



**СПИСОК**

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Оценка условий искусственного освещения рабочих мест	Материалы научно-практической конференции "Состояние и проблемы экологического оборудования и воспитания". 2015	0,3	Карбекова Ж.-								2
5.	Основные принципы и аксиомы ноксологии	Научно-образовательный журнал «Инженер», Бишкек. 10/2015	0,3	Абдилмуратов Ж.С.	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44884626">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44884626</a>					20		
6.	Разработка рабочих органов для установки разноглубинного внесения природного цеолита в грунт при почвообработке и посевах семян	Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина. №2 (34). 2015	0,3	Домрачев Н.А.	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25106353">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25106353</a>					20		

Соискатель:  Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:  Крутская Е.Д.

Начальник ОК  Руденко Т.Ш.





## СПИСОК

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Адаптация технологии капельного орошения к условиям сельского хозяйства Кыргызстана	Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина. №4(40). 2016. - С. 57-60.	0,3	Касымбеков Р.А.	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=26997448">https://elibrary.ru/item.asp?id=26997448</a>					20 IF-0,065		
8.	Преимущества и недостатки применения технологии капельного орошения в Кыргызстане	Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина, посвященный 70-летию Т.Орозалиева, д.с.н., профессора, академика инженерной академии КР, заслуженного рационализатора КР. №4(40), 2016. - С. 67-70	0,3		<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26997451">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26997451</a>					20		
9.	Передвижная насосная установка для технологии капельного орошения	Патент на изобретение Кыргызской Республики №1828. A01G 25/09. 2015		Касымбеков Р.А., Султаналиев Б.С., Осмонов Ы.Дж., Молдообраев Ж.Т								20

Соискатель:

 Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:

 Крутская Е.Д.

Начальник ОК



 Руденко Т.Ш.



## СПИСОК

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10.	Разработка местных образцов оборудования для технологии капельного орошения	Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина. - Бишкек. 2017. №4(45). - С. 205-209	0,3	-	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30525407">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30525407</a>					20		
11.	Повышение эффективности использования сельскохозяйственной техники в Кыргызской Республике	Аграрный вестник Верхневолжья, (г. Иваново, РФ) №2, 2020. - С. 85-94.	0,6 (9,6 стр)	Касымбеков Р.А., Осмонов Ы.Дж, Султаналиев Б.С., Волхонов М.С., Иванова М.А	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44161719">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44161719</a>				25 IF-0,337			
12.	Разработка исходных требований на сеялку для посева бахчевых культур	Вестник Кыргызско-Российско-Славянского университета. 2020. Т. 20. № 8. - С. 54-58	0,5	Касымбеков Р.А., Осмонов Ы.Дж., Султаналиев Б.С., Шабикова Г.А., Айтуганов Б.Ш.	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44056948">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44056948</a>					29 IF-0,159		

Соискатель:  Акматова С.Ж. Ученый секретарь:  Крутская Е.Д.

Начальник ОК:  Руденко Т.Ш.





## СПИСОК

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13.	Энергоэффективная теплица	Патент на полезную модель №319. 15.07.2021 г. Бюл. №7/1. МПК А01G 9/14 (2021.01)		Касымбеков Р.А., Осмонов Ы.Дж., Султаналиев Б.С., Айтуганов Б.Ш.								20
14.	Обоснование конструктивно-технологических параметров сеялки для бахчевых культур	Республиканский научно-теоретический журнал «Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана». №4, 2020 г. - С. 14-20.	0,87	Касымбеков Р.А., Айтуганов Б.Ш.	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45543712">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45543712</a>					29 IF-0,127		
15.	Высевающий аппарат для посева бахчевых культур	Патент на изобретение №2255. 16.08.2021. Бюл. №8/1, МПК А01С 7/04 (2021/01)		Касымбеков Р.А., Айтуганов Б.Ш., Султаналиев Б.С., Осмонов Ы.Дж.								20

Соискатель:

 Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:

 Крутская Е.Д.

Начальник ОК

 Руденко Т.Ш.








## СПИСОК

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20.	Бакча себүүчү сеялканын маркеринин узундугун эсептөө	Научно-технический журнал «Машиноведение» №1 (15), 2022 г. С. 116-123	0,3	Айтуганов Б.Ш., Дуйшонбек у. Н., Таалайбекова Ж.Т	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=49758735">https://elibrary.ru/item.asp?id=49758735</a>					19 IF-0,120		
21.	Составление кинематической схемы на сеялку для посева бахчевых культур	Journal of Advanced Research in Technical Science. 2022. № 29. С. 70-74.	0,3	-	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48339375">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48339375</a>				25 IF-0,181			
22	Результаты полевых испытаний сеялки для посева бахчевых культур	Научно-технический журнал «Машиноведение», №2(18).2023. – С.41-48.	0,44	Касымбеков Р.А. Айтуганов Б.Ш., Осмонов Ы.Дж., Акматов А. Э.	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=67268915">https://elibrary.ru/item.asp?id=67268915</a>					10 IF-0,03		

Соискатель:  Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:  Крутская Е.Д.



Начальник ОК 

Руденко Т.Ш

## СПИСОК

научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	Разработка конструктивно - технологической схемы плоскоматричного гранулятора кормов	Научно-технический журнал «Машиноведение», №2(18), 2023. – С.58-66.	0,5	Касымбеков Р.А. Акматов А.Э., Айтуганов Б.Ш., Осмонов Ы.Дж	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=67268917">https://elibrary.ru/item.asp?id=67268917</a>					10		
24	Дражиратор семян	Евразийский патент на изобретение №046486 A01C 1/06 (2006.01). Дата выдачи патента: 20.03.2024		Касымбеков Р.А. Айтуганов Б.Ш., Осмонов Ы.Дж., Султаналиев Б.Ш., Акматов А.Э.,	<a href="http://www.eapatis.com/Data/EATXT/eapo2024/PDF/046486.pdf">http://www.eapatis.com/Data/EATXT/eapo2024/PDF/046486.pdf</a>							30

Соискатель:  Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:  Крутская Е.Д.

Начальник ОКЖ:  Руденко Т.Ш





**СПИСОК**  
**научных трудов на соискание ученой степени кандидата технических наук Акматовой Сымбат Жамаловны**

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номер страниц или объём печатных листов	Фамилия соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)							
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызстане»	Другие журналы	
25	Сеялка для посева бахчевых культур	Евразийский патент на изобретение №046860 A01B 13/02 (2006.01) A01B 33/02 (2006.01) и др. Дата выдачи патента: 27.04.2024		Касымбеков Р.А. Айтуганов Б.Ш., Осмонов Ы.Дж., Султаналиев Б.Ш., Акматов А.Э.	<a href="http://www.eapatis.com/Data/EATXT/eapo2024/PDF/046860.pdf">http://www.eapatis.com/Data/EATXT/eapo2024/PDF/046860.pdf</a>								30
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Всего									125	219		142	
Итого													486

Соискатель:  Акматова С.Ж.

Ученый секретарь:  Крутская Е.Д.

Начальник ОК  Руденко Т.Ш.

