## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯРЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

## СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Докторанта по образовательной программе 6D070200 — «Автоматизация и управление» Мусабекова Назарбека Расулбековича

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Кол стр.	Соавторы	
1	2	3	4	5_	6	
	Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Development of a mathematical model for a compound technological complex of vanyukov melting in order to control the material and thermal regime «Статья»	Печатный	Kompleksnoe Ispolzovanie Mineralnogo Syra = Complex Use of Mineral Resources, 2023 327(4) P.15-22. ISSN-L 2616-6445, ISSN 2224-5243 <a href="https://doi.org/10.31643/2023/6445.35">https://doi.org/10.31643/2023/6445.35</a> (Web of Science IF 0.8) Metallurgy & metallurgical engineering – Q4	8	Mukhanov B.K.	
2	Colorimeter based on color sensor, «Статья»	Печатный	PRZEGLĄD ELEKTROTECHNICZNY, Vol 93, Is 5, 2017, pp.96-101, DOI: 10.15199/48.2017.05.19 Scopus (Electrical and Electronic Engineering) – 20-й процентиль	6	Smolarz A., Dmytro V. S., Sushko O. A., Reshetnyak E. A., Dmitro H. S., Zyska T.	
3	Artificial intelligence methods in diagnostics of coal- biomass blends co-combustion in pulverized coal burners, «book chapter»	Печатный	Environmental EngineeringV, 2018. pp. 311–317 Print ISBN: 978-1-138-03163-0 eBook ISBN: 978-1-315-28196-4 DOI: 10.1201/9781315281971-44	8	Smolarz A., Wójcik W., Gromaszek K., Komada P., Lytvynenko V.I.	

«<u>17</u>» <u>06</u> 2025 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

Н.Р. Мусабеков

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯРЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

	Статьи в изданиях, рекомендованных Ко	митетом по обе	спечению качества в сфере науки и высшего образова	ния М	НиВО РК
4	Methods and tools for development a hybrid and information control systems of technological complex, «Статья»	Печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 1(427), 2018. pp.118-126 ISSN: 2224-5278 (Scopus) Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 10% процентиль	8	Ibraev A. Kh.
	Статьи, оп	убликованные	в других научных журналах и изданиях		
5	Determination of blood flow velocity in vessels of the bulbar conjunctiva, «Статья»	Печатный	PRZEGLĄD ELEKTROTECHNICZNY,NR 8/2016, - pp.105-108. DOI:10.15199/48.2016.08.29	4	Firago V., Kubarko A., Hotra O., Volkova I., Kozbakova A.
	Меж	дународные на	учно-практические конференции		
6	Integrated Approach for Implementing the Virtual Information Infrastructure of the automated process control system, «Статья»	Печатный	Вестник КазНУ им. Аль-Фараби. Международная научная конференция «Вычислительные и информационные технологии в науке, технике и образовании» (CITech-2015), 2015. – Том 20. – С. 161-166, ISSN 1560-7534, ISSN 1563-0285	6	Kasymova D.T., Muslimova A.K., Utegenova A.O., Utepbergenov I.T.
7	ТП БАЖ төменгі деңгейін виртуалдаудың тәсілі	Печатный	Труды Международных Сатпаевских чтений «Роль и место молодых ученых в реализации новой экономической политики Казахстана»: КазНТУ, 2015. – Том IV. – С. 443-446, ISBN 978-601-228-807-0	4	Утепбергенов И.Т., Мухин Л.С.

«<u>1</u>4» <u>06</u> 2025 г.

Автор работ

Заместитель директора Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

Н.Р. Мусабеков

Г.А. Буршукова

HR Кызмет

К.В. Турмагамбетова

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯРЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

8	Математическое описание автогенных процессов плавки медных концентратов, протекающих в	Печатный	Труды Международных Сатпаевских чтений «Роль и место молодых ученых в реализации новой	5	Ибраев А.Х.
	жидкой ванне		экономической политики Казахстана» – 2016. – Том II. – С.73-79, ISBN 978-601-228-807-0		
9	О вопросах разработки гибридной системы	Печатный	ДОКЛАДЫ Национальной Академии Наук	7	Ибраев А.Х.,
	управления технологическим процессом на примере управления процессами теплообмена		Республики Казахстан, 2016 г., №5. – С.125-131. ISSN 2518-1483		Адильбеков М.Ж.
10	Usage of the hybrid encryption in a cloud instant	Печатный	SPIE Proceedings Vol. 10031: Photonics Applications in	4	Roman N. K,
	messages exchange system		Astronomy, Communications, Industry, and High- Energy Physics Experiments 2016; pp. 128-132 DOI: 10.1117/12.2249190		Olexander N. R, Evgenii O. T., Konrad G.
11	Control system by technological complex on the example of the control process of copper concentrates smelting	Печатный	Сборник материалов международной конференции Conference Lubelskie Dni Nauki i Biznesu. WD 2016. Science conference, pp. 135-137.	3	Ibraev A., Moldakhmetov K.
12	Разработка математических моделей для процесса плавки медных концентратов в печи Ванюкова	Печатный	Сборник материалов международной научно- практической конференции «Европейская наука 21 века - 2016» / Sp. z o.o. «Nauka I Studia» Vol.6 - 07-15 – pp.103-109. ISBN 978-966-8736-05-6	7	Ибраев А.Х. Молдахметов К.К.
13	Artificial intelligence methods in diagnostics of coal- biomass blends co-combustion in pulverized coal burners	печатный	Conference Environmental Engineering Vol.5, 2017. pp. 311–318, DOI: 10.1201/9781315281971-44	8	Smolarz A., Wójcik W., Gromaszek K., Komada P., Lytvynenko V.I.

«<u>17</u>» <u>06</u> 2025 г.

Автор работ

Заместитель директора Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

Н.Р. Мусабеков

Г.А. Буршукова

HR Қызметі

К.В. Турмагамбетова