

Председателю
диссертационного совета
Д 003.019.02
академику РАН, д.т.н.
Курлене М.В.

Я, Копытов Александр Иванович, согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации **Дарбиняна Тиграна Петросовича** на тему «Обоснование параметров геотехнологии освоения богатых, медистых и вкрапленных руд месторождений Норильского региона» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 - Геотехнология (подземная, открытая и строительная), согласен на передачу и обработку данных, содержащихся в анкете официального оппонента, представляемых в диссертационный совет для опубликования на сайте ИГД СО РАН.

Отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации **Дарбиняна Тиграна Петросовича** на тему "Обоснование параметров геотехнологии освоения богатых, медистых и вкрапленных руд месторождений Норильского региона", представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 –Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

ФИО	Копытов Александр Иванович
Ученая степень, ученое звание	Доктор технических наук, Профессор
Шифр и научная специальность, по которой защищена диссертация	25.00.22 –Геотехнология (подземная, открытая и строительная).
Контактная информация (телефон, адрес эл. почты, при наличии)	тел.: +7 (3842) 58-69-75 e- mail: kuzsnu@kuzsnu.ru ; opko42@bk.ru
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования (ФГБОУ ВО) "Кузбасский государственный технический университет им.Т.Ф.Горбачева" (КузГТУ), г. Кемерово
Почтовый адрес	Россия, 650000, Кемеровская область, г. Кемерово, пр-т Советский, д. 63,

Занимаемая должность, наименование подразделения	Профессор кафедры строительства подземных сооружений и шахт КузГТУ
Основные публикации в рецензируемых научных изданиях по теме диссертации за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Масаев Ю.А., Копытов А.И., Масаев В.Ю. ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СООРУЖЕНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В УДАРООПАСНЫХ ПОРОДАХ РУДНЫХ ШАХТ. Вестник Кузбасского государственного технического университета. 2017. № 2 (120). С. 36-42. 2. Масаев Ю.А., Копытов А.И., Масаев В.Ю., Мильбергер Н.В. О МЕХАНИЗМЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВЗРЫВА ЗАРЯДОВ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ С ПОРОДНЫМ МАССИВОМ ПРИ СООРУЖЕНИИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК. Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. 2017. № 1. С. 80-86. 3. Копытов А.И., Лебедев А.А., Утробин Б.А. РАЗРАБОТКА РАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ КРЕПЛЕНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В УДАРООПАСНЫХ УСЛОВИЯХ. Вестник Кузбасского государственного технического университета. 2017. № 5 (123). С. 10-15. 4. Копытов А.И., Шаклеин СВ. НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ КУЗБАССА. Уголь. 2018. № 5 (1106). С. 80-87. 5. Копытов А.И. РАЗВИТИЕ ЖЕЛЕЗОРУДНОЙ ОТРАСЛИ ГОРНОЙ ШОРИИ ОСНОВА СТАБИЛЬНОЙ РАБОТЫ МЕТАЛЛУРГИИ КУЗБАССА. Черные металлы. 2018. № 7. С. 41-48. 6. Копытов А.И., Еременко А.А. МЕТОДЫ И СПОСОБЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ РАЗРУШЕНИЕМ ГОРНЫХ ПОРОД ВЗРЫВОМ. Новосибирск: Наука, 2018. 208с. 7. Копытов А.И., Першин В.В., Фадеев Ю.А., Вети А.А. ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ДИНАМИЧЕСКИХ НАГРУЗОК НА КОНСТРУКЦИЮ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ПРИ УГЛУБКЕ СКИПОВЫХ СТВОЛОВ. Горный журнал. 2019, № 4. С. 27-31. 8. Копытов А.И., Масаев Ю.А., Масаев В.Ю. ИССЛЕДОВАНИЯ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ РАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ БВР ПРИ ПОДГОТОВКЕ И НАРЕЗКЕ ОЧИСТНЫХ БЛОКОВ В МОЩНЫХ ЗАЛЕЖАХ КРЕПКИХ РУД. Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. 2020. № 2. С. 77-81. 9. Копытов А.И., Еременко А.А., Шапошник Ю.Ю. ВЫБОР КРЕПИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК ПРИ РАЗРАБОТКЕ УДАРООПАСНЫХ ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ГОРНОЙ ШОРИИ. Физико-технические проблемы разработки месторождений полезных ископаемых. 2020 № 4. С. 70-78. 10. Копытов А.И., Климеев В.М. ГОРНАЯ ШОРИЯ: ОТ ДРЕВНЕЙ МЕТАЛЛУРГИИ ДО СОВРЕМЕННОЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. Кемерово: Примула, 2020 – 600 с.; цв. вкл. 24 с. 	

Профессор
Кузбасского государственного
технического университета
имени Т. Ф. Горбачева,
руководитель Сибирского
отделения Академии
Горных Наук, д. т. н.,
профессор



А. И. Копытов