

**«Торайгыров университет» ҚЕАҚ, «Зоотехнология және ветеринария» кафедрасының қауымдастырылған профессоры (доценті)  
Асанбаев Төлеген Шонаевичтің ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің  
ТІЗІМІ**

**СПИСОК**

**научных и научно-методических трудов ассоциированного профессора (доцента) кафедры «Зоотехнология и ветеринария»  
НАО «Торайгыров университет» Асанбаева Төлегена Шонаевича**

| Р/с<br>№<br>№<br>п/п  | Атауы<br>-<br>Название   | Баспа немесе<br>қолжазба<br>ретінде<br>-<br>Печатный или<br>на правах<br>рукописи | Баспа, журнал<br>(атауы, жылы, № беттері)<br>-<br>Издательство, журнал<br>(название, год, № страницы)  | Баспа<br>табақтар<br>-<br>Кол-во<br>печатных<br>листов | Қосалқы<br>авторлардың<br>аты-жөні<br>-<br>Ф.И.О. соавторов                       |
|---|--|---|--|--|---|
| 1   | 2  | 3   | 4  | 5  | 6   |
| <b>1. Перечень публикаций в международных цитируемых журналах, входящих в базу данных Scopus и/или Web of Science</b> |  |   |  |  |   |
| 1.  | Linebreeding as a system of stock breeding to improve the productive qualities of horses of the Kushum breed | Баспа<br>Печатный   | Reproduction in Domestic Animals, 2022, 57, 1584–1592. <a href="https://doi.org/10.1111/rda.14235">https://doi.org/10.1111/rda.14235</a>                     | 0,6  | Tolybek S. Rzabayev, Serikbay Rzabayev, Alibek Bazargaliyev, Kalybek S. Rzabayev  |
| 2.  | Creation of smart farms in the herd horse breeding of Kazakhstan (results of using trackers)                 | Баспа<br>Печатный   | OnLine Journal of Biological Sciences. 2023, 23(1). 44-49. <a href="https://doi.org/10.3844/ojbsci.2023.44.49">https://doi.org/10.3844/ojbsci.2023.44.49</a> | 0,4  | Akimbekov, A.R., Uskenov, R.B., Iskhan, K.Zh., Sharapatov, T.S., Baimukanov, D.A. |
| 3.  | Increasing the milk productivity of Kazakh jabe horses   | Баспа<br>Печатный   | Brazilian Journal of Biology, 2023, vol. 83, e277915. <a href="https://doi.org/10.1590/1519-6984.277915">https://doi.org/10.1590/1519-6984.277915</a>        | 0,4  | S. Shauyenov, K. Aubakirov, K. Iskhan.  |

**Автор:**

**Ученый секретарь:** қолын растаймын

подпись *Асанбаева Т.Ш.* заверяю

HR-қызметі

Некоммерческое акционерное общество «Торайгыров университет»



**Т.Ш. Асанбаев**

**Ә.П. Шағарман**

подпись *Шағарман Ә.П.* заверяю

HR-қызметі

Некоммерческое акционерное общество «Торайгыров университет»

