

СПИСОК

Научных и научно-методических трудов докторанта кафедры «Тепловые энергетические установки» Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева
Наурыз Бауыржан Құсайынұлы

№п п	Наименование трудов	Руко пись или печа т ные	Наименование издательства, журнала (№, год) № авторского свидетельства	Ко л. во стр.	ФИО соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Experimental study results of the front-end device with two-tier air burner as part of the gas turbine engine combustion chamber	Печ.	Thermal Science, 2023, 27(5A) https://doi.org/10.2298/TSCI221014066D Процентиль 36	10	Dostiyarov A.M., Kumargazina M.B., Dostiyarova A.M., Turymbetova G.D., Anuarbekov M.A., Aidymbayeva Z.A.
2	Research of territorial data in the assessment of the construction and commissioning of the SES on the example of the Turkestan region	Печ.	«Қазақстан Республикасы Ұлттық ғылым академиясы», 2024, 2(464) https://doi.org/10.32014/2024.2518-170X.404 Процентиль 41	12	N.S.Faiz, G.D. Turymbetova, N.P.Tokenov, K.Zh Smagulov
Публикации в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
3	Микрофакельное сжигание топлива и микрофакельное устройство со встречнозакрученными течениями	Печ.	Вестник АУЭС. – №4(7) (43). – Алматы 2018 г. С. 16-23.	8	Достияров А.М., Кибарин А.А., Туманов М.Е.
4	Численное моделирование процесса горения за горелкой со встречнозакрученным способом стабилизации	Печ.	Вестник КазНУТУ. – №2(132). Алматы 2019 г. С. 366-371	6	Достияров А.М., Умышев Д.Р., Туманов М.Е.

Автор

Ученый секретарь



Б.К.Наурыз

А.С. Бегимбетова

Международные научно-практические конференции					
5	КАМЕРА СГОРАНИЯ НА ОСНОВЕ ВСТРЕЧНО-ЗАКРУЧЕННЫХ ПОТОКОВ	Печ.	XI Международная научно-техническая конференция «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование» 16-18 октября 2020 г. — С.35-36.	1	А.М. Достияров
6	Горелка со встречно-закрученным течением воздушного потока	Печ.	Материалы международной научно-технической конференции «1 ЮБИЛЕЙНЫЕ ЧТЕНИЯ БОЙКО Ф. К.», Посвященной 100-летию БОЙКО Ф.К. / ПГУ имени С. ТОРАЙГЫРОВА. — Павлодар : Toraighyrov University, 2020. — С.285-291.	6	Б.К. Наурыз
7	Моделирование процесса горения в микрофакельной воздушной форсунке с учетом особенностей течений в первичной зоне	Печ.	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. — Москва 2020. — № 4. — С.285-291.	6	А.М. Достияров, Д.Р. Умышев, А.К. Яманбекова
8	Simulation of the Flow Over the Burner Device with the Counter Twirled the Principle of Flame Stabilization in Comsol Multiphysics	Печ.	Special Issue on Telecommunications, Informatics, Energy and Management 2019 / International Hellenic University. — Kavala : Journal of Engineering Science and Technology Review, 2019. — С.235-237.	2	А.Dostiyarov, D. Umyshev, M. Tumanov
9	SOFTWARE TOOLCHAIN TO ENHANCE THE MANAGEMENT AND INTEGRATION OF A SUSTAINABLE CAMPUS MODEL	Печ.	Proceeding VII International Conference «Industrial Tehnologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I, 288-292/ М. Auezov South Kazakhstan State University, Shymkent, Kazakhstan	5	Faiz N.S., Apsemetova A.T., Tokenov N.P., Ordabek A.K.
10	PROPOSED FRAMEWORK FOR BLOCKCHAIN TECHNOLOGY IN A DECENTRALISED ENERGY NETWORK	Печ.	Proceeding VII International Conference «Industrial Tehnologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I, 292-296/ М. Auezov South Kazakhstan State University, Shymkent, Kazakhstan	5	Faiz N.S., Tokenov N.P., Apsemetova A.T., Ordabek A.K.

Автор

Ученый секретарь



Б.К.Наурыз

А.С. Бегимбетова

11	COMBUSTION CHAMBER BASED ON COUNTER TWIRLED FLOWS	Печ.	Proceeding VII International Conference «Industrial Tehnologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I, 310-314/ М. Аuezov South Kazakhstan State University, Shymkent, Kazakhstan	5	Faiz N.S., Ilyasova K.U., Tokenov N.P., Ordabek A.K.
12	Мнимые и реальные проблемы развития водородной энергетики	Печ.	Международная научно-практическая конференция «Ауэзовские чтения – 20: Наследие Мухтара Ауэзова – достойные нации» Посвященная 125 – летию М.О. Ауэзова. — Шымкент: Auezov University, 2022. — С.289-290.	2	Батькаев И.И.
13	Проблемы подготовки кадров для энергетических предприятий и пути их решения	Печ.	Международная научно-практическая конференция «Ауэзовские чтения – 20: Наследие Мухтара Ауэзова – достойные нации» Посвященная 125 – летию М.О. Ауэзова. — Шымкент: Auezov University, 2022. — С.291-293.	3	Батькаев И.И.
Патенты и авторские свидетельства					
14	Камера сгорания газотурбинного двигателя	Печ.	патент на изобретение №34610 от 07.08.2019		Достияров А.М., Кибарин А.А., Туманов М.Е., Умышев Д.Р., Ожикснова Ж.Ф.
15	Горелочное устройство котла-утилизатора парогазовой установки	Печ.	патент на изобретение №34766 от 24.11.2019		Достияров А.М., Ожикснова Ж.Ф.
16	Горелка со встречно-закручивающимися струями	Печ.	патент на изобретение №043860 от 29.06.2023 г.		Достияров А.М., Умышев Д.Р., Кумаргазин А.М.Б., Яманбекова А.К.

Автор

Ученый секретарь



Б.К.Наурыз

А.С. Бегимбетова