

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ**

**КУДАЙБЕРГЕНОВА МУХТАРА САРСЕНБЕКОВИЧА, заведующего лабораторией Зернообовых культур и кукурузы  
ТОО «Казакский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства»,  
опубликованные после присвоения старшего научного сотрудника (1992-2023 гг.)**

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
<b>Научные статьи в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом</b>					
1.	Взаимодействие «генотип х среда» у сортообразцов ячменя в различных агроэкологических зонах	Статья	Вестник с.-х. науки Казахстана. 2003, №4. - С.22-24.	<u>Кудайбергенов М.С.</u>	4
2.	Экологическая пластичность и адаптивный потенциал сортообразцов озимой пшеницы	Статья	Вестник с.-х. науки Казахстана. 2003, №5. - С.60-62.	<u>Кудайбергенов М.С.</u>	3
3.	Сыртқы орта жағдайларына қарай арпа сорттарының үйлесушілік құндылығын бағалау	Статья	Жаршы. 2003. №6. - 23-26 б.	<u>Кудайбергенов М.С., Кожабаяв Ж.І.</u>	4
4.	Қаллусолғенез ярового мылқой и твердой пшеницы на селективных средах с хлоридом натрия и полиэтиленилгликолем	Статья	Вестник с.-х. науки Казахстана. 2004, №6. - С.44-46.	Башабаева Б.М., <u>Кудайбергенов М.С.</u>	4
5.	Параметры экологической пластичности и стабильности сортообразцов	Статья	Новости науки Казахстана. 2004, №4.	<u>Кудайбергенов М.С., Кожабаяв Ж.И.</u>	4
6.	Моделі сортов ярового ячменя по признакам устойчивости к грибным болезням	Статья	Защита и карантин растений в Казахстане. 2005, № 3. - С 10-12.	Сарбаев А., <u>Кудайбергенов М.С., Кожабаяв Ж.</u>	3
7.	Комбинационная ценность генотипов ярового ячменя	Статья	Вестник с.-х. науки Казахстана. 2009, №12. - С.6-8.	<u>Кудайбергенов М.С., Кожабаяв Ж.И.</u>	3
8.	Жаздық жұмсақ бидай сорттарының өсімдік бйіктігі бойынша комбинация құру қабілеттілігі	Статья	Жаршы. 2009, №9. - С.26-28.	<u>Кудайбергенов М.С., Сары С.Т.</u>	3
9.	Арпа егістігінде қолданылған минералды тыңайтқыштардың энергетикалық тиімділігі	Статья	Почвоведение и агрохимия. 2009, №3. - С.36-38.	Кожабаяв Ж.І., <u>Кудайбергенов М.С.</u>	3
10.	Наследуемость в гибридных популяциях кукурузы	Статья	Вестник с.-х. науки Казахстана. 2010, №4. - С.7-9.	<u>Кудайбергенов М.С.</u>	3

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
11.	Қуздік арпа сорт үлгілерінің «масак ұзындығы» белгісі бойынша комбинациялық қабілеттілігі	Статья	Жаршы. 2010, №12. - 32-34 б.	Сариев Б.С., <u>Құдайбергенов М.С.</u> , Қалибаев Б.Б.	3
12.	Наследуемость некоторых количественных признаков в гибридных популяциях яровой мягкой пшеницы	Статья	Вестник науки, серия с.-х., ветеринарных и биол. наук Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина. - Астана, 2010 г., №2 (60). - С.23-28	<u>Құдайбергенов М.С.</u> , Сары С.Т.	6
13.	Ноқаттын гендік қорын құру, зерттеу және пайдалану	Статья	Жаршы. 2014, №1. - 13-15 б.	Байтарақова К.Ж., <u>Құдайбергенов М.С.</u>	3
14.	Изучение продуктивности и качества отечественных сортов сои в зависимости от предпосевной обработки семян	Статья	Вестник с.-х. наук Казахстана. 2014, №8. - С. 33-39.	Мусалдинов Т.Б., Дидоренко С.В., <u>Құдайбергенов М.С.</u> , Бежанов Ж.Н.	7
15.	Влияние носителей в препаративных формах «Ризовит АКС» на жизнеспособность и азотфиксирующую активность клубеньковых бактерий нута <i>Mezorrhizobium сісег Ю 20</i> при хранении	Статья	Известия национальной академии наук республики Казахстан серия биологическая и медицинская. 2015, №4. - С. 108-115.	Саданов А.К., Идрисова У.Р., Мусалдинов Т.Б., Идрисова Ж.Д., Айткелдыдиева С.А., <u>Құдайбергенов М.С.</u> , Дидоренко С.В.	8
16.	Биологические особенности, состояние и перспективы развития зернобобовых культур в Казахстане	Статья	Вестник с.-х наук Казахстана, 2015, №9. - С. 12-21.	<u>Құдайбергенов М.С.</u> , Дидоренко С.В., Байтарақова К., Идрисова Г.Б., Аязбаев М.	10
17.	Тез пісетін майбұршақ сорттарының вегетациялық кезеңінің ұзақтығы	Статья	Вестник государственного университета имени Шакарима города Семей. 2016, №3(67). - С.223-225.	Закиева А.А., <u>Құдайбергенов М.С.</u> , Сидорик И.В., Дидоренко С.В.	3
18.	Результаты изучения конкурсного сортоиспытания нута в условиях сухостепной зоны на юго-востоке Казахстана	Статья	Вестник сх наук РК. 2016, №1-2. - С. 25-27.	Байтарақова К.Ж., <u>Құдайбергенов М.С.</u> , Аязбаев М.М., Идрисова Г.Б., Бекбұлагова Л.Р.	3

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
19.	Селекция сои на устойчивость к цистообразующей нематоде	Статья	Вестник с.-х. науки РК. 2016, №7-8. - С.35-37.	<u>Кудайбергенов М.С., Идрисова Г.Б., Дидоренко С.В., Турганбаева Г.Е.</u>	3
20.	Изучение коллекционных образцов чечевичцы для создания новых сортов в условиях Алматинской области	Статья	Известия, натижелер-Исследования, результаты, 2017, №(73). - С. 72-77.	<u>Бейсенбаева Э.Т., Оразбаев С.А., Кудайбергенов М.С.</u>	6
21.	Изучение сортовобразцов чечевичцы в условиях Алматинской области	Статья	Известия, натижелер-Исследования, результаты 2019, №2(82). – С.250-255.	<u>Сайкенова А.Ж., Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Сайкенов Б.Р.</u>	6
22.	Comparative evaluation of droughtability of varieties of lentiles.	Статья	Известия НАН РК, Серия аграрных наук. 2019, №3(51). – С.51-59.	<u>Сайкенова А.Ж., Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Сайкенов Б.Р.</u>	9
23.	Качество сортовобразцов чечевичцы в условиях Юго-Востока Казахстана.	Статья	Известия, натижелер-Исследования, результаты. 2019, №3 (83). - С. 234-238.	<u>Сайкенова А.Ж., Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Абулгалиева А.И., Сайкенов Б.Р.</u>	5
24.	Продуктивность и качество зерна нута на завершающем этапе селекции	Статья	Известия, натижелер-Исследования, результаты. 2020, №4 (88). - С.199-205.	<u>Байтаракова К.Ж., Кудайбергенов М.С., Кененбаев С.Б.</u>	6
25.	Скрининг признаковой коллекции в условиях Алматинской области	Статья	Известия, натижелер-Исследования, результаты. 2021, №1 (89). - С. 293-301.	<u>Сайкенова А.Ж., Кудайбергенов М.С., Нургасенов Т.Н., Сайкенов Б.Р., Сейлхан А.С.</u>	9
26.	The effect of pre-sowing treatment of seeds with molybdenum and boron on the yield of Zhansaya soybean in the conditions of the Almaty region	Статья	Вестник Карагандинского университета Серия «Биология. Медицина. География». 2022, № 1 (105). - С. 56-63.	<u>Кабулбекова Г.К., Didorenko S. V., Абугаллева А.І., Кудайбергенов М.С., Alkikulov Z.A</u>	8
27.	Особенности взаимосвязей хозяйственно-ценных признаков у сортовобразцов чечевичцы	Статья	Вестник Кызылординского университета имени Коркыт Ата. 2023, №1(64). - С. 49-61.	<u>Сайкенова А.Ж., Кудайбергенов М.С., Канаткызы М.</u>	12