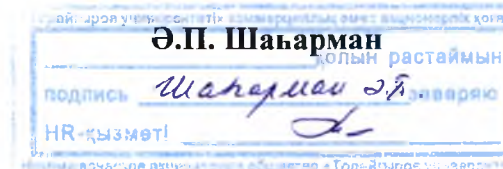
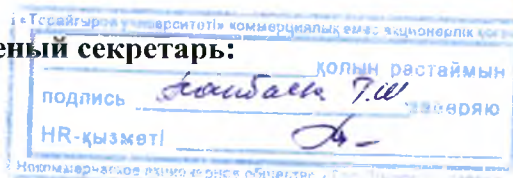
| 1   | 2  | 3                 | 4   | 5   | 6   |
|---|--|-------------------|---|-----|---|
| 4.  | Genetic Studies and breed Diversity of Kazakh Native Horses: A Comprehensive Review  | Баспа<br>Печатный | Advancements in Life Sciences – International Quarterly Journal of Biological Sciences, 2024, 11(1): 18-27  | 0.6 | D. Kabylbekova,<br>S. Kassymbekova,<br>J. Kantanen            |
| 5.  | Breeding methods and results of creating “Mamyr-Aktobe” intra-breed type of meat and dairy productivity of Kushum horse breed of Aktobe population | Баспа<br>Печатный | International Journal of Veterinary Science, 2024.<br><a href="https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.136">https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.136</a> | 0.4 | Rzabayev T,<br>Rzabayev S.,<br>Arsyutin N. and<br>Rzabayev K. |
| <b>2. Перечень публикаций в научных журналах, рекомендованных КОКСНВО МНВО РК</b> |  |                   |   |     |   |
| 6.  | Мясомолочная продуктивность селетинского заводского типа казахской породы лошадей типа жабе конезавода «Алтай Карпык Сайдалы Сарытока»             | Баспа<br>Печатный | Вестник Государственного университета им. Шакарима. I Том, № 4 (76), с.207-210, г. Семей, 2016  | 0,2 | А.А. Акимбеков,<br>М.М. Омаров                                |
| 7.  | Методы создания бестауского заводского типа казахской породы лошадей типа жабе конезавода «Акжар Өндіріс»  | Баспа<br>Печатный | Костанайский государственный университет им. А. Байтурсынова. Многопрофильный научный журнал №3 (3i) 2016. - с.11-17, г. Костанай                                 | 0,4 | Бексеитов Т. К.   |
| 8.  | Этапы создания бестауского заводского типа казахской породы лошадей типа жабе конезавода «Акжар Өндіріс»   | Баспа<br>Печатный | Вестник Государственного университета им. Шакарима. I Том, № 1 (77), с.196-202. - г. Семей, 2017  | 0,4 | Л.М. Усенова,<br>Р.Р. Акильжанов,<br>А.С. Койгельдинова       |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Э.П. Шаарман



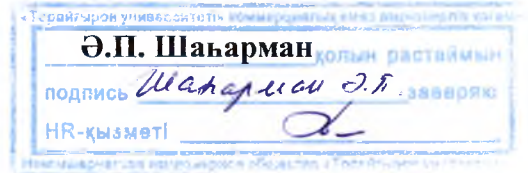
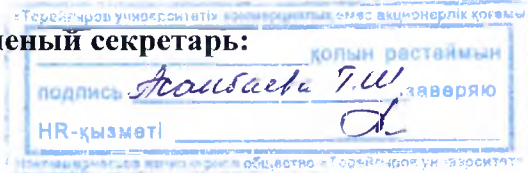
| 1   | 2   | 3                 | 4   | 5   | 6   |
|-----|---|-------------------|---|-----|---|
| 9.  | Адаптационные качества новоалтайской породы лошадей в условиях степной зоны Павлодарского Прииртышья  | Баспа<br>Печатный | Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей. Семей, 2017. - № 4 (80). - с.176 -180  | 0,2 | Темиржанова А.,<br>Нуржанова К.Х.,<br>Токтасынова А.  |
| 10. | Биелерді сауу жиілігі мен желінге жасалатын массаждың сүт өнімділігіне әсері  | Баспа<br>Печатный | Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей №4 (80) 2017- с.184-189. г. Семей   | 0,4 | А.А. Темиржанова.<br>К.Х. Нуржанова.<br>А.С. Смаил    |
| 11. | Влияние разных факторов на молочную продуктивность кобыл в условиях конезавода ТОО «Ақжар Өндіріс»  | Баспа<br>Печатный | Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана «Наука и образование». Спецвыпуск, посвященный международному форуму «Инновационное развитие животноводства». Орал, 10.10.2018. - С.242-247, 67-70. | 0,4 | -   |
| 12. | «Победа» ЖШС жағдайында симментал тұқымының сүт құра-мындағы соматикалық жазушаларды анықтау мен олардың сиыр сүтінің сапасына әсерін зерттеу | Баспа<br>Печатный | Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы «Ғылым және білім» №1 (54), 2019. - 173-178 б.   | 0,4 | Усенова Л.М.,<br>Темиржанова А.,<br>Ахметалиева А.    |
| 13. | Плодовитость кобыл кожамбердинского и куландинского внутривидовых типов мугалжарской породы лошадей   | Баспа<br>Печатный | Науч.-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана «Наука и образование». 1-бөлім № 2-1 (59) 2020. С. 111-116   | 0,4 | Селеуова Л.А.,<br>Ахметалиева А.,<br>Базарғалиев А.А. |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Ә.П. Шаарман



