

### Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Белодедов Андрей Алексеевич
Ученая степень	доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная)
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»
Адрес, телефон, электронная почта	Ул. Просвещения, д.132 346428 г. Новочеркасск, Ростовская область 88635255354 a.a.belodedov@mail.ru;
Должность, структурное подразделение	заведующий кафедрой горного дела
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет <b>(не менее 5 с указанием даты и номера пункта Перечня ВАК* или международной базы данных с учётом соответствия публикации научной специальности диссертации соискателя ученой степени)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Белодедов А. А. <b>ОБОСНОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СХЕМ ПРОВЕДЕНИЯ С СЕЛЕКТИВНОЙ ВЫЕМКОЙ И ОСТАВЛЕНИЕМ ПОРОДЫ В ШАХТЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОЩНОСТИ РАЗРАБАТЫВАЕМОГО ПЛАСТА</b> //Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2019. – №. S28. – С. 3-10 <b>ВАК №805 от 26.12.2019</b></li> <li>2. Белодедов А. А., Шурыгин Д. Н. Комплексный подход для выбора эффективной схемы подготовки шахтного поля //Известия Тульского государственного университета. Науки о земле. – 2020. – №. 3. – С. 100-112. <b>ВАК №1055 от 04.03.2020</b></li> <li>3. Белодедов А. А., Должиков П. Н., Легостаев С. О. <b>НАТУРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЛИКВИДИРОВАННОСТИ СТАРЫХ ВСКРЫВАЮЩИХ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК</b> //Известия Тульского государственного университета. Науки о</li> </ol>

	<p>земле. – 2021. – №. 3. – С. 129-140.</p> <p>4. Голик В. И. и др. Опыт управления массивами при разработке рудных месторождений Северного Кавказа //Вектор ГеоНаук. – 2020. – Т. 3. – №. 3. – С. 38-50.</p> <p>5. Хапсироков А. С., Белодедов А. А., Горлов Ю. В. ФОРМИРОВАНИЕ ВЫЕМОЧНЫХ БЛОКОВ ПРИ СЕЛЕКТИВНОЙ ОТРАБОТКЕ С УЧЕТОМ ПРОМЫШЛЕННОГО ТИПА ЗОЛОТОСОДЕРЖАЩИХ РУД НА ПРИМЕРЕ ОЛИМПИАДИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ //Известия Тульского государственного университета. Науки о земле. – 2023. – №. 1. – С. 338-347.</p>
--	--