

## Сведения об оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Кобылкин Сергей Сергеевич
Ученая степень	к.т.н.
Научная специальность	05.26.03 «Пожарная безопасность»
Ученое звание	-
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Должность	Доцент кафедры «Безопасность и экология горного производства»
Адрес, телефон, электронная почта	119049, г. Москва, Ленинский пр., 4., тел. +7 (499) 230-27-30 e-mail: kobyлкин.s@misis.ru
Публикации	<p>1. Пучков Л.А., Каледина Н.О. Кобылкин С.С. Системные решения обеспечения метанобезопасности угольных шахт. Горный журнал. М.: Изд. «Руда и металлы» - 5.2014 г., 12-16 с.</p> <p>2. Кобылкин А.С., Кобылкин С.С. Распределение пыли различного дисперсионного состава в горных выработках Материалы 12 Международной научной школы молодых учёных и специалистов. «Проблемы освоения недр в XXI веке глазами молодых учёных и специалистов» 23-27 ноября 2015 г. – М.: ИПКОН РАН, 2015 – 392 с. (376-381 стр.) ISBN 978-5-9905948-6-9</p> <p>3. Кобылкин, С.С., Кобылкин, А.С., Мещеряков, Д.А. Новый способ расчета параметров ударно-воздушных волн в шахтах // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2017. – № S12. – С. 22-26.</p> <p>4. Кобылкин, С.С. Определение взрывопожаробезопасных режимов проветривания шахт // Монография. М.: изд. «Горная книга». – 2017. – С. 44 с.</p> <p>5. Кобылкин А.С., Кобылкин С.С. Способ обнаружения эндогенных пожаров на основе компьютерного моделирования Сборник тезисов докладов 2-й Международной научной школы академика К.Н. Трубецкого, Проблемы и перспективы комплексного освоения и сохранения земных недр – М.: ИПКОН РАН. – 2016. 494 с.</p>