

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

№	Название научного труда	Печать или рукопись	Наименование издания, журнала (год, месяц, номер, страницы 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 татинамбура	печатное	Ж., «Исследования, результаты», Алматы, 2006, №4, -с.36-37	0,3	Нургасенов Т.Н., Сайкенов Б.Р.
2	Максары – күм көшкінде тосқауды	-/-	Ж., «Синъязъянъ ауылшаруашылығы ғылым академиясының егін және мал шаруашылығы редакциясы», СУАР, Үрімші, 2006, №4, 19-206.	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 боросовых земельных условиях Акдалинского рисосеяния	-/-	Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2008, №1, - с.56-58.	«Вестник науки агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Астана, 2009, №3 (54), - с.3-8.	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.	«Вестник науки агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Астана, 2009, №3 (54), - с.3-8.	0,4	-
7	Казакстанның шығысының тәлімі жерлерінде мақсары тамыр жүйесінің есілдаму ерекшеліктері	онтустік-бөлтері зығырдың майлы бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2009, №1, 37-38б.	0,3	-
8	Казакстанның шығысының тау аймағына бейімделу мүмкіндігі	онтустік-бөлтері зығырдың майлы бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (көсымша), 99-101б.	0,3	Ахметкалиева А.
9	Казакстанның шығысының тау аймағына өнімділігіне себү мөрзімінің эсері	онтустік-бөлтері зығырдың майлы бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (көсымша), 101-103б.	0,3	Ахметкалиева А.
10	Оценка солеустойчивости семян сафлора выращенных в условиях Акдалинского Акдалинского рисосеяния	онтустік-бөлтері зығырдың майлы бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«Почвоведение и агрохимия», Алматы, 2010, №4, -с.87-90.	0,4	-
11	Казакстанның шығысының тау аймағында перспективті өнімділігі	онтустік-бөлтері зығырдың майлы бейімделу мүмкіндігі	-/-	Ж.«КР Хабарлары», Алматы, 2012, №1 (6), 51-54б.	0,4	Абдразаков Е.Б.

12	салыстырмалы багалау	-/-	Ж. «Известия НАН РК», серия аграрных наук, Алматы, 2012, №4 (10), -с.11-13.	0,4	Нургасенов Т.Н. Каракальчев А.С.
13	Шөлді аймактың шалғайдағы табиғи жайылымдарын жаксарту шараларын	-/-	Ж. «Шең коректік жануарлар» Шынжан ауылшаруашылығы академиясы КХР, СУАР, Шынжан к., 2013, №4, 27-30б.	0,4	Әлләйесов 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 түкүм себү тәсілне байланысты түкүмшә өнімділігі	-/-	Ж., «Ізденістер, нағызжелер», Алматы, 2011, №1 (қосымша), 65-68б.	0,4	Нургасенов Т.Н. Тажибаева П.К.
16	Қазақстанның онустстк-бөктері шынысының тау аймағында күлгін кышаны түкүмра есірудің тиімділігі	-/-	Ж., «Ізденістер, нағызжелер», Алматы, 2013, №1, 41-44б.	0,4	Абдразаков Е.Б.
17	Майкененің түкүм өнімділігі мен май шығымдылығына коректік аланса асері	-/-	Ж., «Ізденістер, нағызжелер», Алматы, 2015, №2, 198-2016.	0,4	Койгельдина А.Е. Нургасенов Т.Н.
18	Семеноудство клемевини 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	Ақдана күріш есіру массивінің тастанды жерлерін қалпына келтіруде фитомелиоранттар және сидераттық дакылдар тандау	-/-	Ж. «С.Сейфуллина атындағы Казакагротехникалық Университеті хабаршысы», Астана, 2016, №1 (арнайы	0,4	Каракальчев А.С. Колесникова Л.И.

20	Максары – сидераттык жөне топырак күннәрлілігін калына келтіруші әмбебап дәріл	-/-	шыгарылым), 45-496.	
21	Агроэкономическая оценка экосистемных услуг пастбищ пустынной зоны Казахстана	-/-	Ж., «Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина», №4, - с.22-33.	0,8
22	Ақмола облысы жағдайында күздік бидай зиянкестерге инсектицилердің тиімділігі	-/-	Ж., «Нәтижелер», Алматы, 2019, №4, 177-1826.	0,4
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
24	Концептуальные проблемы развития сельского хозяйства на севере Казахстана	-/-	Ж. «Зi, Идея, инновация Кустанайский ГУ им. А. Байтурсынова», 2020, №1, -с.64-71.	0,6
25	Превентивная стратегия в управлений популяциями стадных саранчевых в целях снижения угроз нашествия в условиях глобального потепления климата	-/-	Ж. «Вестник Кызылординской ГУ им. Коркыт Атая», 2023, №4 (67), -с.27-37	0,7

26	Сроки посева и нормы высева – основополагающие факторы оптимизации фитосанитарной ситуации в агроценоза зерновых культур	-/-	Ж. Кызылординский ГУ им.Коркыт Ата», 2024, №2 (69), -с.169-183	«Вестник «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 наследства стадных саранчовых в Казахстане».	-/-	Ж.«Агрохимия,защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г. Ташкент, №3, 2023г., -с.54-58.	Ж.«Агрохимия,защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г. Ташкент, №3, 2023г., -с.54-58.	0,4	Ажбенов Динасилов Никоноров Жумагалиев А.А.
28	«Оценка эффективности защищно – 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.	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 марокской саранчой в Казахстане в условиях антропогенного влияния и масштабных изменений климата / фитосанитарной безопасности»	-/-	“Научные инновационные технологии” РУз, Ташкент, 21 -22 октября 2024 г. – С. 20-23.	“Научные инновационные технологии” РУз, Ташкент, 21 -22 октября 2024 г. – С. 20-23.	0,4	Ажбенов Динасилов Жумагалиев Нурманов Никоноров А.П.

Автор 
С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь

Г.Б. Сарсенбаева



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

В базе компании Thomson Reuters (Web of Science) и Scopus				
1	The Basic Techniques of Cultivation of the Castor in the Foothill Zone of Almaty Region.	ISSN 0974-6242 Biomedical Pharmacology Journal. Scopus vol. 7(2). 563-566 (2014).		Aigerim Koigeldina, Taken Nurgastnov
2	Effectiveness of Sugar Beet Cultivation under Drop Irrigation in South- East Kazakhstan.	Biosciences Biotechnology Research Asia, june 2016, vol. 13(2), 917-924.		Serik Kenenbayev, Zhumagaly Ospanbayev, Altay Kydyrov, Nursultan Mussagodzhaev
3	Nocuity of the <i>Ansilopia austriaca</i> in seed wheat sowsand measures to fight with them in conditions of Western Kazakhstan	5X WEST KAZAKHSTAN REGION Ecology, Environment and Conservation. 24 (4): 2018.		A.S.Mendigaliyeva, Kh.K.Torybayev
4	ComparativS Judy and Adaptation of Promising varieties of safflower (<i>Carthamus tinctorius</i> L.). For the Production of Fodder and Seeds in a Desert- Steppe Zone.	Bioscience Research. 2019 16 (2):2034-2046.		Damiliya Konysbaeva, Viktoria Gorbulya, Jakypbek Nurkuzhaev, Tlekkali Turganbaev, Bekmyrza Sadykov, Sholpan Bekenova
5	Flax Varieties Experimental Report in Kazakhstan in 2019.	Journal of Natural Fibers. Vol.104,1, Published online:11 Sep 2020 Print ISSN:1544-0478 Online ISSN:1544-046X Q1(75).		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.

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, №6, 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 -523 Doi:10.3844/ojbsci.2024,pp 515 -523, Scopus – 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. Scopus – G3, Percentile – 35.	Valerija Azhbenov, Daulet Shamuratov, Zhan Niyazbekov, Almat Dinassilov, Kurmek Baibussenov, Nursultan Bashkarayev, Altugan Zhumagaliyev



Автор  С.С.Арыстанбулов

Ученый секретарь  Г.Б. Сарсенбаева

СПИСОК

научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жилембаева»,
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

Номер	Название	Площади	Питание	Статья	Журнал	Международный	0,3	-
1	Влияние сафлора на урожайность семян и масла в условиях пустынной зоны юго-востока Казахстана				Ж. Наука и мир. Международный научный журнал №2, 2014, Волгоград,- с.203-205			
2	Подзимний посев сафлорного основа получения стабильного корма на весенне-летний период в пустынной зоне юго-востока Казахстана		сафлорное	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. Жилембаева»,
к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

Публикации в прочих зарубежных научных 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.	0,3 Global Impact Factor Australia-0,325

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



СПИСОК
научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский
институт защиты и карантин растений им. Ж. Жиенбаева»,
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.	Нуркожаев 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.	1,8п.л	Нуркожаев Ж.М., Сигарев М.И. и др.
4	«Рекомендации по усовершенствованию методов программирования 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 регуляции 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 №2015/02331, Астана, 2015г.	Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Сайкенов Б.Р., Койгелдина А.С.

Автор 
 Ученый секретарь 
 Г.Б. Сарсенбаева



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

Монографии						
1	Тарлау	МОНОГРАФИЯ	ТОГНАЙ БАСПЛАСЫ, 2010Ж.	ЖШС АЛМАТЫ, 2010Ж.	49,6 б.т.	Бекмухамедов Э.Л. және т.б.
2	Биологическая рекультивация нарушенных земель	МОНОГРАФИЯ	ТОГНАЙ БАСПЛАСЫ, 2012Ж.	ЖШС АЛМАТЫ, 2012Ж.	20,0 б.т.	Нұргасенов Т.Н., Каракальчев А.С.,
3	«Жасыл» ауылшаруашылығы принципінде шөл дағы өнімді ландшафттарын тұракты басқару	Құралы(монография)	ҒЫЛЫМ ОКУ ШАҢЫРАҚ ЖШС, Астана, 2015, КР БҰҰ БД тапсырысы бойынша	Медиа ТОО «Шанырак Медиа», Астана, 2015г, по заказу ПРООН В Казахстане	3,0 б.т.	Б.С. Садық және т.б.
4	Устойчивое управление продуктивных пустынной экосистемы на принципах «зеленого» хозяйства(результаты pilot проектов)	Научное пособие (монография)	Научное пособие (монография)	Шанырак Media LLC, Astana, 2015	3,0 пл.	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)	научное пособие(монография)	Shanyrak Media LLC, Astana, 2015	3,0 р	Sadyk B.и др.	
6	Экономическая оценка экосистемных услуг природного резервата Иле-Балкаш	Научно-практическое пособие(монография)	Издано по заказу ПРООН в Казахстане. Астана, 2017г. 500экз.	4,0 пл.	Байзаков 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 карантин растений им. Ж. Жиенбаева»,
к. с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы

Учебники и учебные пособия						
1	Справочник организатора анықтамалық	Типография Каз СХИ, Алматы, 1990 ж	35,0 б.т.	Нұметжанов К.Г., Волох А.А.		
2	Фермерское дело	окулық	50,0 б.т.	Группа авторов под общим редак. ак. К.А. Сагадиева		
3	Терминологический словарь сельскохозяйственных словарей (казахско-русский, русско-казахский)	аударма	11,0 б.т.	Алшукев А.К. және т.б.		
4	Осімдік шаруашылығы енімдерін өндіру, ондеу, сактау стандарттау	окулық	30,0 б.т.	Әрінов К.К. және т.б.		
5	Производство продуктов переработки, хранение и стандартизация	окулық	30,0 б.т.	Щелетков Н.Г. и др.		
6	Тұқымтандыру, тұқымшаруашылығы және сорттану	Оқу күралы	10,0 б.т.	Нұргасенов Т.Н., Карақальчев А.С., Сулейменова С.Е.		
7	Семеноведение, семеноводство и сортоведение	Оқу күралы	10,0 б.т.	Нұргасенов Т.Н., Карақальчев А.С., Сулейменова С.Е.		
8	Практикум по растениеводству	Оқу күралы	6,0 б.т.	Салакшинова Б.М. и др.		
9	Агрономия негіздері	Оқулық	25,0 б.т.	Жанабаев К.Ш.		
10	Өсімдік шаруашылығы практикумы	Оқу күралы	12,0	Атакұлов Т.А., Салакшинова Б.М., Елишибаев А. Е.		
11	Өсімдік шаруашылығы	Оқу күраль	11,0 б.т.	Узбеков Б.М., Елишибаев А.Е.		

12	Агрономия негіздері	Оқулық	бейлісімен	Фолиант баспасы, Астана, 250т.	Жанабаев К.Ш.
13	Осімдік шаруашылығы	Оқулық	бейлісімен.Екінші басылым	2010 КР БжМ ерекіле	
14	Семеноведение	Оқу құралы	Ассоц. ректоров Казахстана баспасы, Алматы, 2011ж., КР БжМ ерекше белгісімен	35,0 б.т.	Әрінов К.К. және т.б.
15	Казахско-русский, казахский терминологический словарь (сельское хозяйство)	словарь	Агроруниверситет баспасы, Алматы, 2013ж.	10,0 б.т.	Оразбаев С.А., Салақшинова Б.М.
16	Осімдік шаруашылығы	Оқу құралы	Издательская корпорация» «Казакпарат» по заказу Мин.культуры и спорта РК. 2014ж.	31,5 п.л.	Группа авторов, научный консультант А.К.Кусанинов
17	Основы фермерского дела в Казахстане(часть1)	оқулық	«Айтумар» баспасы, Алматы, 2016ж	8,5 б.т.	Досжанова А.С., Жұматтаев М.Е.
18	Основы фермерского дела в Казахстане(часть 1,2)	оқулық	Издательство Каз АТУ им. С.Сейфуллина, Астана, 2017г	29,9 п.л.	Коллектив авторов . Под общей редакцией ак. НАН РК А.О.Сагитова
19	Сорные, вредные и ядовитое растение	оқулық	Издательство Каз АТУ им. С. Сейфуллина, Астана, 2017г	30,1 п.л.	Коллектив авторов. Под общей редакцией ак.НАН РК А.О.Сагитова
20	Агрономия негіздері	оқулық	Издательский дом» Интеллекту, Семей, 2018г	20,0п.л.	Бекмухамедов Э.Л. и др.
21	Лекарственная флора Казахстана	Учебная пособие	Издательство»Фолиант» Астана.2019г. КР БжМ ерекше белгісімен	30б.т.	Жанабаев К.Ш.

Автор
Ученый секретарь

С.С.Арыстангулов
Г.Б. Сарсенбаева

