

| Сведения об оппоненте | |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество | Доронин Сергей Владимирович |
| Гражданство | Российское |
| Ученая степень | Кандидат технических наук |
| Ученое звание | Доцент |
| Наименование отрасли науки и научная специальность | 01.02.06 «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры» (специальность смежная 05.05.06 «Горные машины») |
| Основное место работы | |
| Полное наименование организации (в соответствии с Уставом) | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальное конструкторско-технологическое бюро «Наука» Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (СКТБ «Наука» КНЦ СО РАН) |
| Наименование подразделения | Лаборатория механики деформирования и разрушения |
| Должность | Старший научный сотрудник, заведующий лабораторией |
| Список трудов по специальности 05.05.06 «Горные машины» | |
| <p>1. Доронин С.В., Москвичев В.В. Новые подходы к проектным решениям в горном машиностроении // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2008. – Отдельный выпуск 7: Кузбасс. – С. 63-70.</p> <p>2. Доронин С.В., Герасимова Т.А. Исследование условий формирования аварийных ситуаций экскаваторов на открытых горных работах в связи с комплексом горно-технических факторов / Безопасность и живучесть технических систем: Труды III Всероссийской конференции. – Красноярск: ИВМ СО РАН, 2009. – С. 129.</p> <p>3. Доронин С.В., Москвичев В.В., Похабов Ю.П. Обоснование нагрузок для установления расчетных случаев нагружения карьерного экскаватора // Вестник СибГАУ им. акад. М.Ф. Решетнева. 2010. № 6. С. 43-46.</p> <p>4. Доронин С.В., Косолапов Д.В., Сигова Е.М. Исследование напряженного состояния несущего поворотного элемента рабочего оборудования карьерного экскаватора // Вестник СибГАУ им. акад. М.Ф. Решетнева. 2010. № 6. С. 39-42.</p> <p>5. Доронин С.В., Донцова Т.В. Оценка и регулирование свойств рам карьерных самосвалов с трещиноподобными дефектами // Журнал сибирского федерального университета. Серия: Техника и технологии. 2012. № 6. С. 703-714.</p> <p>6. Доронин С.В., Донцова Т.В. Проектные оценки долговечности и живучести рам карьерных самосвалов // Журнал сибирского федерального университета. Серия: Техника и технологии. 2012. № 7. С. 760-765.</p> | |