

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Акционерное Общество Научно-производственная корпорация «Механобр-техника»
Сокращенное наименование организации	АО НПК «Механобр-техника»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Медведев Андрей Валерьевич
Должность руководителя организации	Генеральный директор
Почтовый адрес	Россия, 199106, Санкт-Петербург, 22-я линия В.О., д. 3, к. 5, литера Е, офис 319
Телефон	8 (812) 331-02-50
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://mtspb.com
Адрес электронной почты	sales2@npk-mt.spb.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dubovikov, O. & Sundurov, A. & Ustinov, I. (2021). Thermochemical processing of bauxites of the North Onega region. <i>Obogashchenie Rud.</i> 2021. 14-18. DOI: 10.17580/or.2021.03.03. (Scopus) 2. Arsentiev, V. & Gerasimov, A. (2021). Use of Clay-Containing Tailings in Geopolymer Production. <i>Tsvetnye Metally.</i> 58-62. DOI: 10.17580/tsm.2021.11.08. (Scopus) 3. Lapin, R., Muschak N., Tsaplin, V., Kuzkin V., Krivtsov A. (2019). Estimation of Energy of Fracture Initiation in Brittle Materials with Cracks. <i>State of the Art and Future Trends in Material Modeling.</i> pp 173-182 DOI: 10.1007/978-3-030-30355-6_8. (Scopus) 4. Вайсберг Л.А., Каменева Е.Е. Исследование изменения структуры пористости горных пород на разных этапах нагружения (2019). <i>Обогащение руд.</i> 2019. № 3. DOI: 10.17580/or.2019.03.06 (Scopus) 5. Bratov V.A., Krivtsov A.M. (2019) Analysis of energy required for initiation of inclined crack under uniaxial compression and mixed loading. <i>Engineering Fracture Mechanics.</i> doi.org/10.1016/j.engfracmech.2019.106518 (Scopus)

	6. Самуков А.Д. (2019) Комплексная переработка отходов щебеночных производств. Экология и промышленность России, №7, с.15-19, DOI: 10.18412/1816-0395-2019-07-15-19 (Scopus)
--	---