**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Фамилия претендента: К.С.Олжабаева (K.S.Olzhabayeva)

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57209690714> h-index=1

Web of Science Researcher ID: ABC-8001-2020 <https://www.webofscience.com/wos/author/record/2112109>

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2018-8835>

I.в международных рецензируемых научных журналах, входящих в 1 и 2 квартили по данным Journal Citation Reports компании Clarivate Analytics или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore не менее 50 хотя бы по одной из научных областей

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название публикации | Тип публи-кации (статья, обзор и т.д.) | Наименование журнала, год публика-ции (согласно базам данных), DOI | Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки по данным Journal Citation Reports за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Колллекшн) | CiteScore жур-нала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации | ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента) | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 |  | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Analysis of the Chemical Composition of Ash and Slag Waste from Solid Fuel Combustion for Sale as Raw Materials | статья | International Review of Mechanical Engineering (IREME)DOI: 10.15866/ireme.v17i<https://www.praiseworthyprize.org/jsm/index.php?journal=ireme&page=article&op=view&path%5B%5D=27240> | **IF:** (2023)  Q2 | - | CiteScore: 1.9:  процентиль 74% | G.Bergenzhanova, M.Sakitzhanov, K.Olzhabaeva, A.Rasmukhametova, L.Sultanova | тритий автор |
| 2 | Research and modeling of the cooling system in steam turbine bearings | статья | Metalurgija, 2021, страницы 145-148.DOI:<https://www.researchgate.net/publication/346316070_Research_and_modeling_of_the_cooling_system_in_steam_turbine_bearings> | **IF:** (2021) Q2 | Journal Citation 0.6  Indicator 0.16  Category Rank 75/91 | CiteScore: 1.4:  процентиль 37% | A.A.Genbach, V.O.Baibekova, K.S.Olzhabayeva, A.Mergalimova, A.S.Rasmukhametova, A.A.Begimbetova, A.Zhauyt | тритий автор |

ІІ.в изданиях, рекомендуемых ККСОН МНВО РК

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | Күн энергиясының коллекторларының тиімділігі | статья | Научный журнал «Вестник Торайгыров университета», №1, 2023 ., 267-275 стр.  ISSN 2710-3420  DOI: 10.48081/YCWU6139  <https://vestnik-energy.tou.edu.kz/storage/journals/168.pdf> |  |  | К.С.Олжабаева, А.С.Расмухаметова, С.Н.Нахан, А.Е.Карманов, А.З.Абзекеева | первый автор |
| 4 | Ауаны желдету мен энергоқамтудың аккумуляциялық гелиожүйесі | статья | Научный журнал «Вестник Торайгыров университета», №2, 2024 г., 312-324 стр.  ISSN 2710-3420  DOI: 10.48081/ECTU7696  <https://vestnik-energy.tou.edu.kz/storage/journals/175.pdf> |  |  | А.С.Расмухаметова, К.С.Олжабаева, А.З.Абзекеева, Г.М.Есет,  С.П.Харченко | второй автор |
| 5 | Снижение теплопотерь в системах теплоснабжения: инновационные методы изоляции | статья | Вестник КазАТК, №4, (133), 2024г., 429-439 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2024-133-4-429-439  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/2102/1377> |  |  | А.С.Расмухаметова,  К.С.Олжабаева, В.О.Байбекова, М.Т.Абдирова,  А.Хунанбай | второй автор |
| 6 | Исследование тепломассопереноса в капиллярно-пористых системах | статья | Вестник КазАТК, №3, (126), 2023г., 415-422 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2023-126-3-415-422  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/806/947> |  |  | А.А. Генбач  К.С. Олжабаева  Ж.А. Сеитова | второй автор  и автор для корреспонденции |

IІ.в изданиях, рекомендуемых ККСОН МНВО РК (продолжение)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 7 | А model for the development of porous structures in power plants | статья | Вестник КазАТК, №6, (135), 2024г., 474-481 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2024-135-6-474-481 <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/2150> |  |  | А.А. Genbach,  К.S. Оlzhabayeva,  A.S.Rasmukhametova, V.O.Baybekova,  L.K.Sultanova | второй автор |
| 8 | Күн гибридті жүйелеріндегі бір осьті трекер және батареяны автоматты басқару технологиясының тиімділігі | статья | Вестник КазАТК, №5, (135), 2024г., 514-525 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2024-134-5-514-525 <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/2135/1393> |  |  | А.С.Расмухаметова,  Г.М.Есет,  К.С.Олжабаева,  М.Т.Абдирова,  Л.К.Султанова | третий автор |
| 9 | Энергетикалық қазандықтарының қыздыру беттерінің абразивті тозуына күлдің фракциялық құрамының әсері | статья | Вестник КазАТК, №4, (123), 2022г., 293-300 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2022-123-4-293-300  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/769/765> |  |  | Ж.А. Сеитова  Б.Т. Бахтияр  Ж. Бекишева  Е.Б. Уалиев  Қ. Олжабаева | пятый автор |
| 10 | Classification and improvement bioenergy plants | статья | Вестник КазАТК, №6, (135), 2024г., 458-465 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2024-135-6-458-465  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/1907/1491> |  |  | D.K. Yessenzhol  B.T. Bakhtiyar  K.Y. Sakipov  K. Olzhabayeva | четвертый автор |

IІ.в изданиях, рекомендуемых ККСОН МНВО РК (продолжение)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11 | Modernization of the TPP with a new installation for the capture of flue gases | статья | Вестник КазАТК, №1, (124), 2023г., 372-383 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2022-124-1-372-383  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/953/809> |  |  | G.Akimbek  G. Temirova  M. Korobkov  K. Olzhabayeva  M. Satymgalieva | четвертый автор |
| 12 | Газ турбиналы электр станциясын жаңғырту аясында техника-экономикалық талдаулар жүргізу | статья | Вестник КазАТК, №5, (128), 2023г., 385-398 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  DOI: 10.52167/1609-1817-2023-128-5-385-398  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/1422/1070> |  |  | Д.Р. Умышев  Г.Ә. Әкімбек  А.А. Кибарин  М.С. Коробков  К.С. Олжабаева | пятый автор |
| 13 | Исследование и разработка интеллектуальных систем управления энергопотреблением на промышленных предприятиях | статья | Вестник КазАТК, №1, (136), 2025г., 429-440 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/2359/1533> |  |  | Хунанбай А.,  Ескендирова Д.М.,  Расмухаметова А.С.,  Олжабаева К.С.,  Султанова Л.К. | четвертый автор |
| 14 | Разработка и внедрение автоматизированных систем для возобновляемых источников энергии | статья | Вестник КазАТК, №1, (136), 2025г., 470-482 стр.  ISSN 1609-1817 (Print)  ISSN 2790-5802 (Online)  <https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/2473/1535> |  |  | Орманбекова А.,  Хунанбай А.,  Расмухаметова А.С.,  Олжабаева К.С.,  Султанова Л.К. | четвертый автор |
| 15 | Жаңартылатын энергия көздерінің интеграциясы үшін энергияны жинақтау жүйелеріне салыстырмалы талдау | статья | Научный журнал «Вестник Торайгыров университета», №1, 2025 г. стр.  ISSN 2710-3420  DOI: <https://vestnik-energy.tou.edu.kz/> |  |  | А.С.Расмухаметова,  М.А.Ерғали,  К.С.Олжабаева,  Б.Ж. Мустагулова | третий автор |

IІІ. Публикации в конференциях стран дальнего и ближнего зарубежья:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16 | Heat exchange in oil-cooler at power station |  | 6th International Conference on Thermal Equipment, Renewable Energy and Rural Development TE-RE-RD 2017., стр 43-47, Румыния  <http://www.tererd.pub.ro/wp-content/uploads/2017/04/International-Conference-TE-RE-RD-2017-Printed-Proceedings.pdf> |  |  | A Genbach  K. Olzhabayeva | второй автор |
| 17 | Heating with heat pipes |  | 7th International Conference on Thermal Equipment, Renewable Energy and Rural Development TE-RE-RD 2018., стр 43-49, Румыния  <http://www.tererd.pub.ro/wp-content/uploads/2018/07/Proceedings-TE-RE-RD-2018-tiparit.pdf> |  |  | A.Genbach  K.Olzhabayeva  K. Shokolakov  I. Iliev | второй автор |
| 18 | Reconstruction of thermal power plants when switching to gas | статья | International Journal of Advanced Logistics, Transport and Engineering  ISSN Online: 2790-5829  DOI: 10.52167/2790-5829  <https://ijalte.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/66> |  |  | К.S. Оlzhabayeva,  A.S.Rasmukhametova,  M.Abdirova,  A.Hunanbay,  B.Zh.Mustagulova | первый автор |
| 19 | Development and analysis of porous technologies for reconstructions of foundations of turbine units of power plants | статья | International Journal of Advanced Logistics, Transport and Engineering  ISSN Online: 2790-5829  DOI: 10.52167/2790-5829  <https://ijalte.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/68> |  |  | А.А. Genbach,  К.S. Оlzhabayeva,  A.S.Rasmukhametova, O.Zhivayeva,  L.K.Sultanova | второй автор |

IІІ. Публикации в конференциях стран дальнего и ближнего зарубежья:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 20 | Унификация программ технического обслуживания воздушных судов для эксплуатантов казахстана на основе международных стандартов | статья | Сборник докладов 1-ой международной школьно-студенческой научно-технической конференции «Школа-Студенты-Наука-Бизнес»  04 декабря 2024 года  Алматы: АТУ, 2024, 89-90  ISSN 978-601-263-656-7  <https://drive.google.com/file/d/1m_VhtnAzrPgXW0LPQT7unx0mN695Ky8y/view?usp=drive_link> |  |  | Г.Р. Бергенжанова  Р.Б. Сатыбеков  К.С. Олжабаева | третий автор |
| 21 | Amos: инновационная система управления авиационным техническим обслуживанием | статья | Сборник докладов 1-ой международной школьно-студенческой научно-технической конференции «Школа-Студенты-Наука-Бизнес»  04 декабря 2024 года  Алматы: АТУ, 2024, 91-93  ISSN 978-601-263-656-7  <https://drive.google.com/file/d/1m_VhtnAzrPgXW0LPQT7unx0mN695Ky8y/view?usp=drive_link> |  |  | Г.Р. Бергенжанова  К.С. Олжабаева  З.В. Пынзарь | второй автор |
| 22 | Үздік қолжетімді технологияларды ескере отырып, жылу электр орталықтарын газға көшіру | статья | Международная научно-практическая конференция «ІІ ЮБИЛЕЙНЫЕ ЧТЕНИЯ БОЙКО Ф.К.» посвященная 65 летию Торайгыров университета, 2025 г. |  |  | К.С.Олжабаева, А.С.Расмухаметова | первый автор |

V. Учебники, учебные пособия

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 23 | Жылу электр станциаларында технологиялық процестерді жүзеге асыру | Оқу құралы | Оқу құралы. – Алматы, АУЭС, 2023, 118 бет. |  |  | К.С. Олжабаева |  |
| 24 | Жылу электрстанцияларын жобалау | Оқулық | Оқулық. – Алматы, «Альманахъ» баспа үйі, 2023, 153 бет. |  |  | К.С.Олжабаева |  |
| 25 | Системы теплоснабжения и тепловые сети | Учебное пособие | Алматы: Альманах, 2019,  208 стр. |  |  | И.Б. Бакытжанов  К.С.Олжабаева |  |
| 26 | Бу турбина қондырғыларын жөндеу | Оқу құралы | Алматы: Альманах, 2021. – 247 бет. |  |  | И.Б. Бакытжанов  К.С.Олжабаева |  |