

Официальный оппонент Сысоев Андрей Александрович

Ученая степень: доктор технических наук по специальности 25.00.22
Геотехнология (подземная, открытая и строительная).

Ученое звание: профессор.

Место работы и должность:

Федеральное государственное бюджетного образовательного учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»

Почтовый адрес: : 650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28

Тел.: +7 913-280 61-26-76 E-mail: <ia_sys@mail.ru>

Основные работы:

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10).

1. ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ ЗАМЕДЛЕНИЙ ПРИ КОРОТКОЗАМЕДЛЕННОМ ВЗРЫВАНИИ НА 0 КАРЬЕРАХ
Катанов И.Б., Сысоев А.А., Сысоев И.А.
В сборнике: Природные и интеллектуальные ресурсы Сибири. Сибресурс 2022. Сборник материалов XIX Международной научно-практической конференции. Редакция: А.А. Хорешок (отв. редактор), А.И. Фомин [и др.]. Кемерово, 2022. С. 108.1-108.8.
2. ПРОГРАММА РАСЧЕТА ПАРАМЕТРОВ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МОМЕНТОВ ИНИЦИИРОВАНИЯ 0 СКВАЖИНЫХ ЗАРЯДОВ, ОЦЕНКИ И ОПТИМИЗАЦИИ ИНТЕРВАЛОВ ЗАМЕДЛЕНИЯ ПРИ МАССОВЫХ ВЗРЫВАХ НА КАРЬЕРАХ
Сысоев А.А., Катанов И.Б., Сысоев И.А.
Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021616191, 19.04.2021.
Заявка № 2021615360 от 12.04.2021.
3. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НЕЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ ИНИЦИИРОВАНИЯ 0 ПРИ УПРАВЛЕНИИ СЕЙСМИЧЕСКИМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВЗРЫВОВ НА УГОЛЬНЫХ РАЗРЕЗАХ *Катанов И.Б., Сысоев А.А., Кондратьев С.А.*
Вестник Кузбасского государственного технического университета. 2021. № 5 (147). С. 102-107.
4. УПРАВЛЕНИЕ ПАРАМЕТРАМИ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА КАРЬЕРАХ
Сысоев А.А., Катанов И.Б., Кондратьев С.А.
Вестник Научного центра ВостНИИ по промышленной и экологической безопасности. 2021. № 4. С. 16-24.
5. СПОСОБ МНОГОРЯДНОГО КОРОТКОЗАМЕДЛЕННОГО ВЗРЫВАНИЯ
Катанов И.Б., Сысоев А.А., Кондратьев С.А.
Патент на изобретение 2734651 С1, 22.10.2020. Заявка № 2020109445 от 03.03.2020.
6. АНАЛИЗ СВОЙСТВ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ ПЕНОГЕЛЕВЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ ЗАБОЙКИ ВЗРЫВНЫХ СКВАЖИН
Катанов И.Б., Сысоев А.А.
Вестник Кузбасского государственного технического университета. 2020. № 2 (138). С. 24-30.
7. ВЛИЯНИЕ РАССРЕДОТОЧЕНИЯ ЗАРЯДОВ НА ИНТЕНСИВНОСТЬ СЕЙСМИЧЕСКОГО 1 ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ ИНИЦИИРОВАНИЯ НА КАРЬЕРАХ
Кондратьев С.А., Сысоев А.А., Катанов И.Б.

