Приложение 2

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

**опубликованных после присуждения учёного звания ассоциированного профессора (доцента)**

**Быкова Петра Олеговича**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 55508163400

Web of Science Researcher ID: JLN-1407-2023

ORCID ID: 0000-0001-7540-7882

| **№**  **п/п** | **Название публикации** | **Тип публикации (статья, обзор и т.д.)** | **Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска, статьи и страниц 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 соискателя (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Analysis of the compositions of manganese ores and charges for the production of agglomerate from the position of phase structure diagrams of manganese-containing systems | статья | // Acta Metallurgica Slovaca, 2025, Vol. 31, № 1, pp. 22 – 26. DOI: <https://doi.org/10.36547/ams.31.1.2131> | Journal Impact Factor 2023 – 1,1  \*Область науки – Metallurgy & Metallurgical Engineering – Q-3 | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | CiteScore 2023 – 2.0, Metals and Alloys – 53 | Zhunusov A.K., Baisanov S., Abdulabekov Y., **Bykov P.O.,** Zhunusova A.K., Bakirov A.G., Kenzhebekova A.Ye. | Соавтор |
| 2 | Processing of Used Aluminum Production Granular to Produce Concrete | статья | // Engineering, Technology & Applied Science Research, Vol. 15, No. 1, 2025, P. 19885-19890. DOI: <https://doi.org/10.48084/etasr.9360> | - | - | CiteScore 2023 – 3.0, General Engineering – 61,  Materials Science (miscellaneous) – 53 | **Bykov P.O.,** Kuandykov A.B., Kaliyeva A.B., Siemens E. | Первый автор |
| 3 | Research of Physicochemical Properties of Ferrous Sands from Alumina Production | статья | // Acta Metallurgica Slovaca, 2024, Vol. 30, № 4, pp. 161 – 166. DOI: <https://doi.org/10.36547/ams.30.4.2086> | Journal Impact Factor 2023 – 1,1  \*Область науки – Metallurgy & Metallurgical Engineering – Q-3 | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | CiteScore 2023 – 2.0, Metals and Alloys – 53 | Zhunusova A.K., Zhunusov A.K., **Bykov P.O.,** Bakirov A.G., Zayakin O.V., Kenzhebekova A.Ye. | Соавтор |