**СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЯХ
ведущего научного сотрудника к.б.н. Есенбековой Перизат Абдыкаировны**

*Идентификаторы автора*
Scopus Author ID: **56825997700**
Web of Science Researcher ID: **CQA-8469-2022**
ORCID: **0000-0002-5947-8514**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Aquatic Hemiptera (Heteroptera) of Kazakhstan, with notes on life history, ecology and distribution | статья | Zootaxa. – 2015. – 4013 (2). – P. 195-206. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26623892/> | Импакт-фактор: 0.8Квартиль: Q3Область науки: Zoology | Q1SCIE - Science Citation Index Expanded | CiteScore: 1.947 процентиль Область науки: Animal Science and Zoology | Esenbekova Perizat Abdykairovna, Nurushev Murat Zhusupbekovich, Jurij Homziak | Первый автор |
| 2 | Mosquitoes of *Anopheles hyrcanus* (Diptera, Culicidae) Group: Species Diagnostic and Phylogenetic Relationships. | статья | American Journal of Tropical Medicine and Hygiene. – 2015. – Vol. 93(3). – P: 619-22. [Epub ahead of print] PMID: 26149867. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26149867/> | Импакт-фактор: 1.9Квартиль: Q2Область науки: Public, environmental & occupational health | Q2SCIE - Science Citation Index Expanded | CiteScore: 6.284 процентиль Область науки: Parasitology | [Khrabrova NV](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Khrabrova%20NV%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26149867), [Andreeva YV](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Andreeva%20YV%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26149867), [Sibataev AK](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Sibataev%20AK%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26149867), [Alekseeva SS](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Alekseeva%20SS%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26149867), [Esenbekova PA](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Esenbekova%20PA%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26149867). | соавтор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | A Faunistic Study on Hemiptera: Heteroptera-Natural Regulators of the Mosquitoes (The Culicidae) in the «Altyn-Emel» State National Natural Park, Kazakhstan | статья | Journal of Animal and Veterinary Advences. – 2015. – 14(6). – P.167-174.ISSN: 1680-5593  | Импакт-фактор: 1.5Квартиль: Q2Область науки: Agriculture, dairy & animal science | Q2SCIE - Science Citation Index Expanded | - | Makhabbat A.Amanbayeva, Zhumadil B. Childebayev andPerizat A. Esenbekova | соавтор |
| 4 |

|  |
| --- |
| Biological and ecological aspects of hemipterans (heteroptera) pentatomomortha 1 on the area SNNP “Kolsay Koldery”  |

 | статья |

|  |
| --- |
| EurAsian Journal of BioSciences Eurasia J Biosci. – 2019. – Vol. 13. – P. 1825-1832.<https://www.proquest.com/openview/1fc0b13aadc4bdb383c2e91917306949/1?pq-origsite=gscholar&cbl=2042720> |

 |  | WoS – не индексируется | CiteScore: 2.243 процентиль Область науки: Biological Sciences |

|  |
| --- |
| D. Sh. Akimzhanov, P. A. Esenbekova, I. I. Kabak, B. K. Yelikbaev  |

 | соавтор |
| 5 | Wood and Shrub Dwelling Pentatomidae (Heteroptera) of Rotected Areas of South-Eastern Kazakhstan | статья | OnLine Journal of Biological Sciences. – 2021. – Vol. 21 (3): – P. 245-250. DOI: 10.3844/ojbsci.2021.245-250 <https://thescipub.com/abstract/ojbsci.2021.245.250> |  | WoS – не индексируется | CiteScore: 2.155-й процентиль Область науки: General Agricultural and Biological Sciences | Meruyert Baizhunis, Perizat Esenbekova, Gulshat Anarbekova and Laszlo Orloci | Соавтор |
| Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова / |
| 6 | [Review of the sanitary condition of coniferous forests in windfall places in the Ile-Alatau national park (Kazakhstan) in 2011-2015](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85064774522&origin=resultslist&sort=plf-f) | обзор | [Nature Conservation Research](https://www.scopus.com/sourceid/21100898952?origin=resultslist). – 2016. – Vol. 1(1). – P. 23–37.<https://www.researchgate.net/publication/303883031_Review_of_the_Sanitary_State_of_Coniferous_Forests_in_Windfall_Places_in_the_Ile-Alatau_National_Park_Kazakhstan_in_2011-2015_In_Russian> | Импакт-фактор: 1.2Квартиль: Q3Область науки: Biodiversity conservation | Q2SCIE - Science Citation Index Expanded | CiteScore: 4.783 процентиль Область науки: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) | [Kazenas, V.L.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=8656544900), [Temreshev, I.I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57192652646" \t "_blank), [Esenbekova, P.A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56825997700" \t "_blank) | Соавтор |
| 7 | [Fauna of Heteroptera in the deserts of Kazakhstan](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84860899678&origin=resultslist&sort=plf-f) | статья | [Journal of Arid Land](https://www.scopus.com/sourceid/21100201941?origin=resultslist). – 2011. – Vol. 3(4). – P. 303–305<http://jal.xjegi.com/EN/10.3724/SP.J.1227.2011.303> | Импакт-фактор: 2.7Квартиль: Q3Область науки: Environmental Sciences | Q2SCIE - Science Citation Index Expanded | CiteScore: 4.774 процентиль Область науки: Earth-Surface Processes | [Yesenbekova, P.A](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57208821197). | Первый автор |
| 8 | Fauna of Hemipterans (Heteroptera) of the Northern Tien Shan.  | статья | OnLine Journal of Biological Sciences. – 2024. – Vol. 24(2). – P. 147-153. DOI: 10.3844/ojbsci.2024.147.153 |  | WoS – не индексируется | CiteScore: 2.155-й процентиль Область науки: General Agricultural and Biological Sciences | Kenzhegaliev Arnur, Esenbekova Perizat, Baimurzaev Nurlan, Zhaksybayev Murat. | Соавтор |
| 9 | The fauna of aquatic hemiptera (Hemiptera, Heteroptera) Charyn Nature Park.  | статья | SABRAO Journal of Breeding and Genetics. – 2023. – Vol. 55 (5). – P. 1743-1753. http://doi.org/10.54910/sabrao2023.55.5.26 http://sabraojournal.org/ pISSN 1029-7073; eISSN 2224-8978  | Импакт-фактор: 1.6Квартиль: Q3Область науки: Plant Sciences | Q2SCIE - Science Citation Index Expanded | CiteScore: 1.946 процентиль Область науки: Horticulture | Altynbek Т., Esenbekova P.A., Zhaksybayev M.B., Batyrova K.I., Kulzhanova D.K. | Соавтор |
| Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова / |
| 10 | Hemiptera (Heteroptera) of the Infraorder Pentatomomorpha II of the Ile-Alatau StateNational Natural Park | статья | International Journal of Design & Nature and Ecodynamics. – 2024. –Vol. 19(1). – P. 303-309. |  | WoS – не индексируется | CiteScore: 2.154 процентиль Область науки: General Agricultural and Biological Sciences | A.N. Iskakova , P.A. Esenbekova, G.D. Anarbekova, M. Akoev | Соавтор |
| 11 | Fauna of arboreal Hemiptera in South-Eastern Kazakhstan.  | статья | Biodiversitas. –2024. – Vol. 25(8). – P: 3460-3467. DOI: 10.13057/biodiv/d250817   |  | WoS – не индексируется | CiteScore: 2.864 процентиль Область науки: Animal Science and Zoology | Khaknazar KorganbekEsenbekova Perizat | Соавтор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |
| --- |
| **Публикации в зарубежных изданиях** |
| 1 | A survey of the biology, ecology and distribution of some cimicomorpha (Hemiptera, Heteroptera) species from Kazakhstan | статья |  International Journal of Entomology Research. – 2022. – Vol. 7(7). – P. 91-102. [www.entomologyjournals.com](http://www.entomologyjournals.com)  |  |  |  | Kenzhegaliev Arnur, Esenbekova Perizat Abdykairovna, Zhaksybayev Murat1, Jurij Homziak | соавтор |
| 2 | Assessing the sanitary status of forest stands in thespecially protected natural territories of Kazakhstan | статья | Ecology, Environment and Conservation. – 2018. – Vol. 24 (4). – P. 1995-2001.<http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9247&iid=265&jid=3> |  |  |  | M.T. Akoyev, B. A. Kentbaeva, A. M. Kenzhegaliev, P.A. Yesenbekova and E.J. Kentbaev | соавтор |
| 3 | Tree and shrub dwelling Pentatomidae (Heteroptera) of protected areas of South-Eastern Kazakhstan, with notes on natural history | статья | Journal of Entomology and Zoology Studies. – 2018. – Vol. 6(5). – P. 815-819.<https://www.entomoljournal.com/archives/?year=2018&vol=6&issue=5&ArticleId=4245> |  |  |  | Akoev МТ, Khenzhegaliev АМ, Esenbekova PА and Homziak J | соавтор |
| 4 | Diurnal insect pollinators of legume forage crops in Southeastern Kazakhstan | статья | International Journal of Entomology Research. – 2017. – Vol. 2(2). – P. 17-30.<http://www.entomologyjournals.com/archives/2017/vol2/issue2/2-1-14> |  |  |  | Izbasar Isataevich Temreshev, Perizat Abdykadyrovna Esenbekova, Yernur Miramuly Kenzhegaliev, Sagitov Orazovich Abay, Nurjan Serikkanuly Muhamadiev, Jurij Нomziak | соавтор |
| 5 | Hemiptera (Heteroptera) of Sairam-UgamNational Park, Kazakhstan (fauna, biology,ecology and economic significance) | статья | Journal of Entomology and Zoology Studies. – 2017. – Vol. 5(2). – P. 97-107.<https://www.entomoljournal.com/archives/?year=2017&vol=5&issue=2&ArticleId=1579> |  |  |  | Perizat Abdykadyrovna Esenbekova, Yernur Miramuly Kenzhegaliev and Jurij Homziak | Первый автор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | A comparison of species richness of the true bugs (Hemiptera: Heteroptera) among four desert types in Kazakhstan |  | International Journal of Biodiversity and Conservation. – 2013. – Vol. 5(3). – P. 135-159. <https://academicjournals.org/journal/IJBC/article-full-text-pdf/50E8F3810654> |  |  |  | Yesenbekova P.A., Homziak J. | Первый автор |
| 7 | A Faunistic Study on Hemiptera: Heteroptera-Natural Regulators of the Mosquitoes (The Culicidae) in the «Altyn-Emel» State National Natural Park, Kazakhstan | статья | Journal of Animal and Veterinary Advances. – 2015. – Vol. (6). – P. 167-174. [**https://www.medwelljournals.com/abstract/?doi=javaa.2015.167.174**](https://www.medwelljournals.com/abstract/?doi=javaa.2015.167.174) |  |  |  | Makhabbat A.Amanbayeva, Zhumadil B. Childebayev andPerizat A. Esenbekova | Соавтор |
| 8 | Evaluation of the effect of locally producedbiological pesticide (AқKөbelek ™) on biodiversityand abundance of beneficial insects in four foragecrops in the Almaty region of Kazakhstan | статья | International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology. – 2018. – Vol. 3(1). – P.72-91.http://dx.doi.org/10.22161/ijeab/3.1.10  |  |  |  | Izbasar Isataevich Temreshev, Perizat Abdykarynovna Esenbekova, Abay OrazovichSagitov, Nurjan Serikkanuly Mukhamadiev,Gaziza Bazarbaevna Sarsenbaeva, AndrejViktorovich Ageenko, Jurij Homziak | Соавтор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |
| --- |
| **Публикации ВАК РФ** |
| 1 | Водные полужесткокрылые биорегуляторы кровососущих двукрылых Иле-Балкашского региона | статья | Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2015. – №1 (17). – С. 41-45.<https://cyberleninka.ru/article/n/vodnye-poluzhestkokrylye-bioregulyatory-heteroptera-krovososuschih-dvukrylyh-ile-balkashskogo-regiona/viewer> |  |  |  | Есенбекова П.А.Нурушев М.Ж. Темрешев И.И. | Соавтор |
| 2 | Экологические группы гемиптерофауны (Hemiptera, Heteroptera) Казахстана | статья | Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2015. – №1 (17). – С. 45-50.<https://cyberleninka.ru/article/n/ekologicheskie-gruppy-gemipterofauny-hemiptera-heteroptera-respubliki-kazahstan> |  |  |  | Есенбекова П.А.Темрешев И.И., Нурушев М.Ж. | Первый автор |
| 3 | Приманочные гнездилища для энтомофагов и опылителей | статья | Защита и карантин растений. – 2017. – № 7. – С.14-15.<http://www.z-i-k-r.ru/anons/jul17/jul17.htm> |  |  |  | Кенжегалиев А.М. Есенбекова П.А.Темрешев И.И. | Соавтор |
| 4 | *Halyomorpha halys* (Stål, 1855) (Heteroptera, Pentatomidae) – новый вид для фауны полужесткокрылых Казахстана | статья | Евразийский энтомологический журнал. – 2017. – №16(1). – С. 23-24.<http://www.eco.nsc.ru/EEJ_contents/16/201716105.pdf> |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 5 | К фауне клопов-слепняков (Heteroptera: Miridae) Мангистауской области | статья | Кавказский Энтомологический Бюллетень. – 2008. – Т. 4. – Вып. 3. – С. 259-260.<http://www.ssc-ras.ru/files/files/2_EsenbekovaPA.pdf> |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Материалы к фауне полужесткокрылых (Heteroptera) Западного Казахстана | статья | Евразиатский энтомологический журнал. – 2008. – № 7. – Вып. 4. – С. 353-355.<https://zool.kz/wp-content/uploads/2020/05/izdaniya/statiyi/etmologiya/2008_Esenbekova.pdf> |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 7 | Ортоптероидные насекомые (Insecta, Orthopteroidea) окрестностей Тасоткельского водохранилища, Казахстан | статья | Journal of Biology, Acta Biologica Sibirica. – 2017. – № 3(1). – С. 13-22.<https://cyberleninka.ru/article/n/ortopteroidnye-nasekomye-insecta-orthopteroidea-okrestnostey-tasotkelskogo-vodohranilischa-kazahstan> |  |  |  | Темрешев И.И.Есенбекова П.А. | соавтор |
| 8 | Новые находки опасного инвазионного вредителя – мраморного клопа в Казахстане | статья | Altai State University. Acta Biologica Sibirica. – 2018. – 4(3). – P. 94-101.<https://cyberleninka.ru/article/n/novye-nahodki-opasnogo-invazivnogo-vreditelya-mramornogo-klopa-halyomorpha-halys-stal-1855-heteroptera-pentatomidae-v-kazahstane> |  |  |  | Темрешев И.И. Есенбекова П.А.Успанов А.М. | соавтор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |
| --- |
| **Публикации в изданиях, рекомендуемых КОКСОН МНВО РК** |
| 1 | Обзор фауны полужесткокрылых (Нeteroptera) пустынной зоны Казахстана | статья | Вестник КазНУ им.аль-Фараби. Серия биологическая. – 2012. – № 1(53). – С. 52-54. |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 2 | Материалы к фауне полужесткокрылых (Нeteroptera) природного парка «Көлсай көлдері» | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. – 2012. – № 1 (33). – С. 254-257. |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 3 | Древесные виды полужесткокрылых (Heteroptera, Pentatomomorpha II) Казахстана | статья | Вестник КазНУ. Серия экологическая. – 2013. – №3(39). – C. 75-79. |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 4 | Виды Pentatomomorpha ІІ (Heteroptera) горы Кояндытау | статья | Вестник КазНУ. Серия экологическая. – 2013. – №3(39). – C. 37-40. |  |  |  | Баймурзаев Н.Б.Есенбекова П.А. | Соавтор  |
| 5 | Материалы по фауне водных жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) Южного Казахстана | статья | Вестник КазНУ. Серия экологическая. – 2013. – №3(39). – C. 130-138. |  |  |  | Темрешев И.И.Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 6 | Материалы к фауне полужесткокрылых (Нeteroptera) Государственного национального природного парка «Алтын-Эмель» | статья | Известия НАН РК. – 2014. – №5 (305). – С. 8-10.  |  |  |  | Есенбекова П.А.Аманбаева М. | Первый автор |
| 7 | Материалы по фауне полужесткокрылых (Heteroptera) Костанайской области (Северный Казахстан) | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия экологическая. – 2014. – № 3(42). – С. 130-137.  |  |  |  | Есенбекова П.А.Брагина Т.М. | Первый автор |
| 8 | Первые находки трех редких видов полужесткокрылых (Heteroptera) на территории Казахстана | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия экологическая. – 2014. – № 3(42). – С. 126-129.  |  |  |  |  | Первый автор |
| 9 | Водные жесткокрылые - биорегуляторы кровососущих двукрылых Южного Казахстана | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия экологическая. – 2014. – № 1/1(40). – С. 188-190. Алматы,  |  |  |  | Есенбекова П.А.Байжанов М.Х. | Первый автор |
| 10 | «Көлсай көлдері» табиғи паркіндегі жыртқыш жартылай қаттықанаттылар (Heteroptera: Nabidae, Anthocoridae, Reduviidae) фаунасына | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия биологическая. – 2014. – №3(62). – С. 44-49. |  |  |  | Есенбекова П.А.Акимжанов Д. | Первый автор |
| 11 | Водные клопы (Heteroptera) – биорегуляторы кровососущих комаров в Южном Казахстане | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби, серия экологическая. – 2014. – №1 (40). – С. 239-241. |  |  |  | Есенбекова П.А.Байжанов М.Х., Баймурзаев Н.Б. | Первый автор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | Водные полужесткокрылые-биорегуляторы (Heteroptera) кровососущих двукрылых в трансграничной части р. Иле с КНР | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия экологическая. – 2015. – №1/2(43). – С.403-407.  |  |  |  | Есенбекова П.А.Баймурзаев Н.Б. | Первый автор |
| 13 | Клопы-наземники (Heteroptera, Lygaeidae) Южного Казахстана | статья | Вестник КазНУ. Серия экологическая. – 2015. – №2/2(44). – С. 528-535. |  |  |  | Есенбекова П.А. | Первый автор |
| 14 | Материалы к изучению видового состава насекомых - хозяев возбудителей микозных инфекций в Казахстане | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия экологическая. – 2015. – №1/2 (43). – С. 584-590.  |  |  |  | Темрешев И.И., Чильдебаев М.К., Есенбекова П.А.Орманова Г.Ж. | Соавтор |
| 15 | Насекомые, собранные в оконные ловушки в Государственном Национальном Природном Парке «Иле-Алатау» в 2014 году | статья | Вестник КазНУ. Серия биологическая. – 2015. – № 1 (63). – С. 271-278. |  |  |  | Темрешев И.И., Чильдебаев М.К.Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 16 | Фауна и хозяйственное значение пауков (Arachnida, Aranei) на полях кормовых культур Алматинской области Казахстана | статья | Научно-технический журнал «Новости науки Казахстана». – 2016. – №2 (128). – С. 175–185. |  |  |  | Темрешев И.И., Есенбекова П.А.Кенжегалиев А.М., Сагитов А.О. | Соавтор |
| 17 | К изучению видового состава членистоногих - хозяев возбудителей микозных инфекций в Казахстане | статья |  Микробиология и вирусология. – 2016. – №1(12). – С. 26-38. |  |  |  | Темрешев И.И., Казенас В.Л, Есенбекова П.А.Исмаилова Э.Т., Айткельдиева С.А., Шемшура О.Н., Сейтбаталова А.И. | Соавтор |
| 18 | К фауне водных полужесткокрылых (Heteroptera) Южного Казахстана | статья | Известия НАН РК. Серия биологическая. – 2016. – №6. – С. 132-137. |  |  |  | Есенбекова П.А.Темрешев И.И. | Первый автор |
| 19 | Влияние инсектицидов бонус 40/120 с.к. и номолт 15 % с.к. на нецелевую фауну наземных членистоногих-энтомофагов вредных саранчовых в Южном Казахстане | статья | Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2016. – №6. – С. 157-166.  |  |  |  | Темрешев И.И., Казенас В.Л., Есенбекова П.А.Кожабаева Г.Е. | Соавтор |
| 20 | Дендробионты (Heteroptera, Pentatomidae) особо охраняемых природных территорий Юго-Восточного Казахстана | статья | Вестник КазНУ им.аль-Фараби, серия биологическая. – 2016. – №4(69). – С. 42-49. |  |  |  | Акоев М.Т., Кенжегалиев А.М.Есенбекова П.А. | Соавтор  |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | О распространении пресноводных креветок (Crustacea: Decopoda: Palaemonidae) в водоемах Южного Казахстана и возможности их применения в качестве биогеоиндикаторов состояния водных экосистем | статья | Известия НАН РК, серия биологическая и медицинская. – 2017. – № 2 (320). – С. 215-224. |  |  |  | Темрешев И.И., Есенбекова П.А.Кожабаева Г.Е., Исенова Г.Ж., Сливинский Г.Г. | Соавтор  |
| 22 | Полужесткокрылые (Heteroptera) Костанайской области (Северный Казахстан) | статья | Известий НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2017. – №2(320). – С. 168-177. |  |  |  | Есенбекова П.А.БрагинаТ.М. | Первый автор |
| 23 | **Хищные** полужесткокрылые (Heteroptera) Иле-Алатауского ГНПП | статья | Известий НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2017. – № 4 (июль-август). – С. 103-109. |  |  |  | Кенжегалиев А.М.Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 24 | Дополнительные сведения о фауне и распространении наземных полужесткокрылых (Heteroptera) Южного Казахстана | статья | Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2017. – №2. – С. 52-60. |  |  |  | Есенбекова П.А.Темрешев И.И. | Первый автор |
| 25 | Кпознанию фауны гемеробий (Neuroptera, Hemerobiidae) на полях кормовых культур Алматинской области Республики Казахстан | статья | Известий НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2017. – №5. – С. 228-234. |  |  |  | Темрешев И.И., Есенбекова П.А.Сагитов А.О., Мухамадиев Н.С. | Соавтор  |
| 26 | Балльная оценка численности индикаторных видов полужесткокрылых (Heteroptera) для определения состояния экосистем основных типов биотопов в Южном Казахстане | статья | Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2017. –№ 6. – С. 128-136.  |  |  |  | Есенбекова П.А.Казенас В.Л., Темрешев И.И., Сливинский Г.Г., Кожабаева Г.Е. | Первый автор |
| 27 | Биоразнообразие полужесткокрылых (Нeteroptera) города Алматы (Юго-Восточный Казахстан) | статья | Известия НАН РК, серия биологическая и медицинская. – 2018. – № 6. – С. 58-68. |  |  |  | Есенбекова П.А.Бокенбай Д., Есжанов Б.Е. | Первый автор |
| 28 | true bugs (Hemiptera: Heteroptera) - alfalfa pests (barley, triticale, wheat) of «Bayserke-Agro» LLP | статья | Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2019. – №2(50). – C. 55-65. |  |  |  | Esenbekova P.A. Temreshev, A.M. Kenzhegaliev, A.M. Tursynkulov, T.M. Dosmukhambetov. | Первый автор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | true bugs (Hemiptera: Heteroptera) - pests of grain crops (barley, triticale, wheat) of «Bayserke-Agro» LLP | статья | Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2019. – №2(50). – C. 21-29. |  |  |  | Esenbekova P.A. Temreshev, A.M. Kenzhegaliev, A.M. Tursynkulov, T.M. Dosmukhambetov. | Первый автор |
| 30 | Дендробионтные полужесткокрылые (Heteroptera) Чарынского государственного национального природного парка (Юго-Восточный Казахстан) | статья | Вестник КазНУ им.аль-Фараби. Серия биологическая. – 2020. – №2(83). – С.126-137. |  |  |  | Есенбекова П.А.Байжүніс М**.**Ж.,Анарбекова Г.Д. | Первый автор |
| 31 | «Көлсай көлдері» МТҰП жартылай қаттықанаттыларының (Heteroptera: инфраотряд Pentatomomorpha І) алуантүрлілігі | статья | Вестник КазНУ им.аль-Фараби. – 2020. – №1 (82). – С. 135-141. |  |  |  | Акимжанов Д.Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 32 | Materials for the Hemiptera fauna (Heteroptera) of Altyn-Emel state national nature park. Of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Biological and Medical. – 2020. –Vol. 1 (337). – P. 41-47. [https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.6 ISSN 2224-5308](https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.6%20ISSN%202224-5308) |  |  |  | Akimzhanov D., Esenbekova P.A. Yelikbayev B.K. | Соавтор |
| 33 | Древесные хищные полужесткокрылые (Heteroptera) Чарынского ГНПП (Юго-Восточный Казахстан) | статья | Известия НАН РК, серия биологическая и медицинская. – 2020. – №4 (340). – С. 38-45. |  |  |  | Байжүніс М.Ж.Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 34 | Древесные растительноядные полужесткокрылые (Heteroptera) Чарынского ГНПП (Юго-Восточный Казахстан) | статья | Вестник КазНУ им.аль-Фараби. Серия экологическая. – 2020. – №4 (65). – С. 62-69. |  |  |  | Есенбекова П.А.Байжүніс М.Ж., КенжегалиевА.М., Анарбекова Г.Д. |  |
| 35 | Materials for the hemipterans fauna (Heteroptera) of Kolsai koldery state national nature park. Of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Biological and Medical. – 2020. – Vol. 2 (338). – P. 41-47. <https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.11>  |  |  |  | Akimzhanov D.,Esenbekova P.A. Kenzhegaliev A.M., Yelikbayev B.K. | Соавтор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | Wood Hemiptera (Heteroptera) predators of Charynskiy SNNP (South-East Kazakhstan). | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of biological and medical. – 2020. – Vol. 4 (340). – P. 38-45. <https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.30> ISSN 2224-5308 |  |  |  | Baizhunys M.Zh., Esenbekova P.A. Anarbekova G.D. | Соавтор |
| 37 | Natural regulators of Heteroptera - bloodsucking mosquitoes in the reservoirs of the Charyn state national natural park. | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of biological and medical. – 2020. – Vol. 3(339). – P. 35-40. [https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.21 ISSN 2224-5308](https://doi.org/10.32014/2020.2519-1629.21%20ISSN%202224-5308) |  |  |  | Altynbek T.O., Esenbekova P.A. Zhaksybayev M.B. | Соавтор |
| 38 | Materials for the aquatic hemiptera (Heteroptera) fauna of the Charyn State National Park. | статья | Bulletin of the Karaganda university. Biology. Medicine. Geography Series. – 2020. – № 4(100). – P. 52-57. DOI 10.31489/2020BMG4/52-57  |  |  |  | Esenbekova P.A.Altynbek T.O., Zhaksybaev M.B. | Первый автор |
| 39 | Биоразнообразие полужесткокрылых (Heteroptera) инфраотряда Pentatomomorpha I Иле-Алатауского Государственного национального природного парка. | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. – 2021. – Vol. 2(336). – P. 105–111. <https://doi.org/10.32014/2021.2518-1483.37>.  |  |  |  | Есенбекова П.А.Искакова А.Н., Анарбекова Г.Д. | Первый автор |
| 40 | Materials for the fauna of Lygaeidae (Hemiptera, Heteroptera) of South-Eastern Kazakhstan. | статья | Reports of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. – 2021. – Vol. 2 (336). – P. 26–34. [https://doi.org/10.32014/2021.2518-1483.26](https://doi.org/10.32014/2021.2518-1483.26%20%D0%94%D0%BE%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D1%8B%20%D0%9D%D0%90%D0%9D%20%D0%A0%D0%9A.%202021)  |  |  |  | Kenzhegaliyev A.M., Esenbekova P.A.Zhaksybayev M.B. | Соавтор |
| 41 | Шарын МҰТП су жартылай қаттықанаттыларының (Heteroptera) биологиялық және экологиялық ерекшеліктері | статья | Вестник КазНУ, серия биологическая. 2021. – №1(86). – С. 110-116. [https://doi.org/10.26577/eb.2021.v86.il.010 ISSN 1563-0218](https://doi.org/10.26577/eb.2021.v86.il.010%20ISSN%201563-0218); eISSN 2617-7498 |  |  |  | Алтынбек Т.О.Есенбекова П.А. | Соавтор  |
| 42 | «Алтынемел» МҰТП территориясындағы пайдалы жартылай қаттықанаттылардың (Heteroptera) таксондық құрамы | статья | Вестник КазНУ им. аль-Фараби, серия биологическая. – 2021. – №4(89). – С. 138-149. https://doi.org/10.26577/eb.2021.v89.i4.13 |  |  |  | Есенбекова П.А.Маткерім Ж.Н. | Первый автор |
| Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова / |
| 43 | Іле-Алатау табиғи паркіндегі Cimicomorpha I инфраотряды жартылай қаттықанаттыларының (Heteroptera) биоалуантүрлілігі.  | статья | Вестник КазНУ. – 2022. – №4 (93). – С. 88-95. |  |  |  | Искакова А.Н., Кенжегалиев А.М., Есенбекова П.А., Анарбекова Г.Д. | Соавтор |
| 44 | Arboreal hemiptera (Heteroptera) of mountain ecosystems of South-eastern Kazakhstan.  | статья | Experimental Biology. – 2023. – №1(94). – №= Р. 134-142. <https://bb.kaznu.kz>. <https://doi.org/10.26577/eb.2023.v94.i1.012> |  |  |  | A.M. Kenzhegaliev, P.A. Esenbekova, A.C. Myrkаsymova, Zhaksybaev M.B. | Соавтор |
| 45 | Оңтүстік-Шығыс Қазақстанның ағаш жартылай қаттықанаттыларының (Hemiptera, Heteroptera) трофикалық байланысы. | статья | Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің Хабаршысы. Биологиялық ғылымдар сериясы» журналы. – 2024. – №3 (148). – Б. 44-57. |  |  |  | Қорғанбек Х.Ғ., Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 46 | Оңтүстік-Шығыс Қазақстанның ағаш жартылай қаттықанаттыларының (Hemiptera, Heteroptera) биологиясы мен экологиясы.  | статья | Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің Хабаршысы. Биологиялық ғылымдар сериясы» журналы. – 2024. – №11(146). – Б. 130-148. |  |  |  | Қорғанбек Х.Ғ.,Есенбекова П.А. | Соавтор |
| 47 | Оңтүстік-Шығыс Қазақстанның ағаш жартылай қаттықанаттылары (Hemiptera, Heteroptera).  | статья | Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті. Хабаршы, биология сериясы. – 2024. – №2(99). – Б. 116-127. |  |  |  | Есенбекова П.А., Қорғанбек Х.Ғ. | Первый автор |

Ведущий научный сотрудник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / П.А. Есенбекова /

Ученый секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Г.Б. Танабекова /