a>	Импакт-фактор: 2.1 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q1 ESCI - Emerging Sources Citation Index	CiteScore: 89 процентиль (Q1) Область науки: General Veterinary	Ruina Qu, Jiang Zhu, Mei Li, Roman Jashenko, Xinghui Qiu	Соавтор

Главный научный сотрудник

/ Р.В. Ященко /

За колын Копычаным  
растаймын  
Зоология институтынын хатынды

Ученый секретарь

/ Г.Б. Танабекова /

Собственноручную подпись  
Участов   
секретарь Институт зоологии  
2025 06



3	Pruning can recover the health of wild apple forests attacked by the wood borer <i>Agrilus mali</i> in central Eurasia	статья Generalis. – Vol. 44(3). – Р. 545 – 552. DOI: <a href="https://doi.org/10.1127/entomologia/2024/2297">10.1127/entomologia/2024/2297</a>	Entomologia – Q1	Импакт-фактор: 5.6 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	CiteScore: 92 процентиль Область науки: Insect Science	Ping Zhang, Yifan Li, Ting Wang, Xin Zhang, Yanlong Zhang, Hao Xu, <u>Roman Jashenko</u> , Therese M. Poland, Zhaoke Dong, Myron P. Zalucki, Zhaozhi Lu	соавтор
4	Changes in locusts diversity, niche and interspecific association at different altitudes in the Ili River basin of China	статья Ecological Indicators. – Vol. 167 (112668). – P. 1-14. DOI: <a href="https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2024.112668">https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2024.112668</a>	Импакт-фактор: 7.0 Квартиль: Q1 Область науки: Environmental science	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 11.8 96 процентиль (Q1) Область науки: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics	Kingmin Song, Mengjia Wang, Chuanen Li, Roman Jashenko, Zhujun Cao, Huixia Liu, Rong Ji	соавтор
5	Proliferation dynamic of <i>Paramosema locustae</i> after infection and histopathogenic features on <i>Locusta migratoria</i>	статья Pest Management Science. – 2024 <a href="https://doi.org/10.1002/ps.8601">https://doi.org/10.1002/ps.8601</a>	Импакт-фактор: 3.8 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.9 96 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Fan Huo, Huixia Liu, Weiqi Guo, Hanye Kang, Huihui Zhang, Roman Jashenko, Rong Ji, Hongxia Hu	соавтор

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



/ Р.В. Ященко /	Бэй Кэъян Коғанының растамайын зоология институтынын хатшасы
/ Г.Б. Танабекова /	Собственноручную подпись установляю
2025	секретарь Институт зоологии 1606

6	Effect of physiological factors on the flight ability of <i>Calliptamus italicus</i> L.	статья	Physiological Entomology, First published: 30 July 2019, <a href="https://doi.org/10.1111/phen.12298">https://doi.org/10.1111/phen.12298</a>	Импакт-фактор: 1.6 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 2.8 67 процентиль (Q2) Область науки: Insect Science	Kai-li Cao, Ji-wei Mai, Qiong Liu, Jie Dou, Qiu-Zhong Wen, Xiao Chen, Hong-wei Xiao, Roman Jashenko, Rong Ji	соавтор
7	Biological Peculiarities of Archips rosana, the Insect Pest of the Stevers Apple Tree ( <i>Malus sieversii</i> ) in the Trans-Ili Alatau Ridge (the North Tien Shan)	статья	OnLine Journal of Biological Sciences, - 2020. - Vol. 20 (4). - P.190-195. DOI: <a href="https://doi.org/10.3844/obsci.2020.190.195">10.3844/obsci.2020.190.195</a>	Импакт-фактор: 1.8 Квартиль: Q4 Область науки: DEVELOPMENTAL BIOLOGY	Q4 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 2.1 55-й процентиль (Q2) Область науки: General Agricultural and Biological Sciences	Tanabekova G.B., Jashenko R.V., Lu Zhaozhi	соавтор, автор корреспондции
8	Viability of Altai lynx ( <i>Lynx lynx wardi</i> ) skin fibroblasts after slow freezing	статья	Reproduction, Fertility and Development. - 2022. - Vol. 35(2). - P. 153-154, <a href="https://doi.org/10.1071/RDv35n2Ab55">https://doi.org/10.1071/RDv35n2Ab55</a>	Импакт-фактор: 1.8 Квартиль: Q4 Область науки: Animal Biology	Q4 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 2.1 51 процентиль Область науки: Animal Science and Zoology	Toishibekov Y. M., R. V. Jashenko, T. N. Nurkenov, A. A. Grachev Y. R., Bairavletov, N. Bishanova, S. Kantarbayev, B. B. Katybayeva and D. Y. Toishybek	соавтор

