Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Белодедов Андрей Алексеевич
Ученая степень	доктор технических наук
Научная специальность, по	25.00.22 – Геотехнология (подземная,
которой оппонентом защищена	открытая и строительная)
диссертация	
Ученое звание	доцент
Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное
организации	образовательное учреждение высшего
	образования «Южно-Российский
	государственный политехнический
	университет (НПИ) имени М.И. Платова»
Адрес, телефон, электронная	Ул. Просвещения, д.132 346428 г.
почта	Новочеркасск, Ростовская область
	88635255354 a.a.belodedov@mail.ru;
Должность, структурное	заведующий кафедрой, кафедра горного
подразделение	дела
Основные публикации	1. Оценка эффективности
официального оппонента по	применения охранных конструкций из
теме диссертации в	облегчённых деревянно-бетонных блоков /
рецензируемых научных	Б. Б. Луганцев, А. И. Чавкин, Ю. В. Турук [и
изданиях за последние 5 лет	др.] // Маркшейдерия и недропользование. –
(не менее 5 с указанием даты и	2024. – № 1(129). – C. 39-49. – DOI
номера пункта Перечня ВАК*	10.56195/20793332_2024_1_39_49. – EDN
или международной базы	ZKFQGE. (BAK №1565 ot 19.12.2023)
данных с учётом соответствия	2. Хапсироков А. С., Белодедов А.
публикации научной	А., Горлов Ю. В. Формирование выемочных
специальности диссертации	блоков при селективной отработке с учетом
соискателя ученой степени)	промышленного типа золотосодержащих
	руд на примере олимпиадинского
	месторождения //Известия Тульского
	государственного университета. Науки о
	земле. – 2023. – №. 1. – С. 338-347. (ВАК
	№1206 от 15.02.2023)
	3. Хаспироков, А. С. Блочное
	распределение золоторудных формаций с
	учетом их качества при селективной
	отработке месторождений / А. С.
	Хаспироков, А. А. Белодедов, Ю. В. Горлов
	// Транспортное, горное и строительное
	машиностроение: наука и производство. –
	2023. – № 18. – C. 115-120. – DOI

- 10.26160/2658-3305-2023-18-115-120. EDN PNIOQC. (**BAK №2424 от 08.02.2023**)
- 4. Белодедов А. А., Должиков П. Н., Легостаев С. О. Натурные исследования ликвидированности старых вскрывающих горных выработок //Известия Тульского государственного университета. Науки о земле. $-2021. N_{\odot}. 3. C. 129-140. 4.$ (ВАК $N_{\odot}1107$ от 21.04.2021)
- 5. Белодедов, А. А. Комплексный подход для выбора эффективной схемы подготовки шахтного поля / А. А. Белодедов, Д. Н. Шурыгин // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. 2020. № 3. С. 100-112. EDN AZYUEA. (ВАК №1058 от 24.03.2020).

^{*} https://spmi.ru/recenziruemye-izdaniya