

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Ческидов Василий Владимирович
Ученая степень	к.т.н.
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.16 Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр.
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Адрес, телефон, электронная почта	Адрес: 119049, Москва, Ленинский проспект, д. 4 Тел.: +7 (499) 230-24-85 e-mail: ycheskidov@yandex.ru
Должность	заместитель директора Горного института
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Ческидов, В. В. Инженерно-геологическое районирование территории проектируемого юго-западного отвала вскрышных пород ОАО "Стойленский ГОК" / В. В. Ческидов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал) – № 11. – 2015. – С. 24-31.</p> <p>2. Cheskidov, V. V. Integrated monitoring of engineering structures in mining / V. V. Cheskidov, A. V. Lipina, I. A. Melnichenko // EURASIAN MINING. – №2. – 2018. – С. 18-21</p> <p>3. Ческидов, В. В. Инженерно-геологическое исследование пород основания ограждающих дамб хвостохранилища Стойленского ГОКа для повышения точности определения текущего коэффициента запаса устойчивости / В. В. Ческидов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – № SI 1. – 2015. – С. 351-361.</p> <p>4. Ческидов, В. В. Гидрогеомеханический мониторинг состояния откосных сооружений / В. В. Ческидов // Горная промышленность. – 2017. – № 4 (134). – С. 78-80.</p> <p>5. Ческидов, В. В. Разработка комплексной системы инженерно-геологического и гидрогеологического контроля безопасности эксплуатации горнотехнических сооружений / В. В. Ческидов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2016. – № 9. – С. 358-368.</p>	

6. Мосейкин, В. В. Совершенствование удаленного автоматизированного контроля откосных сооружений на горных предприятиях / В. В. Мосейкин, А. М. Гальперин, В. В. Ческидов, С. А. Пуневский // Горный журнал. – 2017. – № 12. – С. 82-86.