

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Котенкова Алексея Владимировича на тему
«Разработка технологии освоения месторождений ценных малоустойчивых руд камерными системами разработки с закладкой»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	День, месяц, год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, номер телефона	Ученая степень и звание, шифр научной специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).
1	2	3	4	5	6
1	Авдеев Аркадий Николаевич	07 июня 1968 г, Российская Федерация	ФГБУН «Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук», старший научный сотрудник лаборатория геодинамики и горного давления 620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58, Тел: +7 (914) 896-68-04 E-mail: avd8691@yandex.ru	кандидат технических наук, 05.05.06 – Горные машины	1. Балек, А.Е. Обоснование оптимального порядка отработки рудной залежи в условиях высоких напряжений и низкой прочности массива / Балек А.Е., Харисов Т.Ф., Авдеев А.Н. , Харисова О.Д. // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2023. № 3. С. 55-65. 2. Сосновская, Е.Л. Исследование напряженно-деформированного состояния полевых выработок при отработке крутопадающих жил с целью прогноза их устойчивости / Сосновская Е.Л., Авдеев А.Н. // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. 2023. № 3. С. 436-447. 3. Авдеев, А.Н. Обоснование безопасных и эффективных систем разработки маломощных крутопадающих рудных тел на глубинах свыше 1000 м / Авдеев А.Н., Сосновская Е.Л., Павлов А.М. // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. 2022. № 2. С. 169-180. 4. Авдеев, А.Н. Оценка коэффициента крепости горных пород косвенными методами / Авдеев А.Н., Сосновская Е.Л., Болотнев А.Ю. // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2021. № 3. С. 28-35. 5. Сосновская, Е.Л. Оценка сложности полей природных напряжений золоторудных месторождений Восточных Саян / Сосновская Е.Л., Авдеев А.Н. // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. 2021. № 4. С. 464-474. 6. Сосновская, Е.Л. Прогноз устойчивости массива горных пород на основе анализа кернового материала разведочных скважин / Сосновская Е.Л., Авдеев А.Н. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2020. № 3-1. С. 216-223. 7. Авдеев, А.Н. Естественное напряженно-деформированное состояние нижних горизонтов шахты юго-западная дарасунского рудного поля / Авдеев А.Н., Сосновская Е.Л., Болотнев А.Ю. // Науки о Земле и недропользование. 2019. Т. 42. № 3 (68). С. 324-335.