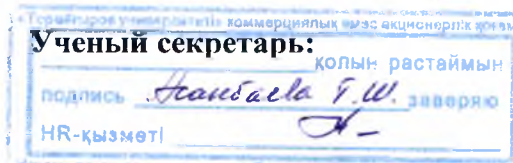
| 1   | 2  | 3                 | 4  | 5   | 6  |
|-----|--|-------------------|--|-----|--|
| 14. | Рост и развитие молодняка лошадей казахской породы типа жабе и их помесей в табунном коневодстве   | Баспа<br>Печатный | Многопрофильный журнал. 3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация. № 2 июнь 2022 г. – С. 85-94.<br>DOI: 10.12345/22266070 2022 2 85   | 0,6 | Шарапатов Т.С.,<br>Шауенов С.К.,<br>Акильжанов Р.Р.  |
| 15. | Қазақтың күйрықты ұян жүнді (тұқымішілік «байыс» типі) қой тұқымдарының козыларының өсіп жетілуі мен бітім ерекшеліктерінің және жыл мезгілдеріне байланысты өзгерістері | Баспа<br>Печатный | Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы «Ғылым және білім». 2022. № 3-2 (68), стр. 54-61  | 0,5 | Бурамбаева Н.Б.,<br>Темиржанова А.,<br>Абельдинов Р.Б.,<br>Баужанова Л.М.,<br>Аманбаева С.Б.             |
| 16. | Оценка днк из образцов казахских пород лошадей для 16SpPHK секвенирования  | Баспа<br>Печатный | Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана №4-1 (69) 2022, стр. 70-79   | 0,6 | Ибадуллаева А.,<br>Хамзина А.К.,<br>Касымбекова Ш.   |
| 17. | Молочная продуктивность кобыл разного генотипа в условиях табунного содержания   | Баспа<br>Печатный | Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина. – 2022 - №1 (112). – С. 233-241. DOI 10.51452/kazatu.2022.1(112).927  | 0,6 | Шарапатов Т.С.,<br>Шауенов С.К.,<br>Ибраева А.К.,<br>Смаил А.С.  |
| 18. | Технология содержания табунных лошадей с использованием GPS-трекеров   | Баспа<br>Печатный | Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина. – 2022 - №4 (115). – С. 232-243. DOI 10.51452/kazatu.2022.4.1253  | 0,8 | Шарапатов Т.С.,<br>Шауенов С.К.,<br>Ибраев Д.К.,<br>Мирманов А.Б.,<br>Акильжанов Р.Р.                    |
| 19. | Мониторинг суточной периодичности и продолжительности отдыха табунных лошадей, с помощью ошейников GPS-слежения  | Баспа<br>Печатный | Наука и образование ЗКАТУ им. Жангир хана. 2023. - № 1-2 (70). – С. 87-98. КОКСНВО DOI 10.56339/2305-9397-2023-1-2-87-98.<br><a href="https://ojs.wkau.kz/index.php/gbi/issue/view/59/51">https://ojs.wkau.kz/index.php/gbi/issue/view/59/51</a> | 0,8 | Баймуканов Д.А.,<br>Аубакиров Х.А.,<br>Шарапатов Т.С.,<br>Исхан К.Ж.,<br>Акимбеков А.Р.,<br>Ускенов Р.Б. |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Э.П. Шаьарман



