|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Публикации в научных изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан** | | | | | |
| 12 | Солтүстік Қазақстан құрғақ дала аймағында асханалық сәбіздің тұқым қалыптастыруына натрий гумматының әсері | печатный | Вестник Государственного университета им.Шакарима 2(82)Семей-2018, 234-237 б. | 4 | Жанбыршина Н.Ж., Турбекова А.С., Джатаев С.А. |
| 13 | Изучение и оценка перспективных сортов сои в условиях сухостепной зоны Северного Казахстана | печатный | Казахский национальный аграрный университет ИССЛЕДОВАНИЯ, РЕЗУЛЬТАТЫ №2 (86),2020, С.241-247 <https://doi.org/10.37884/2-86-2020> | 6 | Амантаев Б.О., Тлеулина З.Т., Кипшакбаева А.А., Кульжабаев Е.М. |
| 14 | Солтүстік Қазақстанның құрғақ далалық аймағы жағдайында температураның майбұршақ сорттарының өсіп-дамуына әсері | печатный | Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова "intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация" многопрофильный научный журнал.№ 2.2020. С. 59-65. | 7 | Амантаев Б.О., Тлеулина З.Т. |
| 15 | Сравнительная оценка среднепозднеспелых сортов яровой мягкой пшеницы в условиях Северного Казахстана | печатный | Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова "intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация" многопрофильный научный журнал №4 2020. 29-36 | 8 | Зотова Л.П. Тлеулина З.Т. |
| 16 | Жаздық арпа генотиптерінің фотосинтетикалық пигменттері мен өнімділігі | печатный | Казахский национальный аграрный университет ИССЛЕДОВАНИЯ, РЕЗУЛЬТАТЫ. №1 (89) 2021, 236-245 б. | 11 | Амантаев Б.О., Кипшакбаева А.А., Рысбекова А.Б., Кульжабаев Е.М. |
| 17 | Качественные показатели льна масличного сортов китайской селекции в условиях сухостепной зоны северного Казахстана | печатный | ВЕСТНИК НАУКИ Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина (междисциплинарный) N 3(110)  2021. с. 30-39 | 10 | Бегалина А.А., Байтеленова А.А., WangYu Fu, Тлеппаева А.А. |
| Соискатель Кипшакбаева Г. А. Ученый секретарь Дерипсалдина Г.М. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 18 | Ақмола облысы жағдайында жаздық жұмсақ бидайдың орташа мерзімде пісетін сорттарын зерттеу және бағалау | печатный | ВЕСТНИК НАУКИ Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина №1 (112) 2022,  62-73 б. | 12 | Саянов А.Т., Бабкенов А.Т., Бабкенова С.А. |
| 19 | Солтүстік қазақстан жағдайында жаздық жұмсақ бидай сорттарының икемділігі | печатный | [Вестник науки "Казахский агротехнический университет им С. Сейфуллина"](https://bulletinofscience.kazatu.edu.kz/index.php/bulletinofscience/issue/view/36) 2022. – №1 (112). 83-94 б. | 10 | Кипшакбаева Г.А., Амантаев Б.О., Тлеулина З.Т., Кипшакбаева А.А., Турбекова А.С. |
| 20 | Влияние условий возделывания сортов сои различного происхождения на формирование показателей продуктивности и качества | печатный | Жәңгірхан атындағы Батыс-Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы Ғылым және Білім, том 1, №2 (67) (2022):, 212-223 б. | 11 | Тлеулина З.Т., Ошергина И.П., Амантаев Б.О., Сарбасова Н.А. |
| 21 | Морфобиологическая оценка сортов сои различного происхожденимпя в условиях Северного Казахстана | печатный | Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің ғылым жаршысы (пәнаралық).-Aстана. -2023. –No2(117). –С. 225-238  doi.org/10.51452/kazatu.2023.2.(117).1371 | 14 | Тлеулина З.Т., Ошергина И.П., Тен Е.А., Амантаев Б.О. |
| 22 | Солтүстік Қазақстан жағдайында шығу тегі әртүрлі майбұршақ сорттарының шаруашылық-биологиялық құндылығын анықтау | печатный | [Вестник науки "Казахский агротехнический университет им С. Сейфуллина"](https://bulletinofscience.kazatu.edu.kz/index.php/bulletinofscience/issue/view/36) 2022. – №4 (115). –Ч.1. - Б. 12-25. DOI: <https://doi.org/10.51452/kazatu.2022.4.1195> | 14 | Тлеулина З.Т., Сарбасова Н.Ә. Абеуова Д.М. Кипшакбаева А.А., |
| Соискатель Кипшакбаева Г.А. Ученый секретарь Дерипсалдина Г.М. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23 | Фотосинтетикалық белсенділік элементтерінің және биометриялық көрсеткіштердің шығу тегі әртүрлімайбұршақ сорттарының өнімділігін қалыптастыруға әсері | печатный | С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің Ғылым жаршысы (пәнаралық)–Астана:С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті, 2023. -No 3(118). -Б.149-160. –ISSN2710-3757, ISSN2079-939Х | 12 | Әшірбекова І.Ә.,Тлеулина З.Т., Амантаев Б.О., Кадринов М.Х. |
| 24 | Жаздық бидай сорттары тұқымдарының өңгіштік көрсеткіштеріне құрғақшылықтың әсері | печатный | С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің Ғылым жаршысы (пәнаралық)–Астана:С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті, 2023. -No 3(118). -Б.149-160. –ISSN2710-3757, ISSN2079-939Х | 12 | Амантаев Б.О., Кульжабаев Е.М., Лущак П.В. |
| 25 | Орталық Қазақстан жағдайында жаздық жұмсақ бидай сорттарының өніміне агротехникалық факторлардың әсері | печатный | С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің ғылым жаршысы №4 (119) 2023, 140-149 б.  doi.org/ 10.51452/kazatu.2023.4 (119).1582 | 10 | Амантаев Б.О., Кульжабаев Е.М., Лущак П.В. |
| 26 | Майбұршақтың шығу тегі әр түрлі сорттарының суыққа төзімділігін бағалау | печатный | Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің Ғылым жаршысы (пәнаралық) – Астана: С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті, 2024. -№ 1(120). - Б.75-89. - ISSN 2710-3757, ISSN 2079-939Х | 15 | Рысбекова А.Б., Әшірбекова І.Ә., Тлеулина З.Т., Кадринов М.Х., Амантаев Б.О., Кипшакбаева А.А. |
| Соискатель Кипшакбаева Г.А. Ученый секретарь Дерипсалдина Г.М. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 27 | Влияние густоты стояния на продуктивность гибридов кукурузы селекции KAZSEEDS в условиях Федоровского района Костанайской области | печатный | Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің Ғылым жаршысы (пәнаралық)– Астана: С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті, 2024. -№ 1(120). - Б.107-120.- ISSN 2710-3757, ISSN 2079-939Х | 14 | Байкунирова А., Сабит Д., Бузовский К. П., Сидорик А. И. |
| **Прочие публикации** | | | | | |
| 28 | Изучение и создание исходного материала сои в условиях Северного Казахстана | печатный | Аграрный Вестник Урала, 2022 №2 (217) С.42-47 (г. Екатеринбург, Россия) | 6 | Амантаев Б.О., Тлеулина З.Т., Жанбыршина Н.Ж., Кульжабаев Е.М. |
| 29 | Комплексная оценка сортов сои мировой селекции в условиях Северного Казахстана | печатный | Реферируемый журнал «Масличные культуры. Научно-технический бюллетень ВНИИМК» Вып. 1 (193). 2023, 25-32 с. ISSN pr. 2412–608Х, ISSN on. 2412-6098  (г. Москва, Россия) | 7 | Тлеулина З.Т., Омельянюк Л.В., |
| 30 | Перспективные направления селекции сои в условиях северного Kазахстана | печатный | Научно – производственный журнал «Зернобобовые и крупяные культуры». 2023; 2(46):46-58. DOI: 10.24412/2309-348X-2023-2-46-58  (г. Орел, Россия) | 13 | Гончаров С.В., Тлеулина З.Т. |
| 31 | Перспективы развития сортимента сои в республике Казахстан | печатный | Научно – производственный журнал «Зернобобовые и крупяные культуры».2023; 4(48):34- 41. DOI: 10.24412/2309-348X-2023-4-34-41  (г. Орел, Россия) | 8 | Гончаров С.В., |
| Соискатель Кипшакбаева Г.А. Ученый секретарь Дерипсалдина Г.М. | | | | | |
|  | **Монографии, учебные пособия** | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 32 | Пластичность хозяйственно-ценных признаков зерновых культур | монография | Монография/  Нур-султан. 2021.-127 с. | 8,0 | Единоличное авторство |
| 33 | Солтүстік Қазақстан жағдайында дәнді-дақылдардың селекциясы және тұқымшаруашылығы | учебное пособие | Оқу құралы,2022 ж. ISBN: 978-601-257-359-6.2022 ж. 128 б. | 8,0 | Единоличное авторство |
| **Охранные документы** | | | | | |
| 34 | Способ возделывания чечевицы в условиях сухостепной зоны  Северного Казахстана | патент | Удостоверение автора №101218 на полезную модель от 22.05.2017 г. |  | Мусынов К.М., Кипшакбаева А.А., Аринов Б.К., Утельбаев Е.А., Базарбаев Б.Б., Тлеулина З.Т. |
| 35 | Способ определения разовых поливных норм мелкодисперсионного дождевания зерновых культур | патент | Патент на полезную модель №7306 от 29.07.2022 |  | Турбеков С.К., Жарков В.А., Савин Т.В. Турбекова А.С. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Соискатель |  | Кипшакбаева Г.А. |  | Ученый секретарь |  | Дерипсалдина Г.М. |