

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

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
Докторанта по специальности 8D07113 «Аддитивное производство»
Базарбай Бауыржан Бакытбекұлы**

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	The stress-strain state (SSS) calculation of heavy loaded elements of a new-designed pressing device (PD) (Article)	Электронный	Metalurgija. 61, 1, 2022, pp.250–252, ISSN: 0543-5846, (2021) Metals and Alloys – 37% процентиль	3	Mashekov S.A., Tussupkaliyeva E.A., Rakhmatulin M. L., Sembayev N.
2	Development of the design and technology of extrusion of metal-polymer mixtures for the production of feedstocks (Article)	Электронный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 4/1, 118, 2022 pp. 23–33, ISSN: 1729-3774, (2021) Engineering – 46% процентиль	11	Isametova M.E., Absadykov B.N., Smailova G.A.
3	Investigation of the effect of thermal post-treatment on density and hardness of a green part printed with FFF technology (Article)	Печатный и Электронный	Journal of Chemical Technology and Metallurgy. 57, 6, 2022, pp.1258–1266, ISSN: 1314-747, E-ISSN:1314-7978 (2021) Engineering – 38% процентиль	9	Kurbanova B.A., Absadykov B.N., Isametova M.E., Kawalek A.N.
4	Modeling of stress-deformed conditions of heavy loaded elements of new equipment of metal injection molding technologies (Article)	Электронный	Metalurgija. 60, 3-4, 2021, pp. 317–320, ISSN: 05435846 Metals and Alloys – 37% процентиль	4	Mashekov S.A., Sembayev N., Mashekova A.S., Turgunov Zh.
5	Development of technological basis of 3d printing with highly filled metal-poly-dimensional compositions for	Электронный	Metalurgija. 60, 3-4, 2021, pp. 355–358, ISSN: 05435846 Metals and Alloys – 37% процентиль	4	Mashekov S.A., Zhankeldi A., Mashekova A.S.

«21» 08 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь



Б.Б. Базарбай

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

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

	manufacture of metal products of complex shape (Article)				
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
1	Investigation of Methods for Removing Polymers of a Sample Printed with a Metal-polymer Composite Material in Additive Manufacturing (Article)	Электронный	Труды университета. Раздел «Машиностроение. Металлургия». 3, 88, 2022, стр. 23-28	6	Absadykov B.N., Kawalek A.N., Isametova M.E., Mashekova A.S.
2	Analysis of a new filament making mel pressing device (Article)	Электронный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Series of geology and technical sciences. 4, 454, 2022, pp. 6–15, ISSN: 2224-5278	10	Absadykov B.N., Isametova M.E., Mashekova A.S.
3	Computer modeling and verification of mechanical properties of metal-polymer composite materials used in the technological process of layer-by-layer growing of parts used in the technological process of layer-by-layer growing (Article)	Электронный	BULLETIN of L.N. Gumilyov ENU. Technical Science and Technology Series. 2, 139, 2022, pp. 72–85, ISSN: 2616-7263, eISSN: 2663-1261.	14	Isametova M.E., Absadykov B.N., Smailova G.A., Kalmaganbetov S.A., Deshevsky N.
Международные научно-практические конференции					
1	MIM-технологиясына арналған жоғары толтырылған металлполимерлі композиттік материалдан FDM технологиясына филамент жасаудың әдісін талдау	Электронный	«Сатпаев окулары – 2021». 2, 2021, стр. 636-641, ISSN: 978-601-323-246-1.	5	Рахматулин М.Л., Машекова А.С., Тусупкалиева Э. А
Патенты					
1	Непрерывное прессовое устройство для изготовления длинномерных профилей из порошковых материалов	Электронный	№ 35634, 2020/0905.1, 01.07.2022	7	Машеков С.А. Рахматулин М.Л. Машекова А.С. Абсадыков Б.Н.

«21» 08 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь



Б.Б. Базарбай

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

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

					Жанкелді Ә.Ж.
Монография					
1	Прогрессивные методы обработки материалов давлением	Печатный и Электронный	УДК 669:621.7, ББК 34.39, П 78, 2022, ISBN 978-601-228-473-7	352	Машеков С.А. Абсадыков Б.Ғ. Машекова А.С. Исаметова М.Е.

«21» 08 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь



Б.Б. Базарбай

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова