

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
Докторанта по образовательной программе «6D070200 - Автоматизация и управление»
ИСКАКОВОЙ АЙГУЛ МАЛДЫБЕКОВНЫ

№ п/п	Наименование 2	Характер издания 3	Выходные данные 4	Кол стр. 5	Соавторы 6
1	Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science				
1	Application of Fuzzy Neural Networks in Combustion Process Diagnostics «статья»	Печатный	Energies 2024, 17(1), 212; https://doi.org/10.3390/en17010212/ Scopus (2023) Energy Engineering and Power Technology - 71% процентиль, Web of Science (2023) Energy & Fuels - Q3	19	Zaklin Gr, Waldemar Wójcik , Konrad Gromaszek, Andrzej Kotyra, Saule Smailova, Bakhyt Yeraliyeva, Saule Kumargazhanova Baglan Imanbek
2	Colorimetric parameters modeling of test micro-ecosystems for lands pollution remote sensing «статья»	Печатный	Journal of Ecological Engineering · February 2021 DOI: 10.12911/22998993/130889 Scopus Ecology, Evolution, Behavior and Systematics – 52% Процентиль, Web of Science Engineering, Environmental – Q4	9	Olena Vysotska , Aleksandr Greben , Vasilisa Kalashnikova, Tetiana Klochko, Saule Rakhmetullina, Andrzej Kotyra , Orken Mamyrbaev

«5» 11 2024 г.

Автор работ

А.М. Исакова

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Г.А. Буршукова

Главный научный секретарь

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

3	Research active posterior rhinomanometry tomography method for nasal breathing determining violations «статья»	Печатный	Sensors, 2021, 21(24), 8508 https://doi.org/10.3390/s21248508 Scopus Atomic and Molecular Physics, and Optics – 79% процентиль Web of Science Engineering, electrical & electronic – Q2	9	Avrunin, O.G., Nosova, Y.V., Abdelhamid, I.Y., Harasim, D.
4	Biomass co-combustion characterization based on analysis of image sequence «статья»	Печатный	Przeglad Elektrotechniczny, T 90, B 3, Ст 223 – 226. 2014 ISSN 00332097, DOI 10.12915/pe.2014.03.51 Scopus Electrical and Electronic Engineering – 27% процентиль	4	Kotyra A.; Bazil, Gulmira Wójcik, Waldemar
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНиВО РК					
5	Применение метода Циглера - Никольса для дискретных систем управления многосвязными объектами	Печатный	Вестник Алматинского университета энергетики и связи/ ISSN 2790-0886 /Импакт-фактор-0.154/4(55) 2021г https://doi.org/10.51775/2790-0886_2021_55_4_84	10	Жусупбеков С.С. Муханов Б.К.
6	Көмір және биомассалардың физика – химиялық қасиеттерін талдау және зерттеу	Печатный	Научный журнал "ҚазҰТЗУ Хабаршысы" -"Вестник КазНИТУ" на номере журнала: №5 (123) Дата публикации: 2017-06-09.175ст. https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/36/35	5	Омирбекова Ж.Ж. Лукманова Ж.С.
7	Моделирование эффективности очистки электрофильтров при различных физико-химических свойствах отходящих газов	Печатный	Научный журнал "ҚазҰТЗУ Хабаршысы" -"Вестник КазНИТУ" на номере журнала: №3 (115) Дата публикации: 2016-06-09, 107ст. https://official.satbayev.university/download/document/7167/%D0%92%D0%95%D0%A1%D0%A2%D0%9D%D0%98%D0%A-2016%20%E2%84%963.pdf	8	Жусупбеков С.С. Войчик В. Лукманова Ж.С.

« 5 » 11 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Главный научный секретарь

А.М. Исакова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

8	Estimation of Linear Model Identification of Dry filter workflow process	Печатный	ТОО «Издательство «Фылым» Национальной академии наук РК» 2016г. http://www.bulletin-science.kz/images/pdf/v20165/513.pdf	12	Wójcik W Zhussupbekov S OmirbekovaZh.
9	Разработка интеллектуальной системы управления технологическими процессами сухих электрофильтров на основе нейронных сетей	Печатный	“ 3i intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация” Многопрофильный научный журнал Костанайского государственного университета им. А. Байтурсынова 2016 г. 1-часть. 282ст http://3i.ksu.edu.kz/files/3i/3i-4-2016-1.pdf	6	Жусупбеков С.С. Войцик В. Омирбекова Ж.Ж.
Международные научно-практические конференции					
10	Синтез систем цифрового регулирования многосвязными технологическими объектами.	Печатный	Сборник включает тезисы докладов участников XI Международной научно-технической конференции «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование». – Алматы, НАО «АУЭС», 2020	8	Жусупбеков С. С., Телеубаев Р.К, Кенес С. Б.
11	Functional integration of automated system databases by means of artificial intelligence	Печатный	ISSN: 0277-786X ISBN: 9781510613546 Photonics applications in astronomy, communications, industry, and high energy physics experiments 2017, 28 may – 6 june Wilga, Poland(scopus Q4) – 10 Процентиль	8	Dubovoi, Volodymyr M. ; Nikitenko, Olena D. ; Kalimoldayev Maksat ; Kotyra Andrzej ; Gromaszek Konrad
12	Modelling and analysis of electrostatic precipitator (ESP) in combustion process	Печатный	NEET' 2015 в Zakopane Przegląd Elektrotechniczny (Electrical Review) (International Conference)	4	Konrad Gromaszek , Waldemar Wójcik , Andrzej Kotyra , Zhibek Shegebayeva, Imanbek Baglan

«5» 11 2024 г.

Автор работ

А.М. Исакова

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Г.А. Буршукова

Главный научный секретарь

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

13	Application of fiber optic flame monitoring system for estimation burner input parameters	Печатный	Optical Fibers and Their Applications 2014, edited by Jan Dorosz, Ryszard S. Romaniuk, Proc. of SPIE Vol. 9228, 92280O © 2014 SPIE CCC(scopus Q4) – 10 Процентиль	4	Andrzej Kotyra, Waldemar Wójcik, Sarsenbek Zhussupbekov
14	Experiments on the effect of control signal duty cycle on pulse gas injector closing time	Печатный	ISBN 978-83-63569-49-5, 8th International Conference, New Electrical and Electronic Technologies and their Industrial Implementation NEET 2013, Zakopane, Poland, June 18-21, 2013 (scopus Q4) – 19 Процентиль	9	Duk M, Czarnigowski J, Jakliński P., Zyska Tomasz
15	Research and analysis of the physicochemical properties of coal and biomass	Печатный	Сертификат 25-29 сентября 2019 г IV Международной научно – практической конференции	11	Zhussupbekov S.S. Wojcik W. Omirbekova Zh.
16	Интеллектуалдық жүйеде электрсұзғіні басқарып өндөу	Печатный	Международная конференция, Сатпаевских чтений – 2018: «Иновационные решения традиционных проблем: инженерная и технология »	3	Қамырхан М
17	Электрофильтерлер жұмыс принциптері және негізгі артықшылықтары	Печатный	Международная конференция, посвященная 120-летию академика К. Сатпаева и 85-летию Satbayev University сборник	4	Тансықбай С

«5» 11 2024 г.

Автор работ

А.М. Исакова

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Г.А. Буршукова

Главный научный секретарь

К.В. Турмагамбетова

