

СПИСОК

научных трудов соискателя ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.18 Теория механизмов и машин

Исманова Өмүрбека Марипжановича

№ 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 ВАК КР	Дополнительные издания
						Web of Science	Scopus	РИНЦ (зарубежные)	РИНЦ КР		
						Баллы					
						40	40	25	20		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	К разработке динамической модели перфоратора с ударно-поворотным механизмом.	https://cloud.mail.ru/public/LaT2/7SR2fsTPy	Матер. Межд. науч.-практ. конф. «Теория машин и рабочих процессов», посвящ. 90-лет. со дня рожд. академика О.Д. Алимова. – Бишкек: Имаш. НАН КР, 2013. – С. 160.-164.	5 с.	Абидов А.О.						10

Соискатель:

Исманова Ө.М.
Подпись



18.05.2022
дата

Список верен:

Ученый секретарь

Усарова С.О.
Подпись

18.05.2022
дата

Подписи заверяю:

Начальник отдела кадров

Алимова А.К.
Подпись

18.05.2022
дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Методика экспериментальных исследований электромеханического перфоратора с ударно-поворотным механизмом.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26193317	Наука образование техника-Ош.-2015.- №14.С. 48-52. ISSN: 1694-5220	5 с.					20		
3.	Разработка электромеханического перфоратора с ударно-поворотным механизмом на основе анализа существующих конструкций	https://elibrary.ru/item.asp?id=25730933	Приволжский научный вестник.- Ижевск: Фаворит, 2016. - № 3 (55). - С. 27-31. ISSN: 2224-0179	5 с.	Абидов А.О.			25			
4.	Электромеханический перфоратор с ударно-поворотным механизмом	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26154137	Сб. науч. тр. Технические науки-от теории к практике. Вып. 4 по матер. LVIII – Межд. науч. конф. – Новосибирск: 2016.№5 (53). – С. 128 – 134. ISSN: 2308-5991	7 с.	Абидов А.О.			25			
5.	Взаимодействие обрабатываемой среды с ударной машиной на основе механизма переменной структуры	https://elibrary.ru/item.asp?id=26427190	Приволжский научный вестник.- Ижевск: Фаворит, 2016.-№3 (59).-С. 45-49. ISSN: 2224-0179	5 с.	Абидов А.О. Болушев Э.М.			25			

Соискатель:

О.Селев

Подпись

Исманов О.М.

ФИО:

18.05.2022

дата

Список верен:

Ученый секретарь

Усарва

Подпись

Усарва С.О.

ФИО:

18.05.2022

дата

Подписи заверяю:

Начальник отдела кадров

Адыва

Подпись

Адыва А.К.

ФИО:

18.05.2022

дата



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	Ручные перфораторы с ударно-поворотным механизмом – новое направления в области создания машин на основе механизмов переменной структуры	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30519453	Машиноведение. – Бишкек: ИМаш НАН КР, 2017. - №1. С 2-11 ISSN: 1694-7657	10 с.					20		
7.	Математическая модель электро-механического перфоратора с ударно-поворотным механизмом	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38190217	Бюллетень науки и практики. Научный журнал. Том 5. №5 г. Нижневартовск 2019 С 233-240 eISSN: 2414-2948 DOI: 10.33619/2414-2948/42/31	8 с.	Абидов А.О.			25			
8.	Выбор поворотного механизма электро-механического перфоратора	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38578856	Бюллетень науки и практики. Научный журнал. Том 5. №6 г. Нижневартовск 2019 С 229-233. eISSN: 2414-2948 DOI: 10.33619/2414-2948/43/28	5 с.				25			

Соискатель:

А.С. Манов

Подпись

Манов О.М.

ФИО:

18.05.2022

дата

Список верен:

Ученый секретарь

Усанова С.О.

Подпись

Усанова С.О.

ФИО:

18.05.2022

дата

Подписи заверяю:

Начальник отдела кадров

Подпись

Алиева А.К.

ФИО:

18.05.2022

дата



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	Определения рациональных параметров звеньев электромеханического перфоратора с ударно-поворотным механизмом	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46525729	Наука образование техника-Ош.-2021.- №1(70).С. 16-24. ISSN 1694-5220	9 с.	Абидов А.О.				26		
Патент на изобретения											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Электромеханический перфоратор ударно-поворотного действия	https://cloud.mail.ru/public/DY1C/NduW/LrwRa	Евразийский патент № 028917 МПК E21B6/02, B25D11/10 г.Москва. ЕАПВ. - № 201501118 А1; заявл. 23.11.2015; опубл. 31.01.2018. Бюл. № 5.		Абдраимов Э.С. Абидов А.О. Абытов А.А.						30
<i>Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)</i>				Всего баллов					125	66	40
ИТОГО баллов						231 (двести тридцать один)					

Соискатель:

Исманов О.М.

Исманов О.М.

18.05.2022

Подпись

ФИО:

дата

Список верен:

Ученый секретарь

Усарова С.О.

Усарова С.О.

18.05.2022

Подпись

ФИО:

дата

Подписи заверяю:

Начальник отдела кадров

Алиева А.К.

Алиева А.К.

18.05.2022

Подпись

ФИО:

дата

