|  |
| --- |
|  |

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Сатаева Сапура Саниевна

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57216582952

Web of Science Researcher ID: AAE-8521-2022

ORCID: [0000-0002-2397-9069](https://www.scopus.com/redirect.uri?url=https://orcid.org/0000-0002-2397-9069&authorId=57216582952&origin=AuthorProfile&orcId=0000-0002-2397-9069&category=orcidLink)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Название публикации | Тип публикации (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 (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) | CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus (Скопус) за год публикации | ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента) | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | Purification of underground water using sorbent based on silicony rock-flask of west Kazakhstan | статья | Rasayan J. Chem., 15(2),  1439-1444(2022)  http://doi.org/10.31788/RJC.2022.1526776 | - | Q3 | CiteScore 2,0  Процентиль 38  общая химия | S.A. Montaev,  **S.S. Satayeva,**  K.A. Narikov,  A.F. Urazova,  G.Zh. Sdikova, M.B. Mambetova, D.S. Nazarova | соавтор |
| 2 | Obtaining sulfur cement from waste hydrocarbon raw materials | статья | Rasayan J. Chem., Special Issue,  118-122(2022)  http://doi.org/10.31788/RJC.2022.1558110 | - | Q3 | CiteScore 2,0  Процентиль 38  общая химия | **S.S. Satayeva**,  R.I. Jussupkaliyeva, Zh.T. Yerzhanova,  A.S. Kupeshova,  A.U. Imangalieva,  A.S. Kalauova,  D.S. Nazarova, B.E. Khamzina,  G.B. Zhumagalieva | автор |
| 3 | Asphalt concrete production technology using oil sludge from Zhaik Munay LLP | статья | Journal of Engineering and Technological. Sciences - – 2024. - № 1 - Vol. 56. ISSN 23375779. P. 71-80  https//doi.org/10.5614/J.eng.technol.scl.2024.56.1.6 | - | Q2 | CiteScore - 2.3  (2023)  SJR - 0.363  (2023)  SNIP -  0.719 (2023)  Процентиль - 54, общая инженерия | **S.S. Satayeva,** V.A. Burakhta, A.F. Urazova,  D.S. Nazarova, R.S. Begaliyeva,  A.B. Shinguzhieva, B.E. Khamzina,  N.A. Satybaeva,  Zh.T. Yerzhanova, A.A. Murzagaliyeva | автор |
| 4 | Hydrothermal Catalytic Transformations Of Polymeric Wastes Over  Zeolite Catalysts Modified With Molybdenum And Tungsten | статья | Journal of Advanced Research in Applied  Sciences and Engineering Technology https://semarakilmu.com.my/journals/index.php/applied\_sciences\_eng\_tech/index ISSN: 2462-1943 | - | Q2 | CiteScore - 1.3  (2023)  SJR - 0.271  (2023)  SNIP -  0.871 (2023)  Процентиль - 54, мультидисцип-линарный | Yermek A. Aubakirov, Zheneta K. Tashmukhambetova, Larissa R. Sassykova, Subramanian Sendilvelan, Firuza Z. Akhmetova, **Sapura S. Satayeva**, Saule M. Narenova | соавтор |

Соискатель: С.С. Сатаева

Ученый секретарь: С.М. Баянтасова