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
28.	Отбор сортобразцов гороха по урожайности и хозяйственно-ценным признакам	Статья	Вестник Кызылординского университета имени Коркыт Ата. 2023, №1(64). - С. -114-124.	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Нусипбай К., Абилдаева Д., Абдрахманов К.А.	11
29.	Отбор сортобразцов нута по хозяйственно ценным признакам для создания новых высокопродуктивных форм	Статья	Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жантир хана. 2023, № 1-3(70). - С.139-148.	Байтаракова К.Ж., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Жусупбеков Е.К., Сайкенова А.Ж., Канаткызы М.	10
30.	Параметры хозяйственно-ценных признаков исходного материала для селекции фасоли	Статья	Вестник Кызылординского университета имени Коркыт Ата. 2023, №2 (65). - С. 147-155	Канаткызы М., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Сайкенова А.Ж., Байтаракова К.Ж.	9
<b>Научные статьи в базе данных SCOPUS (Wos)</b>					
31.	Diversification of Crop Production by Means of Spreading Soybeans to the Northern Regions of the Republic of Kazakhstan	Статья	Biosciences Biotechnology Research Asia. 2016, 13(1). - P.23-30	<u>Didorenko S.V.</u> , <u>Zakieva A.A.</u> , <u>Sidorik I.V.</u> , <u>Abdugaliyeva A.I.</u> , <u>Kudaibergenov M.</u> , <u>Iskaikov A.R.</u>	8
32.	Trypsin Inhibitor Assessment with Biochemical and Molecular Markers in a Soybean Germplasm Collection and Hybrid Populations for Seed Quality Improvement	Статья	Агроному. 2019, 9/2, 76 DOI: 10.3390/agronomy9020076	<u>Bulatova K.</u> , <u>Mazkitat Sh.</u> , <u>Didorenko S.</u> , <u>Babisseкова D.</u> , <u>Kudaibergenov M.</u> , <u>Alchinbayeva P.</u> , <u>Khalbayeva Sh.</u> , <u>Shavtukov Y.</u>	11
33.	Source material for lentil selection in the conditions of South-East Kazakhstan	Статья	Environpment and Conservation (0971765X-India-Scopus). 2019, №25 (2). - P.729-735.	<u>Saikenova A. Zh.</u> , <u>Nurgassenov T.N.</u> , <u>Kudaibergenov M.</u> , <u>Mirjana Vasic</u> , <u>Saikenov B. R</u>	7
34.	Crop Yield and Quality of Lentil Varieties in the Conditions of the Southeast of Kazakhstan	Статья	Online Journal of Biological Sciences (ISSN16084217-USA-Scopus). 2021, 21 (1): 33,40 DOI: 10.3844/objsci.2021. – P.33-40.	<u>Saikenova A. Zh.</u> , <u>Kudaibergenov M.</u> , <u>Nurgassenov T.N.</u> , <u>Saikenov B.R.</u> , <u>Didorenko S.V.</u>	8
35.	The Coal Humic Product EldORost Shows Fertilizing and Growth Stimulating Properties on Diverse Agricultural Crops	Статья	Агроному. 2022, 12, 3012. <a href="https://doi.org/10.3390/agronomy12123012">https://doi.org/10.3390/agronomy12123012</a>	<u>Zhilkiyayev O.T.</u> , <u>Aibayev T.E.</u> , <u>Zhirikova A.M.</u> , <u>Petminova I.V.</u> , <u>Popov, A.I.</u> , <u>Shoimbekova S.A.</u> ,	18

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
36.	SSR Genotyping and Marker-Trait Association with Yield Components in a Kazakh Germplasm Collection of Chickpea ( <i>Cicer arietinum</i> L.).	Статья	Biomolecules. 2023, 13, 1722. <a href="https://doi.org/10.33390/biom13121722">https://doi.org/10.33390/biom13121722</a>	<u>Кудайбергенов М.</u> , Shalmagambetov K.M., Mazkijat S.; Vaitaikova K.; Kudaybergenov M., Vabisseкова D.; Vastaubayeva S.; Vylatova K.; Shavtikov	20
<b>Копии официальных документов, подтверждающих подготовку учеников (лиц с ученой степенью)</b>					
37.	Изучение исходного материала для селекции скороспелых форм кукурузы.	Автореферат	Алматыбак, 1999	Самир А.А. Научный руководитель <u>Кудайбергенов М.С.</u>	28
38.	Использование белковых маркеров в селекции и семеноводстве гетерозисной кукурузы.	Автореферат	Алматыбак, 2010	Масоничич-Шотунова Р.С. Научный руководитель <u>Кудайбергенов М.С.</u>	26
39.	Биометрия көрсеткіштері арқылы жаздық жұмсақ бидай селекциясының тиімділігін арттыру.	Автореферат	Алматыбак, 2010	Сары С.Т. Научный руководитель <u>Кудайбергенов М.С.</u>	28
40.	Особенности селекционных признаков и биологических свойств раннеспелых гибридов кукурузы в условиях западного Казахстана.	Автореферат	Алматы, 2016	Лиманская В.Б. Научный руководитель <u>Кудайбергенов М.С.</u>	16
41.	Қазақстанның онтустік-шығыс жағдайында шаруашылықтың бағалы белгілері бойынша жасымықтың сортүлгілерін салыстырмалы зерттеу	диссертация	Алматы, 2021	Сайкенова А.Ж. Научные консультанты: Нургасенов Т.Н., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Васич М.	132
<b>Учебник</b>					
42.	Биологическая рекультивация нарушенных земель Прибалхашья (Подбор фитомелиорантов, адаптивные технологии возделывания, использование).		Алматы: «Толғанай», 2012.	Нургасенов Т., Каракальчев А., Арыстангулов С., <u>Кудайбергенов М</u>	348
<b>Каталог, методические рекомендации</b>					

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть претендента) ФИО	Объем, стр.
43.	Каталог признаковой коллекции сои Асыл кітап, 2014, -195 с.	Каталог	Алматы: «Толғанай», 2012.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С.	195
44.	Сорта сои, селекции ТОО «КазНИИ земледелия и растениеводства»	Рекомендации	Асыл кітап, 2014	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С.	28
45.	Технология возделывания сои на орошаемых землях юго-востока Казахстана	Рекомендации	Алматыбақ, 2014	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С.	22
46.	Семеноводство новых сортов сои и технология их возделывания:	Рекомендации	Караганда, ТОО «ЛИТЕРА», 2015	Кененбаев С.Б., Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В.	32
47.	Новые сорта сои и технология их возделывания на орошаемых землях юга и юго-востока Казахстана	Рекомендации	Алматы, КазНИИ земледелия и растениеводства, 2017	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В.	24
48.	Рекомендации по проведению осенне-полевых работ на юго-востоке Казахстана	Рекомендации	КазНИИ земледелия и растениеводства, 2018	Кененбаев С.Б., Бастаубаева Ш.О., Реалиев Ш.С., Хидиров А.Э., Мейрман Ф.Т., Сариев Б.С., Кудайбергенов М.С., Сарбаев А.Т., Оспанбаев Ж.О., Гусев А.Н., Уразалиев К.Р., Омарова А.Ш., Конысбеков К.Т.	23
49.	Рекомендации по ознакомлению фермеров районированными и перспективными сортами сои для условий Туркестанской области.	Рекомендации	Шымкент, 2020	Тасстанбекова Г.Р., Гончарова Д.А., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Дидоренко С.В. и другие.	16
50.	Рекомендации по адаптивированию зарубежных сортов чечевичи в условиях юго-востока Казахстана разработаны по результатам исследований ТОО «Казахского научно-исследовательского института земледелия и растениеводства»	Рекомендации	Алматыбақ: «Асыл кітап», 2020	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Сайкенова А.Ж.	32
51.	Түркістан облысы жағдайында дәнді дақылдарды (күздік бидай, дәндік және	Рекомендации	Алматы, 2020	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Омарова А.Ш., Бекбатыров М.Б., Хидиров А.Э	24

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
52.	Рекомендация по технологии возделывания перспективных сортов нута на богаре юго-востока Казахстана	Рекомендации	Алматы, 2023	Сайкенов Б.Р., Нургаденов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., Жуматаев М.Е., Жамангараева А.Н., Муратова А.Ж.	19
53.	Рекомендация по технологии возделывания перспективных сортов гороха на богаре юго-востока Казахстана	Рекомендации	Алматы, 2023	Сайкенов Б.Р., Нургаденов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., Жуматаев М.Е., Жамангараева А.Н., Муратова А.Ж.	19
54.	Рекомендация по технологии возделывания перспективных сортов чечевичи на богаре юго-востока Казахстана	Рекомендации	Алматы, 2023	Сайкенов Б.Р., Нургаденов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., Жуматаев М.Е., Жамангараева А.Н., Муратова А.Ж.	21
<b>Статьи в изданиях дальнего зарубежья и стран СНГ</b>					
55.	Изучение номеров нута в конкурсном сортоиспытании в сухостепной зоне юго-востока Казахстана		Международный научный журнал «Science and world», 2016, №9 (37). - С.51-53	Байгаракова К.Ж., <u>Кудайбергенов М.С.</u>	4
56.	Поиск источников засухоустойчивости среди новой коллекции сои ( <i>Glycine Max</i> ) в условиях юго-востока Казахстана		Зернобобовые и крупяные культуры. – Орел, 2019, №3 (31). -С. 63-74.	Ержебаева Р.С., Дидоренко С.В., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Даниярова А.К., Амангельдиева А.А.	12
<b>Патенты</b>					
57.	Сорт кукурузы зубовидная «Туран 559 СВ»	селекционное достижение	№249 от 22.09.2005	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Алмаханов Б.А., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С., Сейфуллин Я.Л., Абугалиева А.И., Сарбаев А.Т., Потапова Н.К.	2

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
58.	Сорт кукурузы зубовидная «Казахстанский 435 СВ»	селекционное достижение	№280 от 22.09.2005	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Сайфуллин Я.Л., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	2
59.	Сорт кукурузы «Туран 680 СВ»	селекционное достижение	№ 272 от 22.09.2005	Кудайбергенов М.С., Мамбетов Е.С., Тлепбергенов Б.С., Омарова А.Ш., Алмаханов Б.А., Сейфуллин Я.Л.	2
60.	Сорт ячменя яровой «Жұлдыз»	селекционное достижение	№ 196 от 22.09.2005	Кудайбергенов М.С., Сариев Б.С.	2
61.	Сорт ячменя яровой «Сауле»	селекционное достижение	№ 193 от 22.09.2005	Кудайбергенов М.С., Сариев Б.С., Ерипенесов А.М.	2
62.	Кормовая кукуруза «Туран 480 СВ»	селекционное достижение	№ 4561 2005	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	1
63.	Кукуруза кремнистая «Астана 100СВ»	селекционное достижение	№ 2254 от 22.10.2008	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	2
64.	Кукуруза зубовидная «Сыр-Сулусы 375СВ»	селекционное достижение	№ 2246 от 22 октября 2008	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	2
65.	Сорт сахарной кукурузы «Балшекер 375 СВ»	селекционное достижение	№2241 от 22.10.2008	Кудайбергенов М.С., Омарова А.Ш., Алмаханов Б.А., Мамбетов Е.С., Булатова К.М., Абулгапиява А.И., Сарбаев А.Т.	2
66.	Кукуруза кремнистая «Кызыл жар 75 СВ»	селекционное достижение	№2250 от 22.10.2008	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	2
67.	Кукуруза кремнистая «Ақ жайық 17СВ»	селекционное достижение	№2258 от 22.10.2008	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Омарова А.Ш., Мамбетов Е.С.	2



№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
68.	Сорт сои «Перизат»	селекционное достижение	№2575 от 06.01.2011	Кудайбергенов М.С., Карягин Ю.Г., Дидоренко С.В., Уроза-лиев Р.А. Рамазанова С.Б.	2
69.	Сорт сои «Сабира»	селекционное достижение	№2999 от 12.12.2011 г	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Мейрман Г.Т., Альдешова М.К.	1
70.	Сорт сои «Зара»	селекционное достижение	№3709 от 27.12.2011	Кудайбергенов М.С., Карягин Ю.Г., Дидоренко С.В., Рамазанова С.Б., Булатова К.М., Кушнарченко С.В., Туруспекоев Е.К.	1
71.	Сорт сои «Роза»	селекционное достижение	№2992 от 12.12.2011	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Мейрман Г.Т., Нурпеисов И.А., Вегжанов Ж.Н., Умбеталиева Р.К.	1
72.	Сорт сои «Даная»	селекционное достижение	№3003 от 30.11.2012	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Абулгадиева А.И., Нурпеисов И.А., Умбеталиева Р.К., Вегжанов Ж.Н.	1
73.	Сорт сои «Суламит»	селекционное достижение	№3715 от 22.11.2013	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Абулгадиева А.И.	1
74.	Сорт просо посевное «Яркое Юбилейное»	селекционное достижение	№ 970 от 19.02.2021г	Пыганков В.И., Пыганков И.Г., Шанинов Т.С., Цыганкова М.Ю., Пыганков А.В., Кененбаев С.Б. Кудайбергенов М.С., Есимбекова М.А., Пыганкова Н.В.	1
75.	Сорт сои «Акку»	селекционное достижение	№ 1014 от 11.03.2022	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Карягин Ю.Г., Абулгадиева А.И., Вегжанов Ж.Н.	1
76.	Сорт сои «Память ЮГК»	селекционное достижение	№ 1013 от 11.03.2022	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Абулгадиева А.И.	1

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
77.	Сорт сои «Бірлік ҚВ»	селекционное достижение	№1054 от 10.03.2023	Дидоренко С.В., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Карягин Ю.Г., Горьковская Е.Г., Спрыгайлова Ю.Н., Умбеталиева Р.К	1
78.	Сорт сои «Ивушка»	селекционное достижение	№1055, от 10.03.2023	Дидоренко С.В., Сидорик И.В., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Плотников В.Г., Зинченко А.В., Карамурзина У.М., Закиева А.А.	1
79.	Сорт сои «Агуа»	селекционное достижение	№1056 от 10.03.2023	Дидоренко С.В., Мерк Л.Б., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Карягин Ю.Г., Горьковская Е.Г., Спрыгайлова Ю.Н., Целищева О.К., Оразбаева Н.О.	1
<b>Авторские свидетельства</b>					
80.	Сорт ярового ячменя «Сауле»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №5560 от 21.10.1991 г.	Сариев Б.С., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Ерлесов А.М.	1
81.	Сорт ярового ячменя «Жұлдыз»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №17 от 13.04.1993 г.	Сариев Б.С., <u>Кудайбергенов М.С.</u>	1
82.	Сорт ярового ячменя «Бота»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №73 от 09.04.1996 г.	Сариев Б.С., <u>Кудайбергенов М.С.</u> , Грищан И.В., Макарова Г.С.	1
83.	Гибрид кукурузы «Казахстанский 435 СВ»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №147 от 03.09.2001 г.	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Альмаханов Б.А., Мамбетов Е.С., Омарова А.Ш., Сейфуллин Я.Л.	1
84.	Гибрид кукурузы «КазП 669»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №140 от 24.06.2002 г.	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Койич Д., Айгозина Д.С., Сейфуллин Я.Л., Омарова А.Ш.	1
85.	Гибрид кукурузы «КазП 779»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №141 от 24.06.2002 г.	<u>Кудайбергенов М.С.</u> , Койич Д., Айгозина Д.С., Сейфуллин Я.Л., Омарова А.Ш.	1

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО патента)	Объем, стр.
86.	Гибрид кукурузы «Туран 559 СВ»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №177 от 10.06.2003 г.	Кудайбергенов М.С., Алмаханов Б.А., Потапова Н.К., Омарова А.Ш., Сейфуллин Я.Л., Мамбетов Е.С., Абулгадиева А.И., Сарбаев А.Т.	1
87.	Гибрид кукурузы «Туран 680 СВ»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №196 от 17.03.2004 г.	Кудайбергенов М.С., Омарова А.Ш., Сейфуллин Я.Л., Алмаханов Б.А., Мамбетов Е.С., Тлепбергенов Б.	1
88.	Сорт сои «Перизат»	селекционное достижение	№ 485 от 27.06.2010 г.	Карягин Ю.Г., Дидоренко С.В., Уразалиев Р.А., Кудайбергенов М.С., Рамазанова С.Б.	1
89.	Сорт сахарной кукурузы «Балшекер 375 СВ»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №480 от 20.10.2015 г.	Кудайбергенов М.С., Омарова А.Ш., Алмаханов Б.А., Мамбетов Е.С., Булатова К.М., Абулгадиева А.И., Сарбаев А.Т.	1
90.	Сорт кукурузы «Каз ЗП 589»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №139 от 13.05.2015 г.	Коич Л., Дринич Г., Айгозина Д.С., Кудайбергенов М.С., Адипов К.А	1
91.	Сорт сои «Даная»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №597 от 13.03.2017 г.	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Абулгадиева А.И., Нурпейсов И.А., Умбеталиева Р.К., Вегжанов Ж.Н.	1
92.	Сорт сои «Сабира»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №596 от 13.03.2017 г.	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Карягин Ю.Г., Мейрман Г.Т.	1
93.	Сорт сои «Акку»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №594 от 20.01.2017 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Карягин Ю.Г., Абулгадиева А.И., Вегжанов Ж.Н.	1
94.	Сорт сои «Бірлік КВ»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №595 от 20.01.2017 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Горьковская Е.Г.,	1

№ п/п	Наименование работ	Вид работы	Выходные данные	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Объем, стр.
95.	Сорт нута «Нурлы-80»	селекционное достижение	Авторское свидетельство №598 от 20.01.2017 г.	Спрыгайлова Ю.Н., Умбеталиева Р.К. Кудайбергенов М.С., Байтаракова К.Ж., Бегжанов Ж.Н., Альдешова М.К.	1
96.	Сорт сои «Память ЮГК»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 64 от 04.04.2018 г.	Кудайбергенов М.С., Дидоренко С.В., Абулгаева А.И.	1
97.	Сорт сои «Ивушка»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 663 от 04.04.2018 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Сидорик И.В., Плотноков В.Г., Зинченко А.В., Карамурзина У.М., Закиева А.А.	1
98.	Сорт сои «Восточная красавица»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 884 от 23.05.2019 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Герасимова Е.Н., Спрыгайлова Ю.Н.	1
99.	Сорт сои «Айзере»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 732 от 07.10.2020 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Абулгаева А.И.	1
100.	Сорт фасоли «Инжу»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 931 от 07.10.2020 г.	Кудайбергенов М.С., Канаткызы М., Дидоренко С.В., Булатова К.М.	1
101.	Сорт гороха «Аксаары»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 934 от 07.10.2020 г.	Кудайбергенов М.С., Мейрман Ф.Т., Идрисова Г.Б.	1
102.	Сорт гороха «Жасылай»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 736 от 20.04.2021 г.	Кудайбергенов М.С., Мейрман Ф.Т., Идрисова Г.Б.	1
103.	Сорт сои «Ай Сауле»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 735 от 20.04.2021 г.	Дидоренко С.В., Агеевко А.В., Абулгаева А.И.	1
104.	Сорт сои «Алуа»	селекционное достижение	Авторское свидетельство № 1065 от 30.12.2022 г.	Дидоренко С.В., Кудайбергенов М.С., Кудайбергенов М.С., Герасимова Е.Г., Спрыгайлова Ю.Н., Мерк Л.Б., Целищева О.К., Оразбаева Н.О.	1

