**СПИСОК НАУЧНЫХ И МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ БАТЫРГАЛИЕВА ЕРКИНГАЛИ АЗАМАТОВИЧА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование (с уточнением в скобках вида публикаций – монография, статья и т.д.)** | **Хар-р работ** | **Выходные данные (издательство, журнал, №, год или № издательского свидетельства)** | **Объем (кол-во печ. л.)** | **Соавторы (фамилия, инициалы)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Научные статьи в изданиях, рекомендуемой уполномоченным органом (ККСОН МОН РК)** |
| 1 | Productivity of the aberdeen-angus breedbred in different regions of the republic of Kazakhstan | Печатный | Ғылым және Білім. – 2024. –№ 1 (74), № С. 26-33 | 0.50 | Nassambayev E., Akhmetalieva A.B., Nugmanova A.E., Kulbaev R.,Yeerlan Xieermaola |
| 2 | Рroductivity indicators of young cattle in the Western region | Печатный | Ғылым және Білім. – 2023. –№ 4 (73), № С. 45-50 | 0,37 | Nassambayev E., Akhmetalieva A.B., Nugmanova A.E.,Kulbaev |
| 3 | Қазақтың ақбас тұқымының төлдерін азықтандыру технологиясын жетілдіру | Печатный | Ғылым және Білім. – 2023. –№ 4-2 (73), № С. 153-166 | 0,87 | Ахметалиева А.Б., Нугманова А.Е., Рамазанов О.М., Алдешова Ж.Б |
| 4 | Features of feeding dairy cows of cattle | Печатный | Ғылым және Білім. – 2023. –№ 2-3 (71), № С. 44-51. | 0,81 | Kharzhau A., Bogolyubova N. V. |
| 5 | Scientific and economic justification of methods for improving angus cattlе | Печатный | Ғылым және Білім. – 2022. –№ 4-3 (69), № С. 91-99 | 0,62 | Nassambayev E., Akhmetalieva A.B.,Kulbaev R |
| 6 | The effect of live weight of cows on their milk productivity | Печатный | Ғылым және Білім. – 2022. –№ 3-2 (68). С. 10-17 | 0,50 | Kharzhau A., Shamshidin A.S., Zholdasbekov A.K |
| 7 | Breeding and productivity indicators of the Kazakh white-headed breed | Печатный | Ғылым және Білім. – 2022. - № 2-2 (67),  № С. 21-27. | 0,43 | Nassambayev E., Akhmetalieva A.B., Nugmanova A.E. |
| 8 | Сүтті бағыттағы сиырлардың ӛнімділік кӛрсеткіштерінің динамикасы | Печатный | Ғылым және Білім. – 2022. - № 2-2 (67), № С. 27-34. | 0,50 | Шәмшідін Ә.С.,Харжау А.,Мирзакулов С.М., Махатова А.П., |
| 9 | Рационға ноқат дәнін енгізу кезіндегі бҧқашықтардың физиологиялық кӛрсеткіштері | Печатный | Ғылым және Білім. – 2020. - № 4-1 (61) № С. 20-26. | 0,43 | - |
| 10 | Сoвеpшенствoвaние технoлoгии и техническoгo пеpевoopужения мясных феpм пo paзведению кpупнoгo poгaтoгo скoтa. | Печатный | Ғылым және білім. – № 4 (57), 2019, 1 том. - С. 117-123 | 0,43 | Насамбаев Е., Ахметалиева А.Б., Есенгaлиевa С.М |
| 11 | Продуктивные показатели животных казахской белоголовой породы различных генотипов КХ «Хафиз» Западно – Казахстанской области | Печатный | Ғылым және білім. – № 4 (57), 2019, 1 том. - С. 123-130 | 0,50 | Насамбаев Е., Ахметалиева А.Б., Нугманова А.Е |
| **Научные статьи опубликованные в других изданиях** |
| 12 | Особенности роста и развития телок в молочных хозяйствахЗападного Казахстана | Печатный | Известия Кабардино-Балкарского государственного аграрного университета им. В. М. Кокова. - №2 (40), 2023. С.56-66 | 0.68 | Шамшидин А.С, Харжау А,Батыргалиев Е.А, Батанов С.Д,Старостина О.С |
| 13 | Особенности технологии кормления коров в хозяйствах Западного региона Казахстана | Печатный | Труды Кубанского государственного аграрного университета. - Выпуск 8 (101), 2022. - С. 321-330, ISSN: 1999-1703 | 0.62 | А. Харжау,А.С. Шамшидин, Д.Е. Габдуллин, Р.М. Кулбаев, А.К. ЖолдасбековЕ.К. Кужугет |
| 14 | Эффективность применения нового оборудования в мясном скотоводстве | Печатный | Достижение науки и техники, № 5, Том 34, 2020. С. 88- 90 | 0.18 | Насамбаев Е.Г.,Гиззатова А.В.,Ахметалиева А.Б |
| 15 | Племенные и продуктивные качества заводских линий казахской белоголовой породы КХ «Айсулу» | Печатный | Аграрная наука. № 4, 2019. -. С.43 – 46. | 0.25 | Бозымов К.К.,Насамбаев Е.,Ахметалиева А.Б.,Нугманова А.Е.,Бертілеу Л.Ш. |
| **Монография** |
| 16 | Қазақ ақбас тұқымының табын толықтырушы бұқашықтарын азықтандыруда «Приво-1» сортты ноқат дәнін қолдану | Печатный | Қазақ ақбас тұқымының табын толықтырушы бұқашықтарын азықтандыруда «Приво-1» сортты ноқат дәнін қолдану: монография, г. Уральск: ТОО «Westa», 2024. – С.102 | 6.31 | - |
| **Патент** |
| 17 | Витаминно-минеральный премикс для молочных коров | Печатный | Евразийское патент на изобретения № 042083. Заявка №: 202193229Дата выдачи пат: 11.01.2023Действителен: c 15.04.2022 по 14.04.2027 | - | Абугалиев С.К,Алимханов Е.М,Кадргалиева А.Ж |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Соискатель**  |  | **Батыргалиев Е.А** |
|  |  |  |
| **Ученый секретарь** |  | **Баянтасова С.В** |