

СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

№	Название научного труда	Печать или рукопись	Наименование издания, журнала (год, месяц, номер, страница)	Объем, п.л. или страницы	Ф.И.О. соавторов
Публикации в изданиях, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан					
1	Влияние органо-минеральных удобрений на урожайность тапинамбура	печатное	Ж., «Исследования, результаты», Алматы, 2006, №4, -с.36-37	0,3	Нургасенов Т.Н., Сайкенов Б.Р.
2	Максары – құм көшкініне тосқауыл	-/-	Ж., «Синьзянь ауылшаруашылығы ғылым академиясының егін және мал шаруашылығы редакциясы», СУАР, Үрімші, 2006, №4, 19-20б.	0,3	-
3	Густота стояния и сохранность растений сафлора в зависимости от площади питания на бросовых землях Прибалхашья	-/-	Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2007, №3, - с.98-100.	0,3	-
4	Урожай и качество семян подсолнечника в зависимости от густоты стояния растений	-/-	Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2007, №3, - с.100-102.	0,3	Таубалдинов М.Е.

5	Влияние глубины заделки семян на полевую всхожесть и продуктивность сафлора в условиях бросовых земель Акдалинского массива рисосеяния	-/-	Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2008, №1, - с.56-58.	0,3	-
6	Волопотребление сафлора в зависимости от сроков посева в условиях пустынно-степной зоны юго-востока Казахстана	-/-	Ж., «Вестник науки Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Астана, 2009, №3 (54), - с.3-8.	0,4	-
7	Қазақстанның оңтүстік-шығысының тәлімі жерлерінде мақсары тамыр жүйесінің өсіп-даму ерекшеліктері	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2009, №1, 37-38б.	0,3	-
8	Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағына майлы зығырдың бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (қосымша), 99-101б.	0,3	Ахметкалиева А.
9	Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағына майлы зығыр өнімділігіне себу мерзімінің әсері	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (қосымша), 101-103б.	0,3	Ахметкалиева А.
10	Оценка солеустойчивости семян сафлора выращенных в условиях Акдалинского массива рисосеяния	-/-	Ж.«Почвоведение и агрохимия», Алматы, 2010, №4, -с.87-90.	0,4	-
11	Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағында күлгін қышаның перспективті сорттарын тұқым өнімділігі және май шығымдылығы бойынша	-/-	Ж.«ҚР ҰҒА Хабарлары», Алматы, 2012, №1 (6), 51-54б.	0,4	Абдрақов Е.Б.

	салыстырмалы бағалау						
12	Основные приемы возделывания клешевины в условиях предгорной зоны Алматинской области	-/-	Ж. «Известия НАН РК», серия аграрных наук, Алматы, 2012, №4 (10), -с.11-13.	0,4	Нургасенов Т.Н. Каракальчев А.С.		
13	Шөлді аймақтың шалғайдағы табиғи жайылымдарын жақсарту шараларын	-/-	Ж. «Шөл коректік жануарлар» Шынжан ауылшаруашылығы академиясы ҚХР, СУАР, Шынжан қ., 2013, №4, 27-30б.	0,4	Әлпейісов Ш.А.		
14	Морфо-анатомическая адаптация сафлора к почвенно-климатическим условиям юго-восточного Казахстана	-/-	Сборник научных трудов Узбекской НИИР, Ташкент, Изд. «ФАН», 2010, -с.41-45.	0,4	-		
15	Алматы облысының тау бөктері аймағында перспективалы майлы дақылдардың тұқым себу тәсіліне байланысты тұқымша өнімділігі	-/-	Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2011, №1 (қосымша), 65-68б.	0,4	Нургасенов Т.Н. Тажобаева П.К.		
16	Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағында күлгін қышаны тұқымға өсірудің тиімділігі	-/-	Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2013, №1, 41-44б.	0,4	Абдразаков Е.Б.		
17	Майкененің тұқым өнімділігі мен май шығымдылығына коректік алаңша әсері	-/-	Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2015, №2, 198-201б.	0,4	Койгельдина А.Е. Нургасенов Т.Н.		
18	Семеноводство клешевины на юго-востоке Казахстана	-/-	Ж. «Вестник ГУ им.Шакарима» Семей, 2015, №3, -с.141-144.	0,4	Койгельдина А.Е. Нургасенов Т.Н. Николова А.М.		
19	Ақдала күріш өсіру массивінің тастанды жерлерін қалпына келтіруде фитомелиоранттар және сидераттық дақылдар тандау	-/-	Ж. «С.Сейфуллина атындағы Қазақагротехникалық университеті хабаршысы», Астана, 2016, №1 (арнайы	0,4	Каракальчев А.С. Колесникова Л.И.		

20	Мақсары – сидераттық және топырақ құнарлылығын қалпына келтіруші әмбебап дақыл	-/-	шығарылды), 45-49б. Ж. «Семей қаласының Шөкәрім атындағы мемлекеттік университеті хабаршысы», 2018, №1, (81), 199-205б.	0,5	-
21	Агроэкономическая оценка экосистемных услуг пастбищ пустынной зоны Казахстана	-/-	Ж., «Вестник науки Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Нұрсұлтан, 2019, №4, - с.22-33.	0,8	-
22	Ақмола облысы жағдайында күздік бидай егістігінде зиянкестерге қарсы инсектицидтердің тиімділігі	-/-	Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2019, №4, 177-182б.	0,4	Мусынов Қ.М. Бекенова Ш.Ш. Сулейменова З.Ш. Өтелбаев Е.А.
23	Основные факторы издерживающие выход на конкурентноспособный уровень развития сельского хозяйства Казахстана в свете современных требований	-/-	Ж., «Исследования, результаты», Алматы, 2019, №4, -с.159-167	0,5	Конопьянов К.Е. Абеуов С.К. Канаянов С.К.
24	Концептуальные проблемы развития сельского хозяйства на севере Казахстана	-/-	Ж. «3i, Интеллект, идея, инновация Кустанайский ГУ им.А.Байтурсынова», 2020, №1, -с.64-71.	0,6	Конопьянов К.Е. Абеуов С.К. Канаянов С.К.
25	Превентивная стратегия в управлении популяциями стадных саранчевых в целях снижения угроз нашествия в условиях глобального потепления климата	-/-	Ж. «Вестник Кызылординский ГУ им.Коркыт Ата», 2023, №4 (67), -с.27-37	0,7	Ажбенов В.К. Байбусенов К.С. Динасилов А.С. Башкараев Н.А.

26	Сроки посева и нормы высева – основополагающие факторы оптимизации фитосанитарной ситуации в агроценозах зерновых культур	-/-	Ж. «Вестник Кызылординский ГУ им.Коркыт Ата», 2024, №2 (69), -с.169-183	0,8	Бекежанова М.М. Султанова Н.Ж. Есимов У.О. Нурманов Ж.Г. Нысанбаев С.Н.
27	«Актуальные проблемы нашествия стадных саранчовых в Казахстане».	-/-	Ж.«Агрохимия, защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г. Ташкент, №3, 2023г., - с.54-58.	0,4	Ажбенов В.К., Динасилов А.С., Никоноров А.П., Жумагалиев А.А.
28	«Оценка эффективности защиты – стимулирующих составов при применении минеральных удобрений на посевах озимой пшеницы в условиях предгорно – степной зоны юго-восточного Казахстана»	-/-	Ж.«Агрохимия, защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г.Ташкент, №3, 2023г. – с.323-326.	0,4	Бекежанова М.М., Султанова Н.Ж., Есимов У.О., Нысанбаев С.Н.
29	Фитосанитарный контроль за мароккской саранчой в Казахстане в условиях антропогенного влияния и масштабных изменений климата / фитосанитарной безопасности»	-/-	“Научные и инновационные технологии” РУз, Ташкент, 21 -22 октября 2024 г. – С. 20-23.	0,4	Ажбенов В.К., Динасилов С.С., Жумагалиев А.К., Нурманов Ж.Г., Никоноров А.П.

Автор *С.С. Арыстангулов* С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь *С.С. Арыстангулов* Сарсенбаева



СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

В базе компании Thomson Reuters (Web of Science) и Scopus	
1	<p>The Basic Techniques of Cultivation of the Castor in the Foothill Zone of Almaty Region.</p> <p>ISSN 0974-6242 Biomedical Pharmacology journal. Scopus vol. 7(2). 563-566 (2014).</p> <p>Aigerim Koigeldina, Taken Nurgastnov</p>
2	<p>Effectiveness of Sugar Beet Cultivation under Drop Irrigation in South- East Kazakhstan.</p> <p>Biosciences Biotechnology Research Asia, iune 2016, vol. 13(2), 917-924.</p> <p>Serik Kenenbayev, Zhumagaly Ospanbayev, Altay Kudyrov, Nursultan Mussagodzhaev</p>
3	<p>.Nocuity of the Ansilopia Austrica in seed wheat sowsand measures to fight with them in conditions of Western Kazakhstan</p> <p>5X WEST KAZAKHSTAN REGION Ecology, Environment and Conservation. 24 (4): 2018.</p> <p>A.S.Mendigaliyeva, Kh.K.Torybayev</p>
4	<p>Comparativ\Judy and Adaptation of Promising varieties of safflower (Carthamus tinctorius L.). For the P\roduction of Fodder and Seeds in a Desert- Steppe Zone.</p> <p>Bioscience Research. 2019 16 (2):2034-2046.</p> <p>Damilya Konybaeva, Viktoriya Gorbulya, Jakypbek Nurkuzhaev, Tiekkali Turganbaev, Bekmyrza Sadykov, Sholpan Bekenova</p>
5	<p>Flax varieties Experimental Peport in Kazakhstan in 2019.</p> <p>Journal of Natural Fibers. Vol.104,1, Published online:11 Sep 2020 Print ISSN:1544-0478 Online ISSN:1544-046X Q1(75).</p> <p>Qiu Cai Sheng, Gani Stybayev, Wang Yu Fu, Almagul Begalina, Long Song Hua, Aliya Baitelenova, Gua Yuan, Kang Qing Hua, Gulden Kipshakpayeva, Zhao Xin Lin.</p>

6	Optimizing Wheat and Barley Yield Through Programming Techniques: Mineral Fertilizers, Plant Protection, and Agricultural Practices in Soutices in South – Eastern Kazakhstan”.	International Journal of Design & Nature and Ecodynamics.Vol.18, No6, December,2023, pp 1493-1502.G 2(57). Скопус – G2, процентиль 57	Bekehanova M.M., Sultanova N.Zh., Esimov U.O.
7	“Enhancing the Effectiveness of Feed Production in Arid Areas, Northern Kazakhstan, Considering the Utilization of Soil Moisture Resources”.	OnLine Journal of Biological Sciences 2024, 24(4):515 Doi:10.3844/ojbsci.2024,pp 515 -523, Scopuѕ – G3, Percentile – 35.	Kudaybergen Konopianov, Irina Anikina, Karina Omarova, Marat Omarov, Bakhyt Tuganova and Temirbolat Kabykenov.
8	Localized Biopesticide Application Using UAVs for the Control of Migratory Locusts in Kazakhstan	Organic Farming, 2024, 10(3), 175-184. Scopuѕ – G3, Percentile – 35.	Valerija Azhbenov, Dautlet Shamuratov, Zhan Niyazbekov, Almat Dinassilov, Kurmet Baibusenov, Nursultan Bashkarayev, Aitugan Zhumagalijev

Автор *aygalyeva* С.С.Арыстангулов
 Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева



СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

Публикации в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации						
№	Влияние площади сафлора на урожайность семян и сбора масла в условиях пустынной зоны юго-востока Казахстана	питание	статья	Ж. Наука и мир. Международный научный журнал №2, 2014, Волгоград, - с.203-205	0,3	-
2	Подзимний посев сафлора-основа получения стабильного корма на весенне-летний период в пустынной зоне юго-востока Казахстана		статья	Многофункциональное адаптивное кормопроизводство. Сборник научных трудов ВНИИК, выпуск 6(54), Москва, 2015г.- с.200-2007	0,5	-

Автор



С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь



Г.Б. Сарсенбаева

СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиенбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

Публикации в прочих зарубежных изданиях		
1	Influence of safflower growing space on productivity of seeds and oil picking interims of the desert zone of the southeast of Kazakhstan	ISSN 2308-4804 Science and world international scientific journal №2(6), 2014, vol/1, 203-205. Volgograd, 2014. Global Impact Factor Australia-0,325
	-/-	0,3
		-

Автор



С.С. Арыстангулов

Ученый секретарь



Г.Б. Сарсенбаева



СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

Публикации в изданиях Республики Казахстан					
1	Рекомендации по возделыванию смешанных посевов однолетних злаковых и бобовых кормовых культур в условиях лесостепной зоны Северного Казахстана	брошюра	Материалы грантового проекта МСХ РК, Астана, 2017, 16с.	1,0 п.л.	Каракальчев А.С., Базилжанов Е.К., Колесникова Л.И.
2	Рекомендации по совершенствованию мер государственной поддержки в производстве кормовых культур в Казахстане. Алматы, 2018. - 27с.	брошюра	Материалы грантового проекта МСХ РК, Алматы, 2018, 27с.	1,5 п.л.	Нургожаев Ж.М., Сигарев М.И. и др.
3	Оценка эффективности субсидирования производства продукции зернобобовых и масличных культур в Республике Казахстан (Рекомендации)	брошюра	Материалы грантового проекта(ПЦФ) Алматы, 2019, 30с.	1,8 п.л.	Нургожаев Ж.М., Сигарев М.И. и др.
4	«Рекомендации по усовершенствованию методов программирования урожая сельскохозяйственных культур в различных системах мер защиты от повреждения вредными организмами».	брошюра	По результатам ПЦФ МСХ РК за 2021-2023г. опубликована в ноябре 2023г., - 23с.	1,6 п.л.	Есимов У.О. Бекежанова М.М. Султанова Н.Ж. Башкараев Н.А. Нурманов Ж.Г. Нысанбаев С.Н.
Патенты Республики Казахстан					
1	Способ возделывания сафлора	печатное	Предпатент РК №16514 Астана, 2005г.		Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Акан Т.

2	Способ определения площади листьев сафлора	печатное	Предпатент РК №18357 Астана, 2007г.	Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Туйтенова Г.Б.
3	Способ рекультивации земельных участков	печатное	Предпатент РК №20094 Астана, 2008г.	Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Сайкенов Б.Р.
4	Способ биологической рекультивации бросовых земель	печатное	Предпатент РК №16514 Астана, 2009г.	Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Сайкенов Б.Р. Колесникова Л.И.
5	Способ возделывания клещевины в условиях юго-востоке Казахстана	печатное	Инновационный патент РК №2015\0233.1, Астана, 2015г.	Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Сайкенов Б.Р., Койгелдина А.С.

Автор

С.С. Арыстангулов

С.С. Арыстангулов

Ученый секретарь

Г.Б. Сарсенбаева

Г.Б. Сарсенбаева



СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

		Монографии			
Тарлау	монография	Тоганай баспасы, 2010ж.	ЖШС Алматы,	49,6 б.т.	Бекмухамедов Э.Л. және т.б.
2	Биологическая рекультивация нарушенных земель Прибалхашья	Тоганай баспасы, 2012ж	ЖШС Алматы,	20,0 б.т.	Нұргасенов Т.Н., Каракальчев А.С.,
3	«Жасыл» ауыл шаруашылығы принципінде шөл дала экосистемінің өнімді ландафттарын тұрақты басқару	Шанырақ ЖШС, Астана, 2015, ҚР БҰҰ БД тапсырысы бойынша	Медиа	3,0 б.т.	Б.С. Садық және т.б.
4	Устойчивое управление продуктивных ландшафтов пустынной экосистемы на принципах «зеленого» сельского хозяйства (результаты пилотных проектов)	ТОО «Шанырақ Медиа», Астана, 2015г, по заказу ПРООН в Казахстане		3,0 п.л.	Садық Б.С. и др.
5	Sustainable Management of productive landscapes of the desert ecosystem based on the green farming principles (results of pilot subprojects)	Shanyrak Media LLC, Astana, 2015		3,0 p	Sadyk B. и др.
6	Экономическая оценка экосистемных услуг природного резервата Иле-Балкаш	Издано по заказу ПРООН в Казахстане. Астана, 2017г. 500экз.		4,0 п.л.	Байзақов С.Б., Хьюго Ван Зил , Токтасынов Ж.И.

Автор
Ученый секретарь

С.С. Арыстангулов
Г.Б. Сарсенбаева



СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

		Учебники и учебные пособия			
1	Справочник НПС»Казахсил»	организатора анықтамалық	Типография Каз СХИ, Алматы, 1990ж	35,0 б.т.	Нұрметжанов К.Г., Волох А.А.
2	Фермерское дело	оқулық	Типография Каз НАУ, Алматы, 1999ж	50,0 б.т.	Группа авторов под общей редак. ак.К.А.Сагадиева
3	Терминологический словарь (казахско-русский, русско-казахский)	аударма	Типография НАН РҚ, Алматы, 2000ж	11,0 б.т.	Алушев А.К. және т.б.
4	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін өндіру, өңдеу, сақтау және стандарттау	оқулық	Типография Каз АТУ им.С.Сейфуллина, Астана, 2001ж	30,0 б.т.	Әрінов Қ.Қ. және т.б.
5	Производство продуктов растениеводства, переработка, хранение и стандартизация	оқулық	Типография Каз АТУ им.С. Сейфуллина, Астана, 2001г	30,0 б.т.	Щепетков Н.Г. и др.
6	Тұқымтану, тұқымшаруашылығы және сорттану	Оқу құралы	Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2005ж	10,0 б.т.	Нұрсеннов Т.Н., Каракальчев А.С., Сулейменова С.Е.
7	Семеноведение, семеноводство и сортоведение	Оқу құралы	Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2005ж	10,0 б.т.	Нұрсеннов Т.Н., Каракальчев А.С., Сулейменова С.Е.
8	Практикум по растениеводству	Оқу құралы	Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2006ж.	6,0 б.т.	Салакшинова Б.М. и др.
9	Агрономия негіздері	Оқулық	Фолиант баспасы, Астана, 2007ж. ҚР БҒМ ерекше белгісімен	25,0 б.т.	Жанабаев Қ.Ш.
10	Өсімдік шаруашылығы практикумы	Оқу құралы	Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2008ж	12,0 б.т.	Атақұлов Т.А., Салакшинова Б.М., Елшибаев А.Е.
11	Өсімдік шаруашылығы	Оқу құралы	Фолиант баспасы, Астана, 2008ж. ҚР БҒМ ерекше	11,0 б.т.	Узбеков Б.М., Елшибаев А.Е.

			белгісімен			
12	Агрономия негіздері	Оқулық	Фолиант баспасы, Астана, 2010 ҚР БЖҒМ ерекше белгісімен. Екінші басылым	25б. т.		Жанабаев Қ.Ш.
13	Өсімдік шаруашылығы	оқулық	Ассоц. ректоров Казахстана баспасы, Алматы, 2011ж., ҚР БҒМ ерекше белгісімен	35,0 б. т.		Әрінов Қ.Қ. және т.б.
14	Семеноведение	Оқу құралы	Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2013ж.	10,0 б. т.		Орабаев С.А., Салакшинова Б.М.
15	Казاخско-русский, русско-казахский терминологический словарь (сельское хозяйство)	словарь	Издательская корпорация «Казакпарат» по заказу Мин. культуры и спорта РК. 2014ж.	31,5 п. л.		Группа авторов, научный консультант А.К. Кусаинов
16	Өсімдік шаруашылығы	Оқу құралы	«Айтұмар» баспасы, Алматы, 2016ж	8,5 б. т.		Досжанова А.С., Жұматаев М.Е.
17	Основы фермерского дела в Казахстане(часть I)	оқулық	Издательство Каз АТУ им. С. Сейфуллина, Астана, 2017г	29,9 п. л.		Коллектив авторов . Под общей редакцией ак. НАН РК А.О.Сагитова
18	Основы фермерского дела в Казахстане(часть 1,2)	оқулық	Издательство Каз АТУ им. С. Сейфуллина, Астана, 2017г	30,1 п. л.		Коллектив авторов. Под общей редакцией ак. НАН РК А.О.Сагитова
19	Сорные и ядовитое растение	оқулық	Издательский дом «Интеллект», Семей, 2018г	20,0 п. л.		Бекмухамедов Ә.Л. и др.
20	Агрономия негіздері	оқулық	Издательство «Фолиант» Астана. 2019г. ҚР БҒМ ерекше белгісімен	30б. т.		Жанабаев Қ.Ш.
21	Лекарственная флора Казахстана	Учебная пособие	Издательство Каз АТУ им. С. Сейфуллина, Нур-Султан, 2022г.	450с		Бекмухамедов Ә.Л., Есжанова Г.Т., Койгелдина А.С., Абылгазина Г.

Автор
Ученый секретарь

С.С. Арыстангулов
Г.Б. Сарсенбаева

