**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Фамилия претендента: Корганбаев Бауржан Ногайбайевич

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 56940687300

Web of Science Researcher ID: FJR-9228-2022; DAJ-3130-2022; GCH-4614-2022.

ORCID: 0000-0001-9428-2536

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 коррес-понденции) |
| 1 | Calculation of hydrodynamic characteristics of combined apparatuses with a regular-suspended packing | Статья | Chemical engineering transactions, Vol.43, 2015. – P. 1147-1152.  DOI: doi.org/ 10.3303/CET1543192 | - | - | CiteScore 1.5, Процентиль - 52 (Chemical Engineering, General Chemical Engineering, 2015) | Volnenko A.A.,  Balabekov O.S.,  Sarsenbekuly D.S.  Korganbayev B.N. | соавтор |
| 2 | Calculation of Hydrodynamic Parameters of the Apparatus of Shock-and-Vortex Action with a Regular Tubular Packing | Статья | International Review of Mechanical Engineering (I.RE.M.E.), Vol. 16, N. 4, 2022. – P. 163-171.  DOI:doi.org/10.15866/ireme.v16i4.22130 | - | - | CiteScore 2.1, Процентиль - 51 (Engineering, General Engineering, 2022) | Volnenko A. A.  Abzhapbarov A.A.  Zhumadullayev D.K.  Korganbayev B.N.  Seitkhanov N.T. | соавтор |
| 3 | Calculation of Heat and Mass Transfer Characteristics and Dust Collection Parameters of a Shock-Vortex Apparatus with a Regular Tubular Packing | Статья | International Review of Mechanical Engineering (I.RE.M.E.), Vol. 16, N. 6, 2022. – P. 309-318.  DOI:doi.org/10.15866/ireme.v16i6.22605 | - | - | CiteScore 2.1, Процентиль - 51 (Engineering, General Engineering, 2022) | Volnenko A. A.  Abzhapbarov A.A.  Zhumadullayev D.K.  Korganbayev B.N.  Kamalbek D.K. | соавтор |