

| Сведения об официальном оппоненте | |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество | Логов Александр Борисович |
| Ученая степень | Доктор технических наук |
| Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация | 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» |
| Основное место работы | |
| Полное наименование организации | Институт вычислительных технологий Сибирского отделения РАН (Кемеровский филиал) |
| Должность | Главный научный сотрудник |
| Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет | |
| <p>1. Логов А.Б. Анализ состояния уникальных объектов / А.Б. Логов, Р.Ю. Замараев, А.А. Логов. – Кемерово: КемГУ, 2011. – 193 с.</p> <p>2. Логов А.Б. Энтропийные модели в анализе состояния уникальных систем горного производства на фазовой плоскости / А.Б. Логов, Е.В. Онищенко // Системы управления и информационные технологии. – 2013. – №2. – С. 77-82.</p> <p>3. Логов А.Б. Анализ состояния уникальных систем горного производства / А.Б. Логов, Е.В. Онищенко // Инновации и инвестиции. – 2013. – №3. – С. 241-248.</p> <p>4. Потапов В.П. Геоинформационная система мониторинга для регионального контроля геомеханико-геодинамической ситуации в Кузбассе на основе энтропийного подхода к анализу сейсмических записей / В.П. Потапов, В.Н. Опарин, А.Б. Логов, Р.Ю. Замараев, С.Е. Попов // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. – 2013. – №3. – С. 148-156.</p> <p>5. Логов А.Б. Энтропийный метод анализа состава техногенных вод горнодобывающего региона / А.Б. Логов, В.Н. Опарин, В.П. Потапов, Е.Л. Счастливец, Н.И. Юкина // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. – 2015. – №1. – С. 168-179.</p> <p>6. Potapov V.P. Regional geomechanical-geodynamic control geoinformation system with entropy analysis of seismic events (in terms of Kuzbass) / V.P. Potapov, A.B. Logov, R.Y. Zamaraev, S.E. Popov, V.N. Oparin // Journal of Mining Science. – 2013. – Vol. 49, №3. – P. 482-488.</p> | |