

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ
главного научного сотрудника д.б.н. Яценко Роман Васильевича

Идентификаторы автора
 Scopus Author ID: 24338342300
 Web of Science Researcher ID: 873400
 ORCID: 0000-0002-3258-7323

Scopus h-Index 6
Web of Science h-Index 6

№ п/п	Название публикации	Тип публикации	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартал 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	Cold resistance and adaptation of <i>Pyrrhocoris apterus</i>	статья	Acta Ecologica Sinica. -2018. – Vol. 38 (5). – P. 1826-1831. DOI: 10.5846/stxb201702160260	WoS – не индексируется	WoS – не индексируется	CiteScore: 5.3 85 процентиль (Q1) Область науки: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics	Cao Kaili, Wang Fangyan, Hu Min, Wuermaiti Dawuti, Jashenko Roman, Ji Rong	соавтор
2	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). – P. 1–8, https://doi.org/10.1093/jee/toz112	Импакт-фактор: 2.2 Кварталь: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.6 80 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



Главный научный сотрудник / Р.В. Яценко /
 Ученый секретарь / Г.Б. Танабекова /

3	Effect of physiological factors on the flight ability of <i>Calliptamus italicus</i> L.	статья	Physiological Entomology, First published: 30 July 2019, https://doi.org/10.1111/phen.12298	Импакт-фактор: 1.6 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 2.8 66 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
4	Biological Peculiarities of Archips rosana, the Insect Pest of the Sievers 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: 10.3844/ojbsci.2020.190.195	WoS – не индексируется	WoS – не индексируется	CiteScore: 2.1 54 процентиль (Q2) Область науки: General Agricultural and Biological Sciences	Tanabekova G.B., Jashenko R.V., Lu Zhaozhi	Соавтор, автор корреспонденции
5	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. https://doi.org/10.18474/0749-8004-55.1.46	Импакт-фактор: 0.8 Квартиль: Q4 Область науки: Entomology	Q4 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 1.2 28 процентиль (Q3) Область науки: Insect Science	Yu, Bing-Jie; Mai, Ji-Wei; Chen, Xiao; Xu, Chun-Yu; Chen, Yun; Cao, Kai-Li; Xu, Ye; Roman, Jashenko; Ji, Rong	соавтор
6	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. https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012018	WoS – не индексируется	WoS – не индексируется	CiteScore: 1.3 35 процентиль (Q3) Область науки: Insect Science	Jashenko, R., Tanabekova, G.	первый автор, автор для корреспонденции
7	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. https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012022	WoS – не индексируется	WoS – не индексируется	CiteScore: 1.3 35 процентиль (Q3) Область науки: Insect Science	Jashenko, R., Maltseva, E., Ilna, V.	первый автор



Главный научный сотрудник / Р.В. Яценко /
Ученый секретарь / Г.Б. Танাবেкова /

8	Biosphere-oriented urbanization and UNESCO program "Man and the Biosphere."	статья	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2020. – Vol. 298(1), 012023. https://doi.org/10.1088/1755-1315/298/1/012023	WoS – не индексируется	WoS – не индексируется	CiteScore: 1.3 35 процентиль (Q3) Область науки: Insect Science	Jashenko, R., Maltseva, E., Ilina, V.	первый автор
9	Multiple Genetic Mutations Related to Insecticide Resistance are Detected in Field Kazakhstani House Flies (Muscidae: Diptera)	статья	Journal of Medical Entomology. – 2021. – Vol. 58(6). – 2338–2348 https://doi.org/10.1093/jme/tjab110	Q1	Импакт-фактор: 2.1 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	CiteScore: 91 процентиль (Q1) Область науки: General Veterinary	Ruina Qu, Jiang Zhu, Mei Li, Roman Jashenko, Xinghui Qiu	Соавтор
10	Transcriptome Analysis of the Differentially Expressed Heat-resistant Genes between <i>Calliptamus italicus</i> and <i>Gomphoceris sibiricus</i>	статья	Environmental Entomology. – 2022. – Vol. 52(1). – P. 129–137. https://doi.org/10.1093/ee/invac099	Q2	Импакт-фактор: 1.8 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	CiteScore: 3.9 74 процентиль (Q2) Область науки: Insect Science	Luo, D., Liu, Q., Wang, J., Jashenko, R., & Ji, R.	соавтор
11	Transcriptome analysis of the response to low temperature acclimation in <i>Calliptamus italicus</i> eggs	статья	BMC Genomics. – 2022. – Vol. 23 (482). https://doi.org/10.1186/s12864-022-08705-3	Q2	Импакт-фактор: 3.4 Квартиль: Q2 Область науки: Genetics & heredity	CiteScore: 64 процентиль (Q2) Область науки: Genetics	Liu Q., Luo D., Wang M., Song X., Ye X., Jashenko R., Ji R	соавтор
12	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, https://doi.org/10.1071/RDV35n2Ab55	Q4	Импакт-фактор: 1.8 Квартиль: Q4 Область науки: DEVELOPMENTAL BIOLOGY	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. Baidavletov, N. Bizhanova, S. Kantarbayev, B. B. Katybayevaand D. Y. Toishybek	соавтор



Главный научный сотрудник / Р.В. Яценко /
 Ученый секретарь / Г.Б. Танабекова /

18	Pruning can recover the health of wild apple forests attacked by the wood borer <i>Agriilus mali</i> in central Eurasia	статья	Entomologia Generalis. – 2024. – Vol. 44(3). – P. 545 – 552. DOI: 10.1127/entomologia/2024/2297	Импакт-фактор: 5.6 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 90 процентиль Область науки: Insect Science	Ping Zhang, Yifan Li, Ting Wang, Xin Zhang, Yanlong Zhang, Hao Xu, Roman Jashenko, Therese M. Poland, Zhaoke Dong, Myron P. Zalucki, Zhaozhi Lu	соавтор
19	Changes in locusts diversity, niche and interspecific association at different altitudes in the Ili River basin of China	статья	Ecological Indicators. – 2024. – Vol. 167 (112668). – P. 1-14. DOI: https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2024.112668	Импакт-фактор: 7.0 Квартиль: Q1 Область науки: Environmental science	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 11.8 97 процентиль (Q1) Область науки: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics	Xingmin Song, Mengjia Wang, Chuanen Li, Roman Jashenko, Zhujun Cao, Huixia Liu, Rong Ji	соавтор
20	Proliferation dynamic of <i>Paranosema locustae</i> after infection and histopathogenic features on <i>Locusta migratoria</i>	статья	Pest Management Science. – 2024 https://doi.org/10.1002/ps.8601	Импакт-фактор: 3.8 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.9 94 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Fan Huo, Huixia Liu, Weiqi Guo, Hanyue Kang, Huihui Zhang, Roman Jashenko, Rong Ji, Hongxia Hu	соавтор
21	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 76 процентиль Область науки: Insect Science	Kong X, Guo X, Lin J, Liu H, Zhang H, Hu H, Shi W, Ji R, Jashenko R, Wang H.	соавтор
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	Импакт-фактор: 0.8 Квартиль: Q4 Область науки: Entomology	Q4 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 1.2 28 процентиль (Q3) Область науки: Insect Science	Xudong Zha, Ran Chen, Zhanyun Song, Chengcai Liu, Jashenko Roman, Rong Ji	соавтор

Главный научный сотрудник

/ Р.В. Яценко /

Ученый секретарь

/ Г.Б. Танабекова /



23	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. https://doi.org/10.3390/f16040614	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
24	Environmental drivers affecting the dormancy of <i>Paranosema locustae</i>	статья	Journal of Applied Microbiology. – 2025. – Vol. 136(5). – P. 1-9. DOI: https://doi.org/10.1093/jambio/txaf097 locustae/	Импакт-фактор: 3.8 Квартиль: Q2 Область наук: Biotechnology & applied microbiology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.6 76 процентиль Область науки: Applied Microbiology and Biotechnology	W. Guo, H. Kang, F. Huo, H. Zhang, X. Ye, R. Jashenko, T. Zhang, R. Ji, H. Hu.	соавтор
25	Hidden diversity in the sands: genomic footprints of Pleistocene refugia in Turkestan Ground-jay	статья	Integrative Zoology. – 2026. DOI: 10.1111/1749-4877.70058	Импакт-фактор: 3 Квартиль: Q1 Область наук: Zoology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.7 96 процентиль Область науки: Animal Science and Zoology	Dekkonov Sh.I., Gulomova D.I., Fundukchiyev S.E., Chen L., Hao Y., Wang S., Song G., Kholmatov B.R., Jashenko R., Lei F.	Соавтор
26	Response in Abundance of Grassland Locusts and Grasshoppers within Short-term Enclosure Mode and its Ecological Mechanisms	статья	Ecology and Evolution. – 2025. - V. 15, Issue 12. -P. 1-19. https://doi.org/10.1002/ece3.72704	Импакт-фактор: 2.8 Квартиль: Q2 Область наук: Ecology & Evolutionary biology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 4.0 72 процентиль Область науки: Nature and Landscape Conservation	Li, Chuanen; Song, Xingmin; Wang, Mengjia; Jashenko, Roman; Lin, Jun; Cao, Zhujun; Liu, Huixia; Ji, Rong.	Соавтор



Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

Р.В. Ященко/

/ Г.Б. Танабекова /

27	Differences in grasshopper movement in latitude and altitude in the context of climate change - the example of the Ili River Basin in Xinjiang, China	статья	Entomological Research. – 2025. – V. 55, no. 9: e70064. – P. 1-12. https://doi.org/10.1111/1748-5967.70064	Импакт-фактор: 1.5 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 2.4 60 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Xingmin Song, Huixia Liu, Chuanen Li, Mengjia Wang, Hongxia Hu, Zhujun Cao, Roman Jashenko, Rong Ji.	соавтор
28	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: https://doi.org/10.1093/ee/ivaf065	Импакт-фактор: 1.9 Квартиль: Q2 Область науки: Entomology	Q2 SCIE - Science Citation Index Expanded	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.	соавтор
29	Mealybug <i>Trabutina serpentina</i> in Southeastern Kazakhstan as a Biological Control Agent for Saltcedars (<i>Tamarix</i> spp.)	статья	Forests. – 2026, – Vol. 17, 214 https://doi.org/10.3390/f17020214	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., Yang W., Ilina, V.	первый автор
30	Eastward one-way nocturnal migration of insects across the China–Kazakhstan border observed with radar	статья	Pest Management Science. https://doi.org/10.1002/ps.70623 (published 02 February 2026).	Импакт-фактор: 3.8 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 7.9 94 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Zha, Xudong; Cao, Kaili; Chen, Weizi; Wu, Yanjin; Yue, Zhonghan; Liu, Chengcai; Wu, Jianguo; Guo, Yating; Yang, Kun; Lin, Jun; Jashenko, Roman; Ji, Rong.	соавтор
31	Spatial Differentiation and Environment-Driven Mechanisms of Locust Community Structure in the Xinjiang Region Along the Sino-Kazakh Border	статья	Insects. – 2026, – Vol. 17, 348. https://doi.org/10.3390/insec17030348	Импакт-фактор: 2.9 Квартиль: Q1 Область науки: Entomology	Q1 SCIE - Science Citation Index Expanded	CiteScore: 5.6 88 процентиль (Q1) Область науки: Insect Science	Lin, S.; Zhang, Y.; Guo, Y.; Liu, H.; Lin, J.; Ji, R.; Jashenko, R.; He, L.	соавтор

Главный научный сотрудник

/ Р.В. Ященко/

Ученый секретарь

/ Г.Б. Танабскова /



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, квартал и область науки* по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб Сайнс Кор Коллекшн)	SiteScore (СайтСкоп) журнала, проценты 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.	Карминозные насекомые (Margarodidae, Porphurophora) Юго-Восточного Казахстана как биоресурс	статья	Вестник КазНУ, серия экология. – 2014. – № 1/1(40). – С. 440-453.				Ященко Р.В.	первый автор, автор для корреспонденции
2.	Возможности промышленного использования карминозных червецов	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.	Trioza magnisetosa Loginova, 1964 (Homoptera, Psyllinea, Triozidae) и Altica balassogloi JCBS. (Coleoptera, Chrysomelidae) – агенты биологического контроля лоха узколистного Elaeagnus angustifolia L. в США	статья	Доклады НАН КР. – 2017. - № 1. – С. 52-59.				Ященко Р.В.	автор



Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

/ Р.В. Ященко /

/ Г.Б. Танабекова /

5.	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. – P. 74 – 82. https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.16				Jashenko R., Geidt A., Tastybay M.	первый автор, автор для корреспонденции
6.	Bioecological features of apple ermine moth in the Dzungar and Trans-Ili Alatau	статья	Journal of Geography and Environmental Management. – 2020. – № 1 (56). - P. 74-80. https://doi.org/10.26577/JGEM.2020.v56.i1.07				Tanabekova G.B., Lu Zhaozhi, Jashenko R.V.	соавтор, автор для корреспонденции
7.	Разработка электронной базы данных для хранения зоологических научных коллекций Республики Казахстан	статья	International Sciences Reviews: Natural Sciences and Technologies. – 2021. – № 3. – P. 4-14.				Kalimoldaev M.N., Mazakova A.T., Yashchenko R.V., Mazakov T.Zh., Dzhomartov Sh.A., Abdildaeva A.A., Fedorenko V.A.	Совтор
8.	Доминирующие виды насекомых-вредителей, повреждающие дикорастущие популяции яблони сиверса (<i>Malus sieversii</i>) в Илейском Алатау	статья	3i-Интеллектуал, идея, инновации, многопрофильный научный журнал, Костанайский региональный университет им. А. Байтурсынова. – 2024. – №2. – С. 62-71. https://doi.org/10.52269/22266070_2024_2_62				Танабекова Г.Б., Ященко Р.В., Лю Жаожи	Соавтор, автор для корреспонденции
9.	Повреждение яблони сиверса розанной листоверткой в Илейском и Жетысуйском Алатау	статья	Исследования, результаты. -2024. - №2 (102). -С. 379-389. DOI: https://doi.org/10.37884/2-2024/37				Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор, автор для корреспонденции



Главный научный сотрудник / Р.В. Ященко /
Ученый секретарь / Г.Б. Танабекова /

10.	Гле Алатауындағы Сиверс алма ағашының жабайы популяцияларын зақымдайтын зиянкестер	статья	Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, серия биологические науки. -2024. -№ 2 (147). – С. 86-101. DOI: https://doi.org/10.32523/2616-7034-2024-147-2-86-101				Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор, автор для корреспонденции
11.	Повреждение яблони Сиверса боярышниковой листоверткой в Илейском и Жетысуйском Алатау	статья	Изденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. – 2024. – № 3 (103). С. 429-445. ISSN 2304-3334. DOI: https://doi.org/10.37884/3-2024/47				Танабекова Г.Б., Ященко Р.В., Лю Жаожи	Соавтор, автор для корреспонденции
12.	Phenological study of hawthorn leafroller in Iley Alatau	статья	Izdenister Natigeler. – 2024. – 2024. -# 1 (101). - P. 113-121.				Tanabekova G.B., Jashenko R.V.	Соавтор, автор для корреспонденции
13.	Northern entomofauna – a biotechnological resource for creating innovative products	статья	Eurasian Journal of Applied Biotechnology. – 2024. -№. 3S. -P. 46. https://doi.org/10.11134/btpr.3s.2024.34				Li N.G., Jashenko R.V.	Совтор
14.	Проектирование электронной базы данных для зоологической коллекции Республики Казахстан	статья	Проблемы информатики. – 2021. –№ 4. – P. 41-53.				Калимолдаев М.Н., Мазакова А.Т., Ященко Р.В., Мазаков Т.Ж., Абилядаева А.А.	Совтор
15.	Розанная листовертка Agchips rosana L. как вредитель яблони Сиверса в Илейском Алатау	статья	Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, серия биологические науки. -2025. -№ (150). – С. 39-53. DOI: https://doi.org/10.32523/2616-7034-2025-150-1-39-53				Танабекова Г.Б., Ященко Р.В.	Соавтор, автор для корреспонденции



Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

/ Р.В. Ященко /

/ Г.Б. Танабекова /

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: https://elibrary.ru/item.asp?id=49830029				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: https://elibrary.ru/item.asp?id=49830030				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>Gomphoceris 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 st century	статья	E3S Web of Conferences 265, 01002 (2021). https://doi.org/10.1051/e3s/conf/202126501002				Ирина В., Jashenko R., Geidt A., Tastybay M.	Соавтор



Главный научный сотрудник / Р.В. Ященко /
 Ученый секретарь / Г.Б. Танабекова /

Монографии

№ 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 (Web of Science Кор Коллекшн)	SiteScore (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	Красная книга Республики Казахстан. Том 1. Животные. Издание 5-ое, переработанное и дополненное.		Алматы: Институт зоологии КН МНВО РК, 2024. – 538 с.				<u>Под редакцией д.б.н. 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.				<u>Под редакцией д.б.н. Ященко Р.В.</u>	Первый автор
3	Методическое пособие по управлению биосферными резерватами ЮНЕСКО в Республике Казахстан.		Научное общество Тетис, Алматы, 2023 – 72 с.				<u>Ященко Р.В., Ильина В.О.</u>	Первый автор

Главный научный сотрудник

Ученый секретарь

/ Р.В. Ященко /

/ Г.Б. Танабекова /

