

СПИСОК

опубликованных научных трудов соискателя ученой степени доктора биологических наук

Алымкуловой Анары Абдыкуловны

№ п.п.	Название	Адрес Web сайта издания для статей, внесенных в базу данных Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных страниц	Фамилии соавторов	Издания, входящие в систему индексирования				Рекомендованные ВАКР	Дополнительные издания
						Web of Science	Scopus	РИНЦ (зарубежные)	РИНЦ КР		
						Балы					
						40	40	25	20	3-11	
						7	8	9	10	11	12
1	К вопросу о роли гибридизации белых и серых крыс в укоренении пасюка на новых территориях		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 6. 2002. С. 34-39	6	Бурделов Л.А., Мекка-Меченко В.Г., Алымкулова А.А., Чекалин В.Б.						2
2	Динамика заселения г. Бишкек пасюком и соотношения разных цветовых форм в его популяциях		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 2. 2004. С. 72-78	7	Алымкулова А.А., Бурделов Л.А., Купсуралиева И.К., Мусуралиева Д.Н., Таштаубекова М.М.						2

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

Дата

Собственноручную подпись, удостоверяю
Приходько С.Л., Алымкулова
 ученый-секретарь
 Института биологии
 28.01.2019 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Стратегия мероприятий по борьбе с различными видами грызунов (крыс) в Кыргызстане.		Вестник Кыргызского аграрного университета. №1, 2004. С 163-164	2	Алымкулова А.А.						10
4	Распространение серой крысы в Кыргызстане и ее цветовые формы		Вестник Кыргызского аграрного университета. №1(4), 2005. С 149-153	5	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М. и др.						10
5	Сравнительный анализ интенсивности размножения пасюка в городах Бишкек и Алматы		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 1-2, 2005. С. 92-99	8	Громова А.Б., Бурделов Л.А., Алымкулова А.А.						2
6	Современное распространение серой крысы (<i>Rattus norvegicus</i>) в Кыргызстане и её цветовые формы		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 1-2, 2005. С. 83-88	6	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М., Купсуралиева И.К., Бурделов Л.А.						2

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись, удостоверение
Приходько С.Л. Дементьева
 учений-секретарь
 Института Биологии
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Динамика размножения серой крысы в Бишкеке в многолетнем аспекте		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 1-2, 2005. С. 152-154	3	Алымкулова А.А., Бурделов Л.А., Купсуралиева И.К., Таштанбекова М.М.						2
8	Эпидемиологическая роль <i>Rattus norvegicus</i> в г. Бишкек и Чуйской области		Материалы международной школы-конференции молодых ученых. Системная биология и биоинженерия. Москва. 2005. С. 167-168	2	Алымкулова А.А.						4
9	Сравнительный анализ инфицированности серых крыс в Бишкеке и Алматы		Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане. № 1-2, 2006. С. 177-179	3	Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Купсуралиева И.К., Некрасова Л.Е. и др.						2
10	Широта распространения пасюка в Чуйской области		Вестник Кыргызского аграрного университета № 1(9). 2008. С. 143-145	3	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.						10

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.П.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Распространение и численность серой крысы в столице Кыргызстана		Вестник Кыргызского аграрного университета №1(9). 2008. С. 199-201	3	Алымкулова А.А., Таптанбекова М.М., Бурделов Л.А						10
12	Сравнительный анализ инфицированности и серых крыс в городах Бишкек и Алматы		Здравоохранение Кыргызстана. №3. 2008. С. 18-21	4	Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Некрасова Л.Е., Бурделов Л.А.,						10
13	Comparative analysis of infectivity of grey rats (Rattus norvegicus) in the cities Bishkek (Kyrgyzstan) and Almaty (Kazakhstan)		International conference «Current issues on zoonotic diseases». Ulaanbaatar. 2010. С. 128-132	5	Мека-Меченко Т.В., Алымкулова А.А.						4
14	Морфометрический анализ серых крыс в Кыргызстане		Вестник Кыргызского Национального Университета им. Ж.Баласагына. Серия 5. 2010. С. 212-215	4	Алымкулова А.А.						10

Соискатель:

подпись



Алымкулова А.А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.И.

Дата

Собственноручную подпись удостоверяю
 Алымкулова А.А., Приходько С.И.
 ученик 2-го октября
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Причины проникновения и расселения серой крысы (RATTUS NORVEGICUS BERKENDOUT) в Казахстане и Средней Азии и ее эпидемиологическое значение		Исследования живой природы Кыргызстана. НАН КР, БПИ. Вып. 1,2. 2010. С. 115-119	5	Алымкулова А.А.						2
16	Широта распространения серой крысы в Чуйской области		Известия ВУЗов. №8, 2010. С. 29-30	2	Алымкулова А.А. Таштанбекова М.М.				20		
17	Распространение серой крысы в Ошской области		Известия ВУЗов №8, 2010.		Алымкулова АА ТаштанбековаМ М				20		
18	Грызуны Кыргызстана - носители некоторых зоонозных инфекций		Исследования живой природы Кыргызстана. НАН КР, БПИ. Вып. 2. 2012. С. 135-140	6	Мека-Меченко Т. В., Алымкулова А.А., Брейнингер И. Г. и др.						2
19	Расселение пасюка в Нарынской области	https://elibrary.ru/item.asp?id=26723762	Известия ВУЗов Кыргызстана. № 1. 2012. С. 85-86.	2	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.				20		

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю
 Алымкулова А.А., Приходько С.Л.
 ученый-секретарь
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	Заселение пасюком Жалалабадской области	https://elibrary.ru/item.asp?id=26723758	Известия ВУЗов Кыргызстана. № 1. 2012. С. 75-76	2	Алымкулова Л.А., Таштанбекова М.М.				20		
21	Сравнительный анализ интенсивности размножения серой крысы в городах Бишкек, Ташкент и Ташкентского оазиса	https://elibrary.ru/item.asp?id=5402796	Наука, новые технологии и инновации. № 2. 2012. С. 127-130	4	Алымкулова А.А.				20		
22	Заселение серой крысы в Иссык-Кульской области	https://elibrary.ru/item.asp?id=5402794	Наука, новые технологии и инновации. № 2. 2012 С. 122-124	3	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.				20		
23	Распространение серой крысы в Баткенской области	https://elibrary.ru/item.asp?id=5645939	Наука, новые технологии и инновации. №1. 2012. С. 68-69	2	Алымкулова Л.А., Таштанбекова М.М.				20		
24	Широта распространения серой крысы в Таласской области	https://elibrary.ru/item.asp?id=5645935	Наука, новые технологии и инновации. № 1. 2012. С. 55-56.	2	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.				20		

Соискатель:

подпись



Алымкулова А.А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю

 ученый секретарь
 28 октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	Зараженность грызунов в открытых станциях Иссык-Кульской области некоторыми зоонозными инфекциями		Вестник Кыргызско-Российского славянского университета. Т. 12. № 7. 2012. С. 14-16	3	Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Мусуралиева Д.Н. и др.				20		
26	Сравнительный анализ интенсивности размножения серой крысы в городах Бишкек и Туркменбаши		Вестник Кыргызско-Российского славянского университета. Т. 12. № 7. 2012. С. 10-14	5	Алымкулова А.А.				20		
27	Современное распространение серой крысы и санитарно-эпидемиологические риски с ее обитанием в Кыргызстане		Биологическое обоснование. 2013. 30 с.	30 с.	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.						5
28	Широта распространения серой крысы в Кыргызстане		Вестник КазНУ. Серия биологическая. Алматы. № 1(57). 2013. С.93-98	6	Алымкулова АА Таштанбекова М						2

Соискатель:

подпись



Алымкулова Анара Абдыкуловна

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.Л.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	Анализ зараженности серой крысы возбудителями зоонозных инфекций в городах Бишкек и Алматы		Вестник КазНУ. Серия биологическая. Алматы. № 1(57). 2013. С.103-107	5	Мека-Меченко Т.В., Купсуралиева И. К., Алымкулова А. А. и др.						2
30	Сравнительный анализ фауны эктопаразитов серой крысы	https://elibrary.ru/item.asp?id=26110276	Наука. новые технологии и инновации. № 1. 2013. С. 111-113	3	Купсуралиева И.К., Федорова С.Ж., Алымкулова А.А.				20		
31	Сравнительный анализ эколого-эпизоотологической характеристики грызунов Иссык-Кульской котловины	https://elibrary.ru/item.asp?id=23925416	Наука. новые технологии и инновации. № 5. 2014. С. 65-67	3	Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Мусуралиева Д.Н. и др.				20		
32	Заселение серой крысы в городах Бишкек и Алматы		Материалы III Международной конференции. Современные проблемы геохимической экологии и сохранения биоразнообразия Бишкек, 2013. С. 118-123	5	Алымкулова А.А., Купсуралиева И. К.						5

Соискатель:

подпись

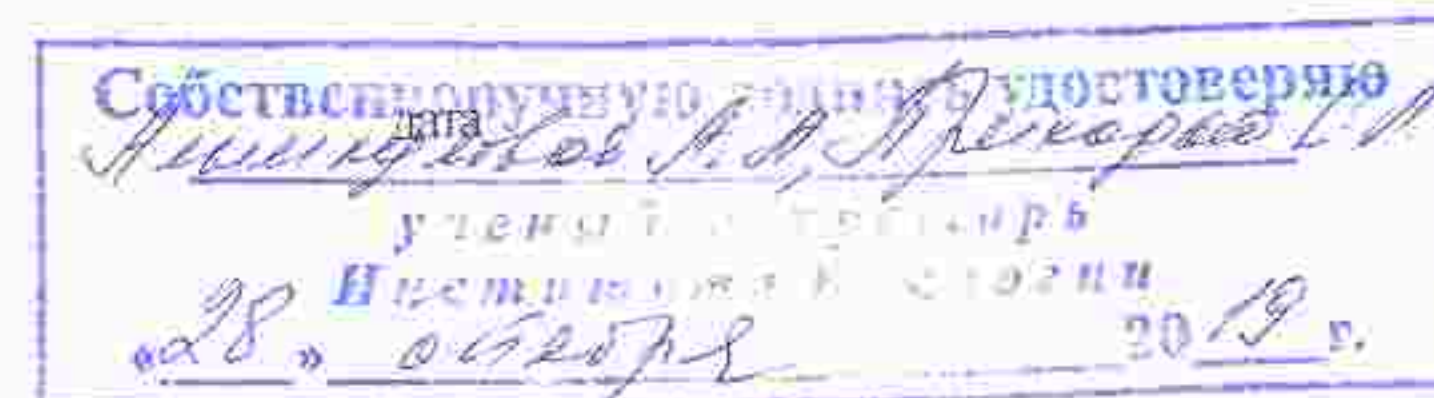
Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	OUTLINING OF SOME ZOOLOGICAL INFECTIONS IN RODENTS IN KYRGYZSTAN.		IV International Symposium ALIEN SPECIES IN HOLARCTIC (BOROK - 4), 2013. С. 27	1	Алымкулова А. А., Меченко Е. В., Бурделов Л. А. и др.						4
34	THE SETTLEMENT HISTORY OF SEWER RAT IN BISHKEK AND THE CHUI REGION OF KYRGYZSTAN		IV International Symposium ALIEN SPECIES IN HOLARCTIC (BOROK - 4), 2013. С. 26	1	Алымкулова А.А., Торопова В.И.						4
35	Серая крыса (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout, 1769) в Центральной Азии и ее эпизоотологическое значение		Международная научно-практическая конференция посвященная 100-летию Уральской противочумной станции Уральск. 2014. С. 275-278	4	Алымкулова А.А.						4

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю
Алымкулова А. А.
 ученый-секретарь
 28 октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	Мышевидные грызуны: Бесык-Кульской котловины		Вестник КазНУ. Серия биологическая. Алматы. № 3. Вып. 62. 2014. С. 35-39	5	Алымкулова А.А., Мусуралиева Д.Н.						2
37	Эпизоотологическая роль серой крысы (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout, 1769) в Казахстане и Средней Азии		Международная научно-практическая конференция. Современные проблемы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия 2014. С. 212-215	4	Алымкулова А.А.						4
38	Гельминты серого сурка (<i>Marmota sibirica</i> Kast. 1899) из района золоторудного комбината Кумтора		Исследования живой природы Кыргызстана. НАН КР, БПИ. Вып. 1,2. 2014. С. 115-119	5	Карабекова Д.У., Исакова С.А., Алымкулова А.А.						2

Соискатель:

подпись



Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю
Алымкулова А.А.
 ученый секретарь
 Института биологии
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	Грызуны закрытых и открытых станций Иссык-Кульской котловины		Международная научно-практическая конференция. Современные проблемы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия 2014. С. 212-215	4	Алымкулова А.А., Мусуралиева Д.Н.						4
40	Биологическое обоснование мероприятий по борьбе с серой крысой на территории городов Бишкек и Алматы		Биологическое обоснование. Бишкек, Алматы 2014. 22 с.	22 с.	Кунсуралиева И.К., Алымкулова А.А.						5
41	Последствия вселения серой крысы в фауну Кыргызстана	https://elibrary.ru/item.asp?id=26020287	Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина. № 4 (36). 2015. С. 30-37	8	Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М., Мусуралиева Д.Н.			20			

Соискатель:

подпись

Алымкулова А.А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю

 ученый секретарь
 Института К. Скрябина
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Электронная база по распространению грызунов в Ыссык-Кульской котловине		Авторское свидетельство. № 23 от 20.05.2015 г. Кыргызпатент		Мусуралиева Д.Н., Алымкулова А.А.				20		
43	Электронная база по зоонозным инфекциям грызунов в Ыссык-Кульской котловине		Авторское свидетельство. № 24 от 20.05.2015 г. Кыргызпатент		Алымкулова А.А., Мусуралиева Д.Н.				20		
44	Видовое разнообразие грызунов Ыссык-Кульской котловины и их численность.		Исследования живой природы Кыргызстана НАН КР, БПИ. Вып. 1,2, 2016. С. 115-119	5	Алымкулова А.А., Мусуралиева Д.Н.						2
45	Эпизоотологическая роль серой крысы (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout? 1769) в Казахстане и Средней Азии	https://elibrary.ru/item.asp?id=28089337	Вестник современной науки. № 11-1 (23). 2016. С. 22-27	6	Алымкулова А.А.			25			

Соискатель:

подпись



Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.Л.

дата

Собственноручную подпись удостоверяю
 Алымкуловой А.А., Приходько С.Л.
 ученый секретарь
 «28» октября 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	Изменение морфометрических данных серых крыс (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout, 1769) в Кыргызстане	https://elibrary.ru/item.asp?id=28089336	Вестник современной науки. № 11-1 (23), 2016. С. 17-21	5	Алымкулова А.А.			25			
47	База данных учета вылова и морфометрических параметров серой крысы в Кыргызстане		Авторское свидетельство. № 37 от 22.02.2018. Кыргызпатент		Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М., Мусуралиева Д.Н. и др.				20		
48	Вредоносная деятельность серой крысы в Кыргызстане	https://elibrary.ru/item.asp?id=27326168	Вестник современной науки. № 10-1 (22), 2016. С. 13-19.	7	Алымкулова А.А.			25			
49	Серая крыса (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout) в Казахстане и Средней Азии		Приволжский научный вестник. № 10 (62), 2016. С. 29-33	5	Алымкулова А.А.			25			

Соискатель:

подпись

Алымкулова А. А.

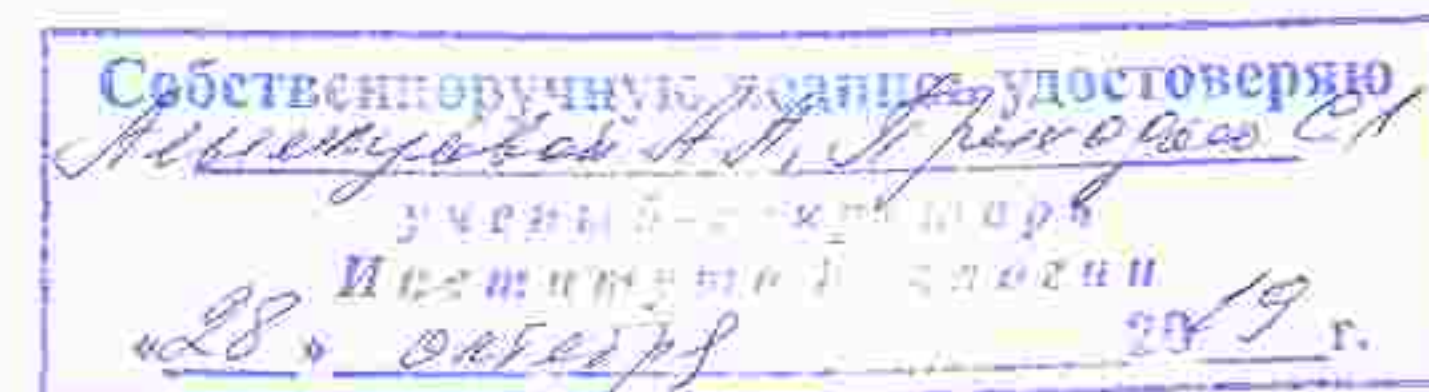
Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

Дата



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	Многолетние исследования грызунов Кыргызстана как переносчиков зоонозных инфекций		Приволжский научный вестник. № 10 (62). 2016. С. 24-28	5	Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Бурделов Д.А. и др.			25			
51	Численность грызунов Ыссык-Кульской котловины	https://elibrary.ru/item.asp?id=27326169	Вестник современной науки. № 10-1 (22). 2016. С. 20-25	6	Алымкулова А.А.			25			
52	Эпидемиологическое и экономическое значение вселения серой крысы (<i>Rattus norvegicus</i>) в фауну Кыргызстана		Исследования живой природы Кыргызстана ПАН КР, БПИ. Вып. 2. 2017. С. 71-73	3	Алымкулова А.А.						2
53	Серая крыса (<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout) в Казахстане и Средней Азии		International Turkish world engineering and science congress. 7-10 aralik 2017 (december) Antalya. Turkiye, С. 1363-1372	10	Алымкулова А.А.						4

Соискатель:

подпись



Алымкулова А. А.

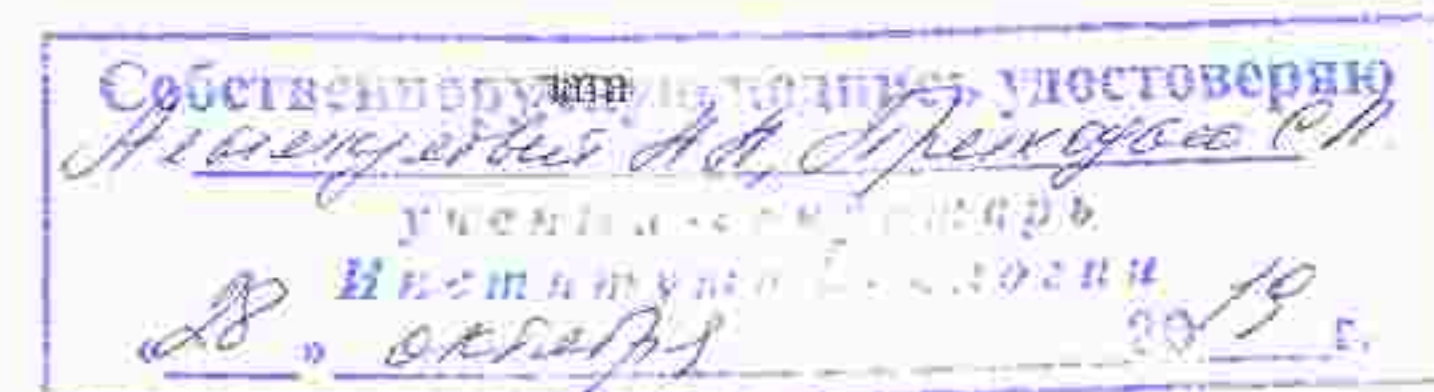
Список верен:

Ученый секретарь

подпись




Приходько С. Л.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	База данных морфометрических параметров грызунов Иссык-Кульской области		Авторское свидетельство. № 38 от 22.02.2018. Кыргызпатент		Мусуралиева Д.Н., Алымкулова А.А.				20		
55	База данных зоонозных инфекций серой крысы в Кыргызстане		Авторское свидетельство. № 41 от 27.03.2018. Кыргызпатент		Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М., Мусуралиева Д.Н.				20		
56	База данных распространения серой крысы в Кыргызстане		Авторское свидетельство. № 42 от 27.03.2018. Кыргызпатент		Алымкулова А.А., Мусуралиева Д.Н., Таштанбекова М.М.				20		
57	Основные черты песчанок Прииссыккудья		Матер. X международная конференция молодых ученых и студентов. Бишкек, 2018. С. 389-393	5	Мусуралиева Д.Н., научный руководитель – Алымкулова А.А.						2

Спонсор:

подпись



Алымкулова А. А.

Список верен:

Ученый секретарь

подпись



Приходько С.Л.

дата

Собственноручный список, удостоверяю
 Алымкулова А.А., Приходько С.Л.
 ученый секретарь
 Института зоологии
 «28» января 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	База данных распространения серой крысы в Кыргызстане		Матер. II Международная (XV региональная) научная конференция. Технологические системы и экологический риск. Обнинск, 2018. С. 234-235	2	Мусурадиева Д.Н., Алымкулова А.А., Таштанбекова М.М.						2
59	Динамика численности серой крысы в Кыргызстане		The scientific method №26/2018, Warszawa, Poland. С. 15-18	4	Алымкулова А.А.						2
60	Зараженность зоонозными инфекциями грызунов Кыргызстана	http://go.mail.ru/redirect?src=3e8d44&via	Журнал «Научная жизнь», 2019. Т. 14. № 3 (91). С. 391-398		Алымкулова А.А., Мека-Меченко Т.В., Бурделов Л.А. и др.			25			
<i>Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)</i>						Всего баллов		175	380		138
						ИТОГО баллов					693

Соискатель:

подпись

Алымкулова Анара Абдыкуловна

Список верен:

Ученый секретарь

подпись

Приходько С.Л.

дата

Собственноручно подписать удостоверение
 Алымкулова А.А. Приходько С.Л.
 ученый-секретарь
 «28» октября 2019 г.