**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

ФОИ претендента: **Брянцев Александр Александрович**

Идентификаторы автора

Scopus Author ID: **57194039275**

Web of Science Researcher ID: **A-8965-2018**

ORCID: **0000-0002-6932-8202**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Название публикации | Тип | Название журнала, год публикации, 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 | CiteScore журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus за год публикации | Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя) | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | The influence ofvarious methods of reinforcing circular perforations on the deformability of a welded plate girder with a corrugated web | статья | **Mechanics Based Design of Structures and Machines. 2023, 52(5), 2440-2450**  <https://doi.org/10.1080/15397734.2023.2180034> | Процентиль – 89. Engineering/Mechanical Engineering | Квартиль - Q2 | CiteScore 2023:8.8 | Bryantsev, A.A., Yelzhanov, E.A., Dubinin, A.A., Azhgaliyeva, B.A., Sadyrov, R.K. | Первый автор |
| 2 | Theoretical aspects of the territorial-functional organization of agro-ecotourism in Kazakhstan |  | International Journal of GEOMATE. 2023, 25, 109-116.  <https://geomatejournal.com/geomate/article/view/4053/3231> | Процентиль – 42. Engineering/Building and Construction | Квартиль – Q4 | CiteScore 2023:1.9 | Ostapenko I.I.  Kozbagarova N.Zh.  Bryantsev A.A. | Соавтор |
| 3 | Potentials of Using Container  Buildings for Producing Facilities for  the Agro-Ecological Tourism  Complexes in Kazakhstan |  | ISVS e-journal. 2023, 6, 351-364.  <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194039275> | Процентиль – 59. Engineering/Architecture | - | CiteScore 2022:0,9 | Ostapenko I.I.  Bryantsev A.A. | Соавтор |