Главный научный сотрудник

/ Р.В. Ященко /

Зарегистрирован в Ученый секретарь



Собственноручную подпись  
Удостоверю  
Секретарь Института зоологии  
20.27.2023

Оз колын көміншын  
растаймын  
Зорлогия институтының жетекшісі  
Собственноручную подпись  
Удостоверю  
Секретарь Института зоологии  
20.27.2023

9	Assessment of Ecological Characteristics of Sievers Apple Tree Pests in Trans-Ili Alatau, Kazakhstan	статья	Sustainability. – 2023. – Vol. 15, 11303, <a href="https://doi.org/10.3390/su151411303">https://doi.org/10.3390/su151411303</a>	Импакт-фактор: 3.3 Квартиль: Q2 Область науки: Environmental sciences	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 6.8 83 процентиль (Q2) Область науки: Environmental sciences (miscellaneous)	Jashenko, R.; Tanabekova, G.; Lu, Z.	первый автор
10	The immune response of Locusta migratoria manilensis at different times of infection with <i>Paranosema locustae</i>	статья	Archives of Insect Biochemistry and Physiology. – 2023. – Vol. 114(4). <a href="https://doi.org/10.1002/arch.22055">https://doi.org/10.1002/arch.22055</a>	Импакт-фактор: 1.5 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.3 79 процентиль (Q1) Область наук: Insect Science	Hui Liu, Xiaojia Wei, Xiaofang Ye, Huihui Zhang, Kun Yang, Wangpen Shi, Jinrui Zhang, Roman Jashenko, Rong Ji, Hongxia Hu	соавтор
11	Digital Twin of the Zoological Collection of the Republic of Kazakhstan	статья	Ecological Footprint of the Modern Economy and the Ways to Reduce It. Advances in Science, Technology & Innovation. Springer, Cham. 2024. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-031-49711-7_27">https://doi.org/10.1007/978-3-031-49711-7_27</a>	-	WoS – не индексируется	CiteScore: 51 процентиль (Q2)	Kalimoldayev, M.N., Yaschenko, R.V., Mazakova, A.T., Mazakov, T.Z., Ziyatbekova, G.Z.	соавтор

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

KEE  
1994

/ Р.В. Ященко

ЕЗКОЛЫК КОЙГАНЫ

Оз колын Коғаның  
растаймен  
оңдология институтының жетекшісі  
Собственноручную подпись  
удостоверяю  
секретарь Институт зоологии  
20 16 06

Оз колын Коғаның  
растаймен  
оңдология институтының жетекшісі  
Собственноручную подпись  
удостоверяю  
секретарь Институт зоологии  
20 16 06

12	Protecting stable biological nomenclatural systems enables universal communication: A collective international appeal	статья	BioScience. – 2024. – 74. – P. 467–472. DOI: <a href="https://doi.org/10.1093/biosci/biace043">https://doi.org/10.1093/biosci/biace043</a>	Импакт-фактор: 8.1 Квартиль: Q1 Область науки: biology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 14.1 97 процентиль (Q1) Область науки: General Agricultural and Biological Sciences	Pedro Jiménez-Mejías, et al.	соавтор
13	Transcriptome analysis of the response to low temperature acclimation in <i>Calliphamus italicus</i> eggs	статья	BMC Genomics. – 2022. – Vol. 23 (482). DOI: <a href="https://doi.org/10.1186/s12864-022-08705-3">https://doi.org/10.1186/s12864-022-08705-3</a>	Импакт-фактор: 3.4 Квартиль: Q2 Область науки: Genetics & heredity	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.4 процентиль (Q2) Область науки: Genetics	Liu Q., Luo D., Wang M., Song X., Ye X., Jashenko R., Ji R	соавтор
14	Cold resistance and adaptation of Pyrrhocoris apterus	статья	Acta Ecologica Sinica. – 2018. – Vol. 38 (5). – P. 1826–1831. DOI: <a href="https://doi.org/10.5846/stxb201702160260">10.5846/stxb201702160260</a>	- WoS – не индексируется	- WoS – не индексируется	CiteScore: 5.3 81 процентиль (Q1) Область науки: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics	Cao Kaiji, Wang Fangyan, Hu Min, Wuermati Dawuti, Jashenko Roman, Ji Rong	соавтор
15	Harmfulness of insects of the Sievers apple tree ( <i>Malus sieversii</i> ) in Kazakhstan	статья	Biodiversitas. – 2024. – Volume 25, Number 9. – P. 3168–3178. ISSN: 1412-033X. E-ISSN: 2085-4722. DOI: <a href="https://doi.org/10.13057/biodiv/d250939">10.13057/biodiv/d250939</a>	- WoS – не индексируется	CiteScore: 2.8 64 процентиль (Q2) Область науки: Animal Science and Zoology	Tanabekova G., Tursynkulov A., Jashenko R., Lu Zhaozhi	автор для корреспонденции	



Ез көлін көтілдірдің	зақымын
зоология институтының жетекшісі	Собственноручную подпись
Ученый секретарь	Удостоверюю
Г.Б. Танабекова /	Г.Б. Танабекова /
16.08.2024	20.08.2024

16	Transcriptome Analysis of the Differentially Expressed Genes between Heat-resistant Genes between <i>Calliphamus italicus</i> and <i>Gomphocerus sibiricus</i>	статья	Environmental Entomology. – 2022. – Vol. 52(1). – P. 129–137. <a href="https://doi.org/10.1093/ee/nvac099">https://doi.org/10.1093/ee/nvac099</a>	Импакт-фактор: 1.8 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 3.9 77 процентиль (Q2) Область науки: Insect Science	Luo, D., Liu, Q., Wang, J., Jashenko, R., & Ji, R.	соавтор
17	Transcriptomic analysis of the gonads of <i>Locusta migratoria</i> (Orthoptera: Acrididae) following infection with <i>Paranosema locustae</i>	статья	Bulletin of Entomological Research. – 2024. – Vol. 114(6). – P. 763–775	Импакт-фактор: 1.6 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.0 78 процентиль Область науки: Insect Science	Kong X., Guo X., Lin J., Liu H., Zhang H., Hu H., Shi W., Ji R., <u>Jashenko R.</u> , Wang H	соавтор
18	Two of the Most Promising Potential Agents from Kazakhstan for the Biocontrol of Russian Olive ( <i>Elaeagnus angustifolia</i> ) in the USA with an Annotated List of Its Pest Insects from Central Asia	статья	Forests. – 2025. – Vol. 16(4). – 614. <a href="https://doi.org/10.3390/fl16040614">https://doi.org/10.3390/fl16040614</a>	Импакт-фактор: 2.4 Квартиль: Q1 Область наук: Forests	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.4 78 процентиль Область науки: Insect Science	Jashenko, R.; DeLoach, C.J.; Ilina, V.	первый автор
19	Environmental drivers affecting the dormancy of <i>Paranosema locustae</i>	статья	Journal of Applied Microbiology. – 2025. – Vol. 136, Is. 5. – P. 1–9.DOI: <a href="https://doi.org/10.1093/jam bio/xaf097locustae/">https://doi.org/10.1093/jam bio/xaf097locustae/</a>	77 процентиль	CiteScore: 77 процентиль	W. Guo, H. Kang, F. Huo, H. Zhang, X. Ye, <u>R. Jashenko</u> , T. Zhang, R. Ji, H. Hu.	коавтор	

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



/ Р.В. Ященко /

Ез колын Коғаным  
растаймын  
зоология институтынын жетілшеси

Г.Б. Танабекова /	Зоология институтынын жетілшеси басылған морчук посып Удостоверюю секретарь Институт Зоологии
2025	26

20	Diversity of grasshoppers in different grassland types in the Western Tianshan Mountains of China and influencing factors	статья	Environmental Entomology. – 2025. – XX(XX). – P. 1-13. DOI: <a href="https://doi.org/10.1093/ee/nvaf065">https://doi.org/10.1093/ee/nvaf065</a>	Импакт-фактор: 1.5 квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Область науки: Insect Science	CiteScore: 3.6 74 процентиль (Q2) Область науки: Insect Science	Wang, Mengjia, Song, Xingmin, Li, Chuanen, Jashenko, Roman, Cao, Zhujun, Liu, Huixia, Lin, Jun, Ji, Rong, Yu, Bing-Jie; Mai, JI-Wei; Chen, Xiao; Xu, Chun-Yu; Chen, Yun; Cao, Kai-Li; Xu, Ye; Roman, Jashenko; Ji, Rong	соавтор
21	Source Areas and Migratory Trajectories of <i>Locusta migratoria migratoria</i> (Orthoptera: Acrididae) in the Border Region of Tacheng, Xinjiang, China and Adjacent Regions	статья	Journal of Entomological Science. – 2020. – Vol. 55 (1). – P. 46-57. <a href="https://doi.org/10.18474/0749-8004-55.1.46">https://doi.org/10.18474/0749-8004-55.1.46</a>	Q4	Q4			
22	Effects of Terrain on the Landing of <i>Locusta migratoria migratoria</i> (Orthoptera: Acrididae) at the China-Kazakhstan Border	статья	Journal of Entomological Science. – 2024. - Vol. 59, No. 4. – P. 1-23. DOI: 10.18474/JES23-77	Q4	Q4		Xudong Zha, Ran Chen, Zhanyun Song, Chengcai Liu, Jashenko Roman, Rong Ji	соавтор
23	Insects that damage the wild populations of <i>Malus sieversii</i> in Kazakhstan	статья	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2020. – Vol. 298(1), 012018. <a href="https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012018">https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012018</a>			28 процентиль	Jashenko, R., Tanabekova, G.	первый автор, автор для корреспонденции
24	The conservation of ecosystem and biological diversity in Alakol Biosphere Reserve (East Kazakhstan)	статья	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2020. – Vol. 298(1), 012022. <a href="https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012022">https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012022</a>			28 процентиль	Jashenko, R., Maltseva, E., Ilina, V.	первый автор
25	Biosphere-oriented urbanization and UNESCO program "Man and the Biosphere."	статья	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2020. – Vol. 298(1), 012023. <a href="https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012023">https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012023</a>			28 процентиль	Jashenko, R., Maltseva, E., Ilina, V.	первый автор

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



/ Р.В. Ященко/

Фото Копыл Койганин  
растаймын

Собственноручную подпись  
участовавшую  
секретарь Института зоологии

20

## Публикации КОКСОН МНВО РК

№ 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 наук* по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science	CiteScore (СайтСко р)	ФИО авторов (подчеркнуть фамилию претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1.	Карминоногие насекомые (Margarodidae, Rorthypophoridae) Юго-Восточного Казахстана как биоресурс	статья	Вестник КазНУ, серия экологии. – 2014. – № 1/1(40). – С. 440-453.				Ященко Р.В.	первый автор, автор для корреспонденции
2.	Возможности промышленного использования карминоносных червей	статья	Вестник КазНУ, серия экология. – 2014. – № 1/2(40). – С. 380-385.				Ященко Р.В.	первый автор, автор для корреспонденции
3.	The results of the 8th Meeting of the South and Central Asia Man and Biosphere Network (SACAM)	статья	Journal of geography and environmental management. – 2016. – №1(44). – Р. 224-241.				Jashenko R., Maltseva E., Amita Prasad, Ram Prasad Chaudhary	первый автор, автор для корреспонденции
4.	Changes of vertebrate fauna in green areas of Almaty city due to the urbanization	статья	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of biological and medical. – 2020. – № 2. – Р. 74 – 82. <a href="https://doi.org/10.32014/20.20.2519-1629.16">https://doi.org/10.32014/20.20.2519-1629.16</a>				Jashenko R., Geidt A., Tastybay M.	первый автор, автор для корреспонденции

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



/ Р.В. Ященко /  
Зоология Институты НАН Казахстана

Эз Көлін көмбәнди  
растаймын  
Участовавший  
секретарь Институт зоологии  
20 25 16 06

5.	Bioecological features of apple ermine moth in the Dzungar and Trans-Ili Alatau	статья	Journal of Geography and Environmental Management. – 2020. – № 1 (56). - Р. 74-80. <a href="https://doi.org/10.26577/JGEM.2020.v56.i1.07">https://doi.org/10.26577/JGEM.2020.v56.i1.07</a>	Tanabekova G.B., Lu Zhaozhi, Iashchenko R.V.	соавтор, автор для корреспонден ции
6.	Разработка электронной базы данных для хранения зоологических научных коллекций Республики Казахстан	статья	International Sciences Reviews: Natural Sciences and Technologies. – 2021. – № 3. – Р. 4-14.	Kalimoldaev M.N., Mazakova A.T., Yashchenko R.V., Mazakov T.Zh., Dzhomartov Sh.A., Abdildaeva A.A., Fedorenko V.A.	Совтор
7.	Доминирующие виды насекомых-вредителей, повреждающие ликорастущие популяции яблони сиверса ( <i>Malus sieversii</i> ) в Илецком Алатау	статья	З-Интелект, идея, инновации, многопрофильный научный журнал, Костанайский региональный университет им. А. Байтурсынова. – 2024. – №2. – С. 62-71. <a href="https://doi.org/10.52269/22266070_2024_2_62">https://doi.org/10.52269/22266070_2024_2_62</a>	Танабекова Г.Б., Ященко Р.В., Жаожи	Соавтор, автор для корреспонден ции
8.	Повреждение яблонии сиверса розанной листоверткой в Илецком и Жетысускском Алатау	статья	Исследования, результаты. – 2024. - №2 (102). - С. 379-389 DOI: <a href="https://doi.org/10.37884/2-2024/37">https://doi.org/10.37884/2-2024/37</a>	Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор, автор для корреспонден ции
9.	Іле Алатаудың Сиверс алма ағашының жабайы популяцияларын закымдастын зиянкестер	статья	Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, серия биологические науки. – 2024. - № 2 (147). – С. 86-101. <a href="https://doi.org/10.32523/2616-7034/2024-147-2-86-101">DOI:<a href="https://doi.org/10.32523/2616-7034/2024-147-2-86-101">https://doi.org/10.32523/2616-7034/2024-147-2-86-101</a></a>	Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор, автор для корреспонден ции

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

/ Р.В. Ященко /

Өз көлүн Коғанын  
растамын  
Зоология институтынын хатынды

/ Г.Б. Танабекова /

Собственноручную подпись  
Учебное заведение  
секретарь Институт зоологии

20 25 46 08

10.	Повреждение яблони Сиверса боярышниковой листоверткой в Илецком и Жетысуском Алатау	статья	Ізденістер, нағылайлер – Исследования, результаты. – 2024. – № 3 (103). С. 429-445. ISSN 2304-3334. DOI: <a href="https://doi.org/10.37884/3-2024/47">https://doi.org/10.37884/3-2024/47</a>	Танабекова Г.Б., Ященко Р.В., Лю Каожи	Соавтор, автор для корреспонденции
11.	Phenological study of hawthorn leafroller in Iley Alatau	статья	Izdenister Natigeler. – 2024. – № 1 (101). – Р. 113-121.	Tanabekova G.B., Jashenko R.V.	Соавтор, автор для корреспонденции
12.	Northern entomofauna – a biotechnological resource for creating innovative products	статья	Eurasian Journal of Applied Biotechnology. – 2024. – № 3S. – Р. 46. <a href="https://doi.org/10.11134/btp.3S.2024.34">https://doi.org/10.11134/btp.3S.2024.34</a>	Li N.G., Jashenko R.V.	Соавтор
13.	Проектирование электронной базы данных для зоологической коллекции Республики Казахстан	статья	Проблемы информатики. – 2021. – № 4. – Р. 41-53.	Калимолов М.Н., Мазакова А.Т., Ященко Р.В., Мазаков Т.Ж., Абылълаева А.А., Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор
14.	Розанная листовертка <i>Archips rosana</i> L. как вредитель яблони Сиверса в Илецком Алатау	статья	Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, серия биологические науки. -2025. – № (150). – С. 39-53. DOI: <a href="https://doi.org/10.32523/2616-7034-2025-150-1-39-53">https://doi.org/10.32523/2616-7034-2025-150-1-39-53</a>	Соавтор, автор для корреспонденции	

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



/Р.В. Ященко /	Оз. Колын Койфанын
растаймын	Зоология институттынын жетекшери
Собственноручную подпись	
Удостоверяю	
Секретарь Институт зоологии	
25	16.06.2024

Публикации в зарубежных изданиях

1.	Горная фауна жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Казахстана	статья	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – 2022. – №6. – С. 63-67; URL: <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=49830029">https://elibrary.ru/item.asp?id=49830029</a>	Орманова, Г.Ж., Ященко, Р.В.	Соавтор, автор для корреспонденции
2.	Сравнительный анализ фауны жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) Казахстана и сопредельных стран	статья	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – 2022. – №6. – С. 68-75; URL: <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=49830030">https://elibrary.ru/item.asp?id=49830030</a>	Орманова, Г.Ж., Ященко, Р.В.	Соавтор, автор для корреспонденции
3.	Effects of temperature on the activities of key enzymes related to respiratory metabolism in adults of <i>Gomphocerus sibiricus</i> (Orthoptera: Acrididae)	статья	Acta Entomologica Sinica. – 2017. – Vol. 60 (5). – P. 499-504	Qian X., Wang Y.Y., Xie H.H., Dou J., Li Z.W., Jashenko R., Ji R.	Соавтор
4.	Response of the discontinuous gas exchange cycle (DGC) duration in <i>Calliptamus italicus</i> (Orthoptera: Acrididae) to high temperature stress	статья	Acta Entomologica Sinica – 2016. – Vol. 59 (5). – P. 516-522	Wang D.M., Li S., Zhang Y.J., Jashenko R., Ji R.	Соавтор
5.	Observation on mating behaviors of <i>Calliptamus italicus</i> (Orthoptera: Acrididae)	статья	Journal of Environmental Entomology. – 2016. – Vol. 38 (5). – P. 918-923	Wang D.M., Yu B.J., Nie F., Xu L., Fan T.S., Jashenko R., Ji R.	Соавтор
6.	Changes of avifauna in green areas of Almaty City in the beginning of 21 <sup>st</sup> century	статья	E3S Web of Conferences 265, 01002 (2021). <a href="https://doi.org/10.051/e3s-conf/202126501002">https://doi.org/10.051/e3s-conf/202126501002</a>	Ilyina V., Jashenko R., Geidt A., Tastybay M.	Соавтор

Главный научный сотрудник

— / Р.В. Яш  
— / Г.Б. Тан

О/За колын команы  
растаймын  
Зоология институтынын хатшысы  
Собственноручную подпись  
Б. А. Ковакова  
секретарь Институт зоологии  
Ученого совета

### Монографии

№ п/п	Название публикации	Тип публи- кации (стать- я, 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 Скорис Сайенс Кор Коллекшн	ФИО авторов (подчеркнут ФИО претендента)	Роль претендент а (соавтор, первый автор или автор для корреспонд- енции)
1	Красная книга Республики Казахстан Том 1. Животные. Издание 5-ое, переработанное и дополненное.		Алматы: Институт зоологии КН МНВО РК, 2024. – 538 с.			Под редакцией д.б.н. <u>Ященко Р.В.</u>	Первый автор
2	Каталог национальной зоологической научной коллекции позвоночных животных Республики Казахстан (под общей редакцией Ященко Р.В.)		Алматы: Институт зоологии РК, 2022. 251 с.			Под редакцией д.б.н. <u>Ященко Р.В.</u>	Первый автор

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь



<u>КЕНЕШ</u> <u>Ященко</u> / Р.В. Ященко / <u>Зоология Институтский хатыны</u> <u>Собственноручную подпись</u> <u>Удостоверяю</u> <u>секретарь Институт зоологии</u> <u>2025</u>
--