

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Алипбаев Куаныш Арингожаевич

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 56514120200, <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56514120200>

Web of Science Researcher ID: AAW-2010-2020

ORCID: 0000-0003-1652-9470, <https://orcid.org/0000-0003-1652-9470>

№ п/ п	Название публикации	Тип публикац ии (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт- фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collecti on (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн )	CiteScore (СайтСкор ) журнала, процентил ь и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикаци и	ФИО авторов (подчеркну ть ФИО претендент а)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденци и)
1	Properties of high- temperature superconductor s (HTS) and synthesis technology	статья	METALURGIJA 60 (2021) 1- 2, 137-140, <a href="https://hrcak.srce.hr/246110">https://hrcak.srce.hr/246110</a>	(импакт фактор отсутствует ) Q4 (JCI), Область науки: <u>METALLURGY</u> & <u>METALLURGIC AL ENGINEERING</u>	ESCI	CiteScore 2021 - 1.4 Процентил ь: 37. область науки: Materials Science (Metals and Alloys)	S. Tolendiuly K. <u>Alipbayev</u> S. Fomenko A. Sovet A. Zhauyt	Соавтор
2	Effect graphite on magnesium diboride	статья	METALURGIJA 61 (2022) 2, 385-388, <a href="https://hrcak.srce.hr/265929">https://hrcak.srce.hr/265929</a>	(импакт фактор отсутствует ) Q4 (JCI), Область науки: <u>METALLURGY</u> & <u>METALLURGIC AL ENGINEERING</u>	ESCI	CiteScore 2022 - 1.2 Процентил	Tolendiuly , S., <u>Alipbayev,</u> K.A.,	Соавтор

Соискатель

Ученый секретарь



Алипбаев К.А.

Бегимбетова А.С.

	superconductivity synthesized by combustion method under argon pressure: Part II			<u>Область науки:</u> METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING		ь: 35. область науки: Materials Science (Metals and Alloys)	Fomenko, S.M., Sovet, A., Zhauyt, A.	
3	Effect graphite on magnesium diboride superconductivity synthesized by combustion method under argon pressure: Part I	статья	METALURGIJA 61 (2022) 1, 285-288 <a href="https://hrcak.srce.hr/262460">https://hrcak.srce.hr/262460</a>	(импакт фактор отсутствует ) Q4 (JCI), <u>Область науки:</u> METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	ESCI *	CiteScore 2022 - 1.2 Процентиль: 35. область науки: Materials Science (Metals and Alloys)	Tolendiuly, S., <u>Alipbayev, K.A.</u> , Fomenko, S.M., Sovet, A., Zhauyt, A.	Соавтор

#### Публикации в изданиях, рекомендованных КОКСОН

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Автор/соавтор
1	Имитационное моделирование основных компонентов системы управления движением космического аппарата	Статья	Вестник «СибГАУ» Выпуск 2(48),, Красноярск, РФ 2013, стр 13-18	С.А. Елубаев, Н.К. Джамалов, <u>К.А. Алипбаев</u> , А.С. Сухенко, Т.М. Болеев	Соавтор
2	Математическая модель системы	Статья	«Вестник НИА РК» №2 (58), - С 32-38	М.М. Молдабеков,	Соавтор

Соискатель

Алипбаев К.А.

Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.



	управления вращением космического аппарата вокруг заданной оси			С.А. Елубаев, <u>К.А. Алипбаев</u> , Т.М. Бопеев, А.С. Сухенко	
3	Разработка и тестирования программно- математического обеспечения казахстанского звездного датчика	Статья	Вестник КазНИТУ, Алматы. - 2016. - №5 (117). - С. 516 - 525.	Елубаев С.А., <u>Алипбаев К. А.</u> , Бопеев Т.М., Сухенко А.С., Сарсенбаев Е.Е	Соавтор
4	Математическая модель управляемого углового движения nanoспутника с инерционными исполнительными органами	Статья	Вестник СГАУ №1(15)., Самара - 2016. -- С. 97 - 106.	М.М. Молдабеков, Д.Ш. Ахмедов, С.А. Елубаев, <u>К.А. Алипбаев</u> , А.С. Сухенко, Д.Л. Михайленко, Т.М. Бопеев.	Соавтор
5	Настройка параметров системы управления движением навигации спутника методом размещения полюсов	Статья	Вестник КазНУ №3(91)., Алматы. - 2016. -- С. 125 - 132.	М.М. Молдабеков, С.А. Елубаев, <u>К.А. Алипбаев</u> , А.С. Сухенко.	Соавтор
6	Adaptive transmission for unmanned mobile system	Статья	The Bulletin of Kazakh Academy of Transport and Communications named after M. Tynyshpayev, ISSN 1609-1817, DOI 10.52167/1609-1817, Vol. 119, No.4(2021) pp.133-141	K.S. Ivanov, <u>К.А. Alipbayev</u> , S.B. Kosbolov, G.T. Yermoldina	Соавтор
7	Басқарудың борттық кешенінің архитектурасын өзірлеу	Статья	ҚазККА Хабаршысы № 2(121), 2022, ISSN 1609-1817, стр 402- 413, DOI 10.52167/1609-1817-2022-121-2-402-413	Нұргизат Е.С, <u>Алипбаев К. А.</u> , Сарсенбаев Е, Калкабекова Т. Ж, Жетенбаев	Соавтор

Соискатель

Алипбаев К.А.

Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.



				H.T	
8	Development of onboard control system architecture for nanosatellites	Статья	Eurasian Physical Technical Journal, 2022, Vol.19, No. 4 (42), стр 58-66, DOI 10.31489/2022No4/58-66	<u>Alipbayev K.</u> , Sarsenbayev Y., Mussina A., Nurgizat Y.	Соавтор
9	Mathematical model of reflection of ground-based radio-electronic means radiation from low-orbit earth satellites	Статья	The Bulletin of KazATC № 3 (122), 2022, ISSN 1609-1817, pp 317-328, DOI 10.52167/1609-1817-2022-122-3-317-328	<u>K.A. Alipbayev</u> , Y.Mellatova, A.D.Kenzhegarayeva, Z.B.Toreniyaz, N.Kurmangaliyeva	Соавтор
10	Тобық бұнын оңалтуға арналған 3-PRS робот манипуляторын күрастыру	Статья	ҚазККА Хабаршысы № 1 (124), 2023, ISSN 1609-1817, стр 254-263, DOI 10.52167/1609-1817-2022-124-1-254-263	H.T. Жетенбаев, А. Жауыт, F.K. Балбаев, <u>К.А.</u> <u>Алипбаев</u> , Б.Т. Шингисов	Соавтор

#### Публикации в конференций

№ п/ п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Материалы научной конференций, год публикации (согласно базам данных), DOI	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Автор/соавтор
1	Обеспечение экологической безопасности при эксплуатации районов запуска и падений перспективных	обзор	V международной научно-практической конференции "Информатика и прикладная математика", 2020. ISBN 978-601-332-384-8 , 171-179 стр.	<u>Алипбаев К.А.</u> , Ермолдина Г.Т., Трушляков В.И., Утегенова А.У., Суйменбаева	Соавтор

Соискатель

Ученый секретарь



Алипбаев К.А.

Бегимбетова А.С.

	ракетоносител ей сверхлегкого класса			Ж.Б., Бапышев А.М., Аден А.Е., Гусейнов С.Р.	
2	Основы данных ДЗЗ и оперативный мониторинг исследуемой территории	обзор	XI Международная научно-техническая конференция «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование» посвященная 45-летию образования Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева, 2020. ISBN 978- 601-7307-99-8, 369 – 370 стр.	<b>Алипбаев К.А.,</b> Демесинова С.С.	Соавтор
3	Optimal synthesis of satellite attitude determination and control system's parameters	обзор	3-rd IAA conference on dynamics and control of space systems(DYCOSS). - Москва, 2017. IAA-AAS- DyCoSS3-004 (Advances in the Astronautical Sciences, 2017, 161, стр. 989-997)	Moldabekov M., Akhmedov D., Yelubaev S., <b>Alipbayev К.,</b> Sukhenko A.	Соавтор
4	Новый этап в разработке Казахстанског о звездного датчика	обзор	5-я Международная конференция «Космические технологии: настоящее и будущее» - г. Днепр, Украина, 2015. - С. 35.	Д.Ш. Ахмедов, С.А. Елубаев, <b>К.А.</b> <b>Алипбаев,</b> Т.М. Бопеев, А.В. Шамро	Соавтор
5	Разработка стенда для отработки программно- математическо го обеспечения системы ориентации малого	обзор	5-я Международная конференция «Космические технологии: настоящее и будущее» - г. Днепр, Украина, 2015. - С. 36	С.А. Елубаев, <b>К.А.</b> <b>Алипбаев,</b> Т.М. Бопеев, М.Н. Байсеркенов, А.С. Сухенко.	Соавтор

Соискатель

Ученый секретарь



Алипбаев К.А.

Бегимбетова А.С.

	космического аппарата				
6	Анализ систем автоматического управления в рамках технологий точного земледелия на основе сигналов ГНСС	обзор	I Международная научно-техническая конференция «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование» посвященная 45-летию образования Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева, 2020. ISBN 978-601-7307-99-8, 373 – 374 стр	<u>К.А.</u> <b>Алипбаев,</b> А.А. Азимбаева, А.С. Раскалиев	Соавтор
7	The methodology of experimental researches of the production of gas-vapor mixtures for controlling the movement of the spent stages of launch vehicles during the descent from launching trajectories	обзор	I Международная научно-техническая конференция «Энергетика, инфокоммуникационные технологии и высшее образование» посвященная 45-летию образования Алматинского университета энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева, 2020. ISBN 978-601-7307-99-8, 400 – 402 стр.	V.I. Trushlyakov, G.T. Yermoldina, <b>К.А.Алипбайев</b> , Zh.B. Suimenbayeva, A.U. Utegenova, A.M. Bapyshev	Соавтор
8	Анализ разработки адаптивных электропривод	обзор	«Современные тенденции развития вооружения и военной техники» Сборник материалов Международной научно-практической конференции.	<b>К.С. Иванов</b> <b>К.А. Алипбаев</b> А. Султан	Соавтор

Соискатель



Ученый секретарь

Алипбаев К.А.

Бегимбетова А.С.

	ов для аэрокосмическо й отрасли		г.Нур-Султан, стр 228-233, 2021 г		
<b>Патенты на изобретение</b>					
1	Устройство для передачи вращательного движения	патент	№35717 от 17.06.2022	Иванов К.С., Сагынбаев Н.Н., <b>Алипбаев К.А.</b> , Ярославцева Е.К.	Соавтор
<b>Монографии</b>					
	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Наименование издательства, журнала (№, год)	Кол.во стр.	Соавторы
1	Разработка системы управления движением микроспутника	Печатный	Поготовлено к изданию и отпечатано в издательстве «Эверо» РК, Алматы, ул. Толе би, 292, 2021, ISBN 978-601-352-026-1	156	
2	Акустические исследования магнитных тонкопленочных материалов	Печатный	Поготовлено к изданию и отпечатано в издательстве «Эверо» РК, Алматы, ул. Байтурсынова, 22, 2021, ISBN 978-601-352-034-6	138	Нысанбаева С.К., <b>Алипбаев К.А.</b> , Әбітай Ә.М.
3	Проектирование наноспутника CUBESAT (1 том)	Печатный	ТОО «Издательство Дарын» г.Алматы, ул.Жамбыла 114/85 ISBN 978-601-269-239-6	111	<b>Алипбаев К.А.</b> , Ермолдина Г.Т., Бапышев А.М., Мырзабеков К.М., Ибраим М.С.

Соискатель



Ученый секретарь

Алипбаев К.А.

Бегимбетова А.С.

4	Проектирование наноспутника CUBESAT (2 том)	Печатный	ТОО «Издательство Дарын» г.Алматы, ул.Жамбыла 114/85 ISBN 978-601-7377-23-6	108	<b>Алипбаев К.А.</b> , Ермолдина Г.Т., Бапышев А.М., Мырзабеков К.М., Ибраим М.С.
<b>Учебники и учебные пособия</b>					
	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Наименование издательства, журнала (№, год)	Кол.во стр.	Соавторы
1	Введение в специальность	Печатный	Поготовлено к изданию и отпечатано в издательстве «ССК» РК, Алматы, мкр. Жетысу-2, д.5, кв.58, 2021, ISBN 978-601-7436-99-5	326	Хисаров Б.Д, Утепбергенов И.Т., Исмаил Е.И., <b>Алипбаев К.А.</b>
2	Аралас роботтандырылған платформалар	Печатный	Оқу құралы (KAZ), Алматы энергетика және байланыс университеті, 2020. - 176 б. ISBN 978-601-323-096-2	173	Жауыт Ә. <b>Алипбаев К. А.</b>
3	Қатты денелер физикасы	Печатный	Оқу құралы (KAZ), «Эверо» баспасында басылымға дайындалды және басып шығарылды ҚР, Алматы, Толе би к.. 292., 2021 ISBN 978-601-352-025-4	105	<b>Алипбаев Қ.А.</b> , Наурызбаева Г. Қ
4	Зымыранды баллистикалық жобалау	Печатный	Оқу құралы (KAZ), «Дарын баспасы» ЖШС, Алматы к.,	119	<b>К.А. Алипбаев,</b> А.Д.Кенжеғараева, А.М.

Соискатель



Алипбаев К.А.

Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.

			Жамбыл к-сі 114/85, ISBN 978-601-08- 2255-9		Балышев, К.О. Жекеева
5	Введение в теорию автоматического управления	Печатный	Учебное пособие «Дарын баспасы» ТОО г.Алматы, ул.Жамбыл, 114/85 ISBN 978-601-7159- 27-6	207	М.М.Молдабеков, <u>К.А.Алипбаев</u> , А.Е.Аден, Е.Е.Оразалы, М.С.Ибраим
6	Рарыштық материалтану	Печатный	Оқу қуралы (KAZ), «Дарын баспасы» ЖШС, Алматы к., Жамбыл к-сі 114/85, ISBN 978-601-7776- 49-7	264	А. Совет, С.Төлендіұлы, <u>К.Алипбаев</u> , К.Ажиев

Соискатель

Алипбаев К.А.

Ученый секретарь

Бегимбетова А.С.

