

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Романченко Сергей Борисович
Ученая степень	д.т.н.
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертации	05.26.03 – «Пожарная и промышленная безопасность (в горной промышленности)»
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны МЧС России»
Адрес, телефон, электронная почта	143903, г. Балашиха, Московская область, мкр. ВНИИПО, д.12 тел.: +7(903)559-70-77 e-mail: romanchenkosb@mail.ru
Должность	Ведущий научный сотрудник
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Романченко, С.Б. Полномасштабные исследования взрывов угольной пыли и критерии эффективности средств локализации / С.Б. Романченко, В.Н. Костеренко // Вестник Научного центра по безопасности работ в угольной промышленности.-2018.-№4.-С.6-19.</p> <p>2. Романченко, С.Б. Экспериментальные исследования показателей взрывчатости угольной пыли / С.Н. Буторин, С.Б. Романченко, Д.С. Шентяпин, А.В. Чистяков // Пожарная безопасность.-№3.-2016.-С.156-161.</p> <p>3. Романченко, С.Б. Процессы седиментации взрывоопасных аэрозолей при современных технологиях угледобычи / С.Б. Романченко, В.Н. Костеренко, А.А. Трубицин, С.С. Кубрин // Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. - 2018.-№2.-С.6-15.</p> <p>4. Романченко, С.Б. Влияние дисперсного состава угольной пыли на показатели взрывоопасности / С.Б. Романченко, М.О. Девликанов // Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. - 2019.-№2.-С.16-23.</p> <p>5. Романченко, С.Б. Микроскопический метод анализа степени участия пыли во взрывах / С.Б. Романченко, А.А. Трубицин // Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. - 2019.-№3.-С.6-14.</p> <p>6. Романченко, С.Б. Физико-химические преобразования в угольной пыли при взрывах. / С.Б. Романченко, В.В. Соболев, А.А. Трубицин // Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. - 2019.-№4.-С.6-19.</p> <p>7. Романченко, С.Б. Исследование динамики выхода летучих веществ из угольной пыли методами термогравиметрического анализа / С.Б. Романченко, М.О. Девликанов // Вестник научного центра по безопасности работ в угольной промышленности. - 2019.-№4.-С.23-30.</p>	