*(Handwritten signature)*



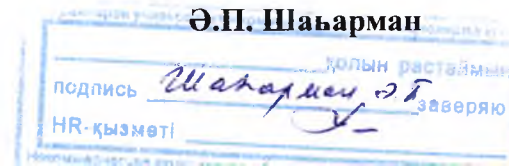
| 1   | 2   | 3                 | 4   | 5   | 6  |
|---|---|-------------------|---|-----|--|
| <b>3. Перечень публикаций в зарубежных научных журналах</b> |   |                   |   |     |  |
| 20.   | Hematological and biochemical blood count of Simmental cattle of Kazakhstan breeding with different genotype for candidate genes for protein metabolism                                       | Баспа<br>Печатный | AD ALTA: JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH, Volume 8, Issue 1, Special Issue IV., 2018, 132-138 | 0,4 | T. Bekseitov,<br>R. Abeldinov,<br>Z. Mukataeva,<br>L. Ussenova                                   |
| 21.   | Meat and dairy productivity of jabe kazakh horses of different factory lines  | Баспа<br>Печатный | AD ALTA: JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH, Volume 9, Issue 1, Special Issue V., 2019, 81-89    | 0,6 | M. Omarov,<br>A. Akimbekov,<br>A. Temirzhanova,<br>U. Lyailya,<br>Z. Uahitov,<br>L. Kassymbekova |
| 22.   | The influence of novoaltaysk breed of horses in the development of productive horse breeding in the north-east of Kazakhstan  | Баспа<br>Печатный | AD ALTA: JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH, Volume 9, Issue 1, Special Issue V., 2019, 101-112  | 0,7 | A. Temirzhanova,<br>A. Ibraeva,<br>A. Shamshidin,<br>T. Bexeitov,<br>L. Ussenova                 |
| 23.   | The creation of the bestau factory type of the Kazakh dzhabe horse breed and a linear breeding as a Kazakh horse breed productivity increasing method in the north east Kazakhstan conditions | Баспа<br>Печатный | AD ALTA: JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH, Volume 9, Issue 1, Special Issue V., 2019, 90-100   | 0,7 | A. Shamshidin.<br>N. Kikebayev,<br>L. Kassymbekova.<br>T. Rzabayev,<br>K. Nurzhanova             |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Ә.П. Шаьарман

| 1   | 2   | 3                 | 4  | 5   | 6   |
|---|---|-------------------|--|-----|---|
| 24.   | Exterior indicators and meat productivity of domestic sheep meat-sebaceous (Edilbaev, Kazakh fat-tailed coarse-wooled and Kazakh fat-tailed semi-coarse-wooled) breeds                  | Баспа<br>Печатный | AD ALTA: JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH, Volume 9, Issue 1. Special Issue V., 2019, 113-117                                     | 0,3 | A. Temirzhanova,<br>N. Burambayeva,<br>R. Abeldinov,<br>K. Nurzhanova,<br>A. Akhmetalieva |
| 25.   | Determination of snp polymorphism causes hereditary anomalies in the Kazakh native horse population   | Баспа<br>Печатный | INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2023: CENTRAL ASIA» ASTANA, KAZAKHSTAN, APRIL № 1(19). С. 19-21. 2023 | 0,2 | D. Kabyzbekova,<br>Y. Ussenbekov,<br>T. Kantanen  |
| 26.   | Мониторинг материнского инстинкта, продолжительности пастбы и отдыха кобыл казахской лошади с помощью ошейников GPS-слежения  | Баспа<br>Печатный | Вестник Тувинского государственного университета. Естественные и с/х науки. № 1(1), 2023. С. 41-50                                     | 0,6 | Аубакиров Х.А.,<br>Исхан К.Ж.,<br>Ускенов Р.Б.,<br>Шарапатов Т.С.                         |
| <b>4. Перечень публикаций в материалах отечественных и зарубежных научных конференций</b> |   |                   |  |     |   |
| 27.   | Features of Growth and Development of Young Stock of the Kazakh Horses and New Altai x Kazakh hybrids<br>Development of Young Stock of the Kazakh Horses and New Altai x Kazakh hybrids | Баспа<br>Печатный | Modern Science: Problems and Perspectives. International Conference. Volume 4. Las Vegas, NV, USA. April 15, 2013. P. 358-361          | 0,2 | Усенова Л.М.,<br>Уахитов Ж.Ж.   |
| 28.   | Increasing the Meat and Dairy productivity of Local Kazakh Mares by Grossing with Stallions of the Novoaltai Horse Breed  | Баспа<br>Печатный | The Third International Conference of Equine Science and Technology in China (Beijing). КНР, ПЕКИН, 2023. - с 14-24                    | 0,9 | -   |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Э.П. Шаьарман

подпись *Асанбаев Т.Ш.* колын растаймын  
заверяю  
HR-қызметі



подпись *Шаьарман Э.П.* колын растаймын  
заверяю  
HR-қызметі

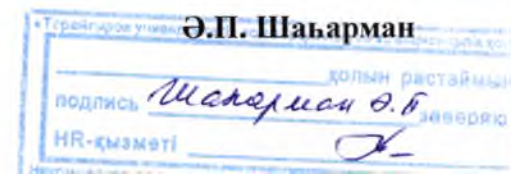
| 1  | 2   | 3                 | 4  | 5    | 6   |
|--|---|-------------------|--|------|---|
| 29.  | Гематологические показатели крови молодняка лошадей разного генотипа  | Баспа<br>Печатный | Материалы Международной научно-практической конференции «Сейфуллинские чтения – 18(2): «Наука XXI века - эпоха трансформации». - Казахский агротехнический университет имени Сакена Сейфуллина. - 2022. - С.115-117. | 0,2  | Шарапатов Т.С.,<br>Шауенов С.К.                               |
| <b>3. Перечень публикаций в отечественных научных журналах</b> |   |                   |  |      |   |
| 30.  | Қазақ жылқы тұқымының сүт өнімділігін арттыру жолдары   | Баспа<br>Печатный | Научный журнал «Вестник Торайгыров университета. Химико-биологическая серия». - № 3. - Павлодар. - 2022. - С. 49-59.   | 0,7  | Б. Атейхан,<br>Н. Б. Бурамбаева                               |
| 31.  | Жайылымдық-тебіндік ұстау жағдайындағы табын жылқыларының мінез-құлқы   | Баспа<br>Печатный | Научный журнал «Вестник Торайгыров университета. Химико-биологическая серия». - № 3. Павлодар, 2022. С. 40-48.   | 0,6  | А. Уахит,<br>Р. Р. Акильжанов,<br>Б. Атейхан,<br>А.К. Ибраева |
| <b>5. Перечень монографий, учебников, учебных пособий</b>      |   |                   |  |      |   |
| 32.  | Улучшение продуктивности казахской породы лошадей путем скрещивания с жеребцами новоалтайской породы в условиях северо-востока Казахстана | Баспа<br>Печатный | Монография: Изд. «Эверо», Алматы, 2016. - 112 с.   | 7,0  | ---   |
| 33.  | Технология продления производственного использования кур-несушек  | Баспа<br>Печатный | Монография: Изд. «Кереку», Павлодар, 2015. - 87 с.   | 5,4  | Ж. Уахитов,<br>Т. Бексеитов                                   |
| 34.  | Опытное дело в животноводстве   | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2016. - 175 с.   | 10,9 | К.К Ахажанов,<br>С.А. Коккозова                               |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Э.П. Шаьарман



| 1   | 2  | 3                 | 4  | 5    | 6  |
|-----|--|-------------------|--|------|--|
| 35. | Цифровизация в табунном коневодстве                          | Баспа<br>Печатный | МСХ РК, НАО «Казахский агротехнический исследовательский университет имени С. Сейфуллина, Астана, 2023. – 111 с. | 7,0  | Ускенов Р.Б.,<br>Баймуканов Д.А.,<br>Исхан К.Ж.,<br>Мирманов А.Б.,<br>Ибраев Д.К.,<br>Шаранатов Т.С. |
| 36. | Основы кинологии   | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2015. - 281 с.   | 17,5 | Т.К. Бексеитов,<br>Ж.Ж. Уахитов  |
| 37. | Птицеводство, технология производства продуктов птицеводства | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2015. - 289 с.   | 18   | Ж. Уахитов,<br>Т. Бексеитов  |
| 38. | Жануардын әлемдік генофондын қолдану                         | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2017. - 252 б.   | 15,7 | Т. Бексеитов   |
| 39. | Коневодство: практикум                                       | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2016. - 280 с.   | 17,5 | ---  |
| 40. | Биолого-физиологические особенности табунных лошадей         | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2019.- 204 с.  | 13,7 | Афанасьева А.И,<br>Бексеитов Т.К.,<br>Бурамбаева Н.Б.  |
| 41. | Pedigree zoning and breed testing in livestock production    | Баспа<br>Печатный | Almaty TechSmith, 2020. - 141 p.   | 9,0  | Kassymbekova L.,<br>Bauzhanova L.  |
| 42. | Use of the global gene pool of livestock                     | Баспа<br>Печатный | Almaty, Evero, 2020. - 173 p.  | 10,8 | ---  |
| 43. | Использование мирового генофонда с/х животных                | Баспа<br>Печатный | Изд. «Эверо», Алматы, 2016. - 208 с.   | 13,0 | Омашев К.Б.  |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Учespный секретарь:

Э.П. Шаьарман

подпись *Асанбаева Т.Ш.* колын растаймын  
заверяю  
HR-қызметі *Ш*

подпись *Шаьарман Э.П.* колын растаймын  
заверяю  
HR-қызметі *Ш*



*Handwritten signature in blue ink.*



| 1   | 2  | 3                 | 4  | 5 | 6   |
|---|--|-------------------|--|---|---|
| <b>6. Патенты и свидетельства регистрации авторских прав на селекционное достижение</b> |  |                   |  |   |   |
| 44.   | Заводская линия Зонтик 140-70 Казахской породы лошадей типа жабе           | Баспа<br>Печатный | ПАТЕНТ № 566 Мин. Юст. РК 20.10.15 г. Комитет по правам интеллектуальной собственности Министерства Юстиции Республики Казахстан   | - | Бексеитов Т.К.,<br>Уахитов Ж.Ж.,<br>Омашев К.Б.,<br>Бурамбаева Н.Б. и др.                       |
| 45.   | Заводская линия Асем 151-76 Казахской породы лошадей типа жабе             | Баспа<br>Печатный | ПАТЕНТ № 565 Мин. Юст. РК 20.10.15 г. Комитет по правам интеллектуальной собственности Министерства Юстиции Республики Казахстан   | - | Бексеитов Т.К.,<br>Уахитов Ж.Ж.,<br>Омашев К.Б.,<br>Бурамбаева Н.Б. и др.                       |
| 46.   | Заводская линия Зов 113-75 Казахской породы лошадей типа жабе              | Баспа<br>Печатный | ПАТЕНТ № 567 Мин. Юст. РК 20.10.15 г. Комитет по правам интеллектуальной собственности Министерства Юстиции Республики Казахстан   | - | Бексеитов Т.К.,<br>Уахитов Ж.Ж.,<br>Омашев К.Б.,<br>Бурамбаева Н.Б. и др.                       |
| 47.   | Бестауский заводской тип Казахской породы лошадей типа жабе                | Баспа<br>Печатный | ПАТЕНТ № 568 Мин. Юст. РК (Государ. реестр селекц. достижен. РК) 20.10.15 г. Комитет по правам интеллектуальной собственности Министерства Юстиции Республики Казахстан      | - | Бексеитов Т.К.,<br>Уахитов Ж.Ж.,<br>Омашев К.Б.,<br>Бурамбаева Н.Б. и др.                       |
| 48.   | Способ отбора казахских лошадей типа жабе мясного направления для селекции | Баспа<br>Печатный | ПАТЕНТ РФ на изобретен. № 2788441 Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К.А. Тимирязева. Регистрация в Гос. реестре изобретений РФ. 19.01.2023 г. | - | Баймуханов Д.,<br>Юлдашбаев Ю.,<br>Кожобеков А.,<br>Исхан К.,<br>Демин В.,<br>Каргаева М. и др. |

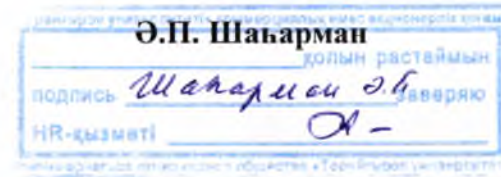
Автор:

Ученый секретарь:



Т.Ш. Асанбаев

Ә.Н. Шағарман



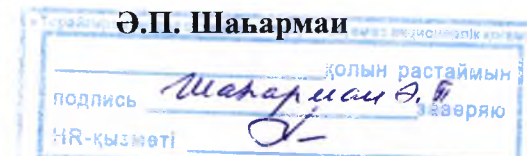
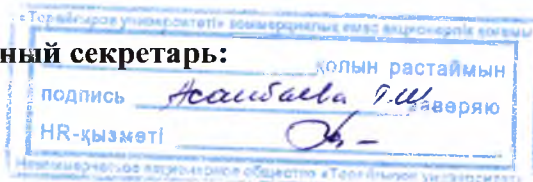
| 1   | 2  | 3   | 4  | 5 | 6  |
|---|--|---|--|---|--|
| 49.   | Қазақтың жабе жылқысының Зов 113-75 зауыттық айғырының аталық ізі    | Баспа<br>Печатный                               | Автордың куәлігі № 2688 Қазақстан республикасы әділет министрлігі                                    | - | Бексеитов Т.К.,<br>Омашев К.К.,<br>Кожобеков А.Б. и др.                        |
| 50.   | Қазақтың жабе жылқысының Зонтик 140-70 зауыттық айғырының аталық ізі | Баспа<br>Печатный                               | Автордың куәлігі № 2681 Қазақстан республикасы әділет министрлігі                                    | - | Бексеитов Т.К.,<br>Омашев К.К.,<br>Кожобеков А.Б. и др.                        |
| 51.   | Қазақтың жабе жылқысының Асем 151-76 зауыттық айғырының аталық ізі   | Баспа<br>Печатный                               | Автордың куәлігі № 2674 Қазақстан республикасы әділет министрлігі                                    | - | Бексеитов Т.К.,<br>Омашев К.К.,<br>Кожобеков А.Б. и др.                        |
| 52.   | Қазақтың жабе типті жылқысының Бестау зауыттық сүлесі                | Баспа<br>Печатный                               | Автордың куәлігі № 2695 Қазақстан республикасы әділет министрлігі                                    | - | Бексеитов Т.К.,<br>Омашев К.К.,<br>Уахитов Ж.Ж.,<br>Кожобеков А.Б. и др.       |
| <b>7. Свидетельства о регистрации авторских прав интеллектуальной собственности</b> |  |   |  |   |  |
| 53.   | Жылқы жасын тіс жүйесімен анықтау                                    | ЭЕМ-ге арналған бағдарлама<br>Программа для ЭВМ | Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права, № 1111, 2015, ИС 001868 | - | Л.М. Усенова,<br>С.Н. Токсанов,<br>А.З. Даутова,<br>А.А. Носов,<br>Е.М. Абенов |
| 54.   | Модель определения возраста лошади по строению зубной системы        | ЭЕМ-ге арналған бағдарлама<br>Программа для ЭВМ | Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права, № 620. 2015, ИС 001260  | - | Л.М. Усенова,<br>С.Н. Токсанов,<br>А.З. Даутова,<br>А.А. Носов,<br>Е.М. Абенов |

Автор:

Т.Ш. Асанбаев

Ученый секретарь:

Ә.П. Шаармаи



| 1   | 2  | 3   | 4  | 5 | 6                                    |
|-----|--|---|--|---|--------------------------------------|
| 55. | Коневодство  | ЭЕМ-ге арналған бағдарлама<br>Программа для ЭВМ | Свидетельство № 901 от 28.05.14г Мин. юст. РК<br>Комитет по правам интеллектуальной собственности<br>Министерства Юстиции Республики Казахстан | - | Пфейфер Н.Э.,<br>Уахитов Ж. Ж. и др. |
| 56. | Основы кинологии   | ЭЕМ-ге арналған бағдарлама<br>Программа для ЭВМ | Свидетельство № 900 от 28.05.14г Мин. юст. РК<br>Комитет по правам интеллектуальной собственности<br>Министерства Юстиции Республики Казахстан | - | Пфейфер Н.Э.,<br>Омашев К. Б. и др.  |
| 57. | Использование мирового генофонда сельскохозяйственных животных | ЭЕМ-ге арналған бағдарлама<br>Программа для ЭВМ | Свидетельство № 1380 от 24.07.14 Мин. юст. РК<br>Комитет по правам интеллектуальной собственности<br>Министерства Юстиции Республики Казахстан | - | Пфейфер Н.Э.,<br>Омашев К. Б. и др.  |

**Всего – 57, из них:**

- 1) Публикации в международных цитируемых журналах, входящих в базу Scopus и/или Web of Science – 5;
- 2) Публикации в научных журналах, рекомендованных КОКСНВО МНВО РК – 14;
- 3) Публикации в зарубежных научных журналах – 7;
- 4) Публикации в материалах отечественных и зарубежных научных конференций – 3;
- 5) Публикации в отечественных научных журналах – 2;
- 6) Монографии – 4;
- 7) Учебники и учебные пособия – 8;
- 8) Патенты и Свидетельства регистрации авторских прав на селекционное достижение – 9;
- 9) Свидетельства о регистрации авторских прав интеллектуальной собственности – 5.

**Автор:**

**Т.Ш. Асанбаев**

**Ученый секретарь:**

**Ә.П. Шаарман**

Қолын растаймын  
подпись Асанбаев Т.Ш. заверяю  
HR-қызметі Т.Ш.



Қолын растаймын  
подпись Шаарман Ә.П. заверяю  
HR-қызметі Ә.П.