**Сведения об официальном оппоненте**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество | Кузиев Дильшад Алишерович |
| Ученая степень | Кандидат технических наук |
| Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация | 05.05.06 – Горные машины |
| Ученое звание | Доцент |
| Полное наименование организации | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» |
| Адрес, телефон, электронная почта | 119049, г. Москва, Ленинский пр., д. 6  тел.: +7 (499) 230-25-38; +7 (926) 270-70-48  E-mail: gotim@misis.ru |
| Должность | Доцент кафедры горного оборудования, транспорта и машиностроения |
| Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | **– Кузиев, Д.А.** Алгоритм определения максимальной мощности привода подачи карьерного бурового станка / Кузиев Д.А., Пятова И.Ю., Клементьева И.Н., Пихторинский Д. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2019. – № 1. – С. 128-133  – **Кузиев, Д.А.** Современное состояние и перспективы развития конструкций карьерных комбайнов для безвзрывной послойной выемки прочных пород / Клементьева И.Н., Кузиев Д.А. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2019. – № 2. – С. 123-128.  – **Кузиев, Д.А.** Факторы воздействия комбайна при добыче угля на увеличение метаноотдачи массива в рабочее пространство лавы / М.В. Павленко, М.П. Хайдина, Кузиев Д.А., Д. Пихторинский, А.З. Муратов// Уголь. – 2019. – № 4. – С. 8-11.  – **Кузиев, Д.А.** Исследование параметров нагружения приводов шнековых исполнительных органов очистного комбайна / Кузиев Д.А., Клементьева И.Н., Горбикова Д.Ю. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2017. – № 2. – С. 93-101.  – **Кузиев, Д.А.** Исследование деформационных характеристик в процессе образования тягового усилия горных машин / Керопян А.М., Кузиев Д.А. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2018. – № S1. – С. 388-394.  – **Кузиев, Д.А.** Влияние удельного сопротивления породы копанию на производительность компактного роторного экскаватора / Керопян А.М., Кузиев Д.А., Ляпин Д.Г., Пихторинский Д. // В сборнике: Технологическое оборудование для горной и нефтегазовой промышленности Сборник трудов XVI международной научно-технической конференции в рамках Уральской горонопромышленной декады. Под общей редакцией Ю.А. Лагуновой. – 2018. – С. 63-67.  – **Kuziev, D.** The results of cutting disks testing for rock destruction / Khoreshok A., Kuznetsov V., Preis E., Kantovich L., Kuziev D. // В сборнике: E3S WEB OF CONFERENCES. – 2017. – С. 03004. |