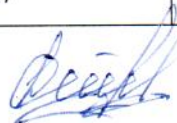


**Ғұмарбек Дәукеев атындағы Алматы энергетика және байланыс университеті
«Инженериядағы менеджмент және кәсіпкерлік» кафедрасының PhD докторанты
Ожикенова Жанат Фархатовнаның
ғылыми және ғылыми әдістемелік еңбектерінің
ТІЗІМІ**

**СПИСОК
научных и научно-методических трудов PhD докторанта
кафедры «Менеджмент и предпринимательство в инженерии»
Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева
Ожикеновой Жанат Фархатовны**

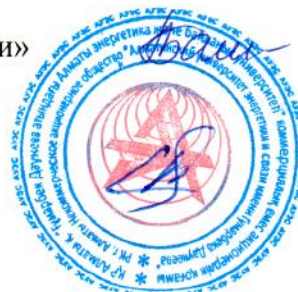
Б/р №	Атауы	Баспа немесе қолжазба құқығында	Баспа, Журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің №	Баспа парақтарының немесе беттердің саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
№ п/п	Наименование	На правах печати или рукописи	Наименование издательства, журнала (№, года), № авторского свидетельства, патента	Количество печатных листов или страниц	Ф.И.О. соавторов
1	2	3	4	5	6
Публикации в базах данных индексируемых в базе Scopus					
1	A novel vortex combustion device: Experiments and numerical simulations with emphasis on the combustion process and NOx emissions	Electronic	Thermal Science Journal, – 2022. Процентиль в Scopus – 41% https://doi.org/10.2298/TSCI210920011D	0,75 0,19	Dostiyarov A., Hristov J., Umyshev D., Yamanbekova A.
2	Numerical investigation of combustion process behind bluff bodies during separation	Electronic	Bulgarian Chemical Communications, 2020, 52, стр. 12–19. Процентиль в Scopus – 15% https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57188631371	0,56 0,28	Dostiyarov A.M., Umyshev D.R., Duissenbek Zh. S., Beloev H.I.
Публикации в изданиях, включенных в перечень ККСОН МОН РК					
3	К вопросу экологической безопасности ПГУ	Печат. (статья)	Вестник КазННТУ. – 2020. - № 1 (137). - С. 354 - 357	0,38 0,09	Достияров А.М., Яманбекова А.К., Достиярова А.М.

Ізденуші
Соискатель:



Ожикенова Ж.Ф.

Тізім дұрыс
Список верен:
«Инженериядағы менеджмент және кәсіпкерлік»
кафедрасының меңгерушісі
Зав.кафедрой
«Менеджмент и предпринимательство в инженерии»



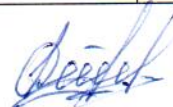
Байтенова Л.М.

Ғылыми хатшы
Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.

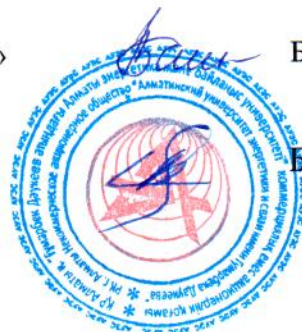
1	2	3	4	5	6
4	К вопросу расчета камеры дожигания в котле утилизаторе парогазовой установки	Печат. (статья)	Вестник ПГУ. Энергетическая серия - 2020. - № 1. - С. 173-179	0,62 0,16	Достияров А.М.
5	Экспериментальное исследование процессов горения в двухъярусной горелке камеры сгорания газотурбинной установки	Печат. (статья)	Вестник КазННТУ. – 2020. - № 6 (142). – С. 236-241	0,44 0,11	Достияров А.М., Достиярова А.М.
Публикации РИНЦ					
6	Сравнительный анализ различных микрофакельных устройств при помощи численного моделирования	Печат. (статья)	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований . - № 2. – 2019. – С. 23-27.	0,38 0,19	Достияров А.М., Умышев Д.Р., Яманбекова А.К., Катранова Г.С.
Международные патенты					
7	Двухъярусная горелка	Печатная	Евразийский патент на изобретение №039073 Евразийская патентная организация. – 30.11.2021	-	Достияров А.М., Катранова Г.С.
Патенты РК					
8	Камера сгорания газотурбинного двигателя	Печатная	Патент на изобретение №34610 Республика Казахстан. – 02.10.2020.	-	Достияров А.М., Кибарин А.А., Туманов М.Е., Умышев Д.Р., Наурыз Б.К.
9	Горелочное устройство котла-утилизатора парогазовой установки	Печатная	Патент на изобретение №34766 Республика Казахстан. – 11.12.2020	-	Достияров А.М., Наурыз Б.К.
10	Фронтное устройство камеры сгорания с микромодульными форсунками	Печатная	Патент на изобретение №34802 Республика Казахстан. – 25.12.2020	-	Достияров А.М., Садыкова С.Б., Дуйсенбек Ж.С.
11	Факельная горелка	Печатная	Патент на изобретение №34972 Республика Казахстан. – 18.06.2021	-	Достияров А.М., Умышев Д.Р., Дуйсенбек Ж.С.
12	Фронтное устройство камеры сгорания с двухъярусной горелкой	Печатная	Патент на изобретение №35167 Республика Казахстан. – 25.06.2021	-	Достияров А.М., Кибарин А.А., Катранова Г.С.

Ізденуші
Соискатель:



Ожикенова Ж.Ф.

Тізім дұрыс
Список верен:
«Инженериядағы менеджмент және кәсіпкерлік»
кафедрасының меңгерушісі
Зав.кафедрой
«Менеджмент и предпринимательство в инженерии»



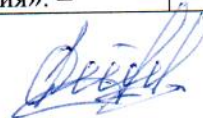
Байтенова Л.М.

Ғылыми хатшы
Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.

1	2	3	4	5	6
12	Двухъярусная горелка	Печатная	Патент на изобретение №35168 Республика Казахстан. – 25.06.2021	-	Достияров А.М., Катранова Г.С.
13	Микромодульная воздушная форсунка, имеющая форму трубы Вентури	Печатная	Патент на изобретение №34943 Республика Казахстан. – 13.08.2021	-	Достияров А.М., Садыкова С.Б., Картджанов Н.Р.
Учебно-методические труды					
14	Бугаз кондырғылары	Печатная (учебное пособие)	Оқу құралы. – Алматы: «ОНОН», 2020. – 191 б. Авторское право №12510 Республика Казахстан. – опубл. 12.10.2020	10,56 2,64	Достияров А.М.
Монографии					
15	Камеры сгорания и микрофакельные устройства	Печатная	Монография. – Алматы: АУЭС им. Г.Даукеева, 2020. – 190 с. Авторское право №9875 Республика Казахстан. – опубл. 14.05.2020	11,88 1,98	Достияров А.М., Кибарин А.А., Тютеебаева Г.М., Катранова Г.С., Садыкова С.Б.
16	Монография – Камеры сгорания и микрофакельные устройства	Электронная	Авторское право №9875 Республика Казахстан. – опубл. 14.05.2020.	-	Достияров А.М., Кибарин А.А., Тютеебаева Г.М., Катранова Г.С., Садыкова С.Б.
Публикации в конференциях, симпозиумах, семинарах на территории Республики Казахстан					
17	Анализ возобновляемых источников энергии и снижение вредных выбросов ТЭС	Печат. (статья)	Международный научно-практический журнал V «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2019: CENTRAL ASIA», Нур-Султан, 25-28 март 2019, с. 88-92	0,38 0,09	Достияров А.М.
18	Двухъярусные горелки камеры сгорания газотурбинной установки	Печат. (статья)	Международная научно-техническая конференция «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование», Алматы, 16-18 октября 2020, с. 28-30	0,38 0,38	Достияров А.М.
19	Новая камера дожигания топлива котла-утилизатора парогазовой установки	Печат. (статья)	Научно-практическая конференция: «Угольная теплоэнергетика в Казахстане: проблемы, решения и перспективы развития». –	0,38 0,19	-

Издануші
Соискатель:



Ожикенова Ж.Ф.

Тізім дұрыс
Список верен:
«Инженериядағы менеджмент және кәсіпкерлік»
кафедрасының меңгерушісі
Зав.кафедрой
«Менеджмент и предпринимательство в инженерии»



Байтенова Л.М.

Ғылыми хатшы
Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.

1	2	3	4	5	6
			Нур-Султан: Назарбаев университет, 27-28 февраля 2020 г. – С. 20–23.		
20	Анализ различных конструкций микрофакельных устройств камеры сгорания газотурбинной установки	Печат. (статья)	VIII Международная научно – практическая конференция: «Актуальные проблемы транспорта и энергетики: пути их инновационного решения». - Нур-Султан: ЕНУ им. Л.Н.Гумилева, 20 марта 2020 г. – С. 366 – 369.	0,31 0,31	-
21	Двухъярусная горелка для камеры сгорания газотурбинной установки	Печат. (статья)	Международный научно-практический журнал VIII «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2020: CENTRAL ASIA», Нур-Султан, 25-28 март 2020, с. 108-110	0,38 0,09	-

Ізденуші
Соискатель:



Ожикенова Ж.Ф.

Тізім дұрыс
Список верен:
«Инженериядағы менеджмент және кәсіпкерлік»
кафедрасының меңгерушісі
Зав.кафедрой
«Менеджмент и предпринимательство в инженерии»

Ғылыми хатшы
Ученый секретарь



Байтенова Л.М.

Бегимбетова